









Catálogo
Collection 2017
Каталог

 enofrigo®

LEGENDA

	RF	cuba refrigerada	refrigerated well	ванна с охлаждением
	PRF	plano refrigerado h. 3 cm	refrigerated base h. 3 cm	охлаждаемая поверхность, h. 3 см
	RF VT	cuba refrigerada ventilata	ventilated refrigerated well	ванна с охлаждением и вентиляцией
	BM	baño maría	bain marie	ванна с подогревом, паровая баня
	PC	plano caliente	hot base	подогреваемая поверхность, стеклокерамика
	NE	temperatura ambiente	neutral	нейтральный
	3F	Trifásico	Three phases	Трёхфазная
	GN	Gastronorm	Gastronorm	Гастроёмкость
	V	Instalación con motor remoto	Remote installation	Удаленная установка



La tonalidad del color es puramente en forma indicativa y podría no parecerse completamente al color efectivo del mueble.

Cualquier reproducción de este catálogo puede no corresponder exactamente a la versión comercializada, puesto que los productos están conforme a leyes y regulaciones en vigor en diversos países.

ENOFRIGO S.p.A. demanda las derechas de introducir cambios en el equipo y en el proceso de fabricación de los equipos sin aviso anterior.

Colour tones are just samples and may not correspond to the real tone of the unit.

Any reproduction of this catalogue may not correspond exactly to the commercialised versions since they are subject to laws and regulations in force in different countries.

ENOFRIGO S.p.A. claims the right to introduce changes in manufacturing process and units equipment without prior notice.

Оттенки цвета являются индикативными и могут не соответствовать реальному цвету мебели.

Данная версия каталога может не соответствовать коммерческим предложениям в различных странах, в связи с различиями в действующих законах и механизмах ценообразования.

ENOFRIGO S.p.A. оставляет за собой право вносить изменения в производственный процесс и производимую продукцию без предварительного уведомления.

WINE 8

enogalax, wine library, miami,
dual temp, easy wine, california

BUFFET 46

widevision, doge, doge luxus,
music, gran buffet

DROP IN 80

quarzo, base, base V,
tango, cervino, gargano

SELF SERVICE 100

salsa

DISPLAY 108

mondrian, diana,
graffiti, joker, jolly

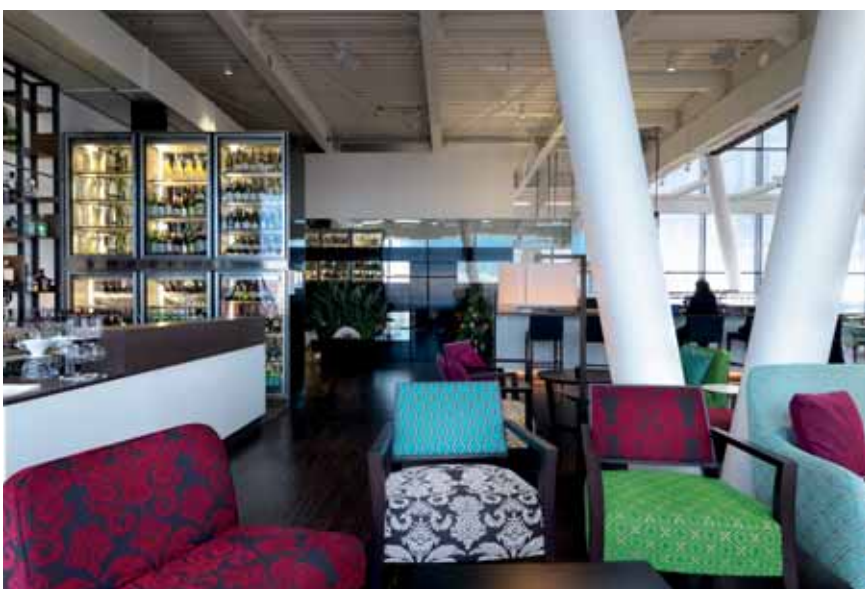
PATISSERIE 124

shiny,
gargano

TECHNICAL DATA 130

INSTALLATIONS





INSTALLATIONS





Go green with Enofrigo!

Enofrigo fomenta el desarrollo sostenible y es por ello que **promueve productos mejores** y utiliza **métodos de producción más eficientes** y modelos de consumo optimizados.

Los componentes que utilizamos tienen un impacto mínimo sobre el medio ambiente, al igual que es mínima la energía necesaria para usarlos y máxima la posibilidad de reciclaje al final de su vida útil. La etapa de diseño de un producto es fundamental, por lo que la búsqueda de nuevos estándares mínimos para reducir el impacto sobre el medio ambiente es continua.

El objetivo perseguido constantemente es: **obtener mejores**

Enofrigo is committed to sustainable development. We are constantly **improving the efficiency of our production processes to develop better products** and to reduce energy consumption.

The components we use have very little impact on the environment because minimum energy is needed to use them and maximum benefit can be derived from recycling them. We consider product development to be of fundamental importance, and we are constantly searching for new ways to reduce our environmental impact.

We always keep one objective in mind: **to develop better and more**

Компания Enofrigo активно работает в направлении экологически рационального развития. Поэтому, она предлагает усовершенствованную продукцию, используя более эффективные производственные технологии и снижая потребление ресурсов.

Применимые нами компоненты оказывают минимальное воздействие на окружающую среду, потребляют очень мало энергии в работе и предоставляют максимальные возможности повторной переработки в конце их срока службы.

Проектирование продукции играет фундаментально важную роль, поэтому, мы ведем постоянный поиск новых способов для снижения воздействия на окружающую среду.

productos con una mayor sostenibilidad.

La producción industrial ágil favorece la búsqueda de la alta eficiencia y es más ecológica, de esta manera favorece procesos más eficientes, ayuda a reducir la contaminación y los residuos, maximizando los niveles de reciclaje.

Para aumentar la **participación responsable**, nuestros clientes-usuarios reciben la mejor información sobre los productos, sobre los cambios adoptados para **lograr un rendimiento excelente**, sobre la forma de utilizarlos de manera **más eficiente** y cuáles son los métodos ecológicos para eliminarlos.

sustainable products.

Our streamlined industrial production system is geared up to optimise efficiency and ecological performance, while our high efficiency processes are designed to reduce pollution and waste and to maximise recycling. To encourage **responsibility and active participation**, we give our customers/users all the information they need about our products and the changes we make to **improve performance**. In this way they can use them **more efficiently** and dispose of them in a more ecological way at the end of their life.

Непрерывно преследуемой нами целью является разработка лучшей и более экологичной продукции. Бережливое промышленное производство облегчает поиск высокой эффективности и является экологичным, потому что, внедряя более эффективные процессы, оно снижает загрязнение природы и образование отходов, максимально повышая возможность повторной переработки.

Для повышения вовлеченности и ответственности наших клиентов и пользователей мы предоставляем им подробную информацию о нашей продукции, о принятых решениях для получения идеальных характеристик, о правилах ее наиболее эффективной эксплуатации и об экологических способах ее утилизации.

Ozone Depletion Potential

(Potencial de Agotamiento del Ozono)
(Потенциал истощения озона)

Global Warming Potential

(Potencial de Calentamiento Global)
(Потенциал истощения озона)



R290*

Solo con motor incorporado
Only on board motor
Только со встроенным двигателем

La reglamentación está cambiando, R290 es una elección inteligente, por lo que:

- es un fluido refrigerante natural.
- es altamente eficiente (hasta un 15% más eficiente que el R134a), diseñado para altos rendimientos y una larga duración.
- tiene un potencial de agotamiento del ozono equivalente a CERO y un valor mínimo de GWP (3 GWP).

Regulations are changing, R290 is a wise choice, here it is why:

- hydrocarbon is a naturally occurring refrigerant.
- high efficiency (up to 15% more efficient than R134a), designed for performance and longevity.
- ZERO Ozone depletion potential and very low Global Warming Potential (3 GWP).

На фоне меняющихся правил R290 является разумным решением по следующим причинам:

- он является натуральным хладагентом;
- у него высокая эффективность (до 15% выше, чем у R134a), он обеспечивает высокие характеристики и долгий срок службы.
- обладает НУЛЕВЫМ потенциалом истощения озона и низким потенциалом глобального потепления (3 GWP).

R134A

Con motor incorporado o remoto
On board or remote motor
Со встроенным или выносным двигателем

R404A

Con motor incorporado o remoto
On board or remote motor
Со встроенным или выносным двигателем





Wine

enogalax
wine library
miami
dual temp
easy wine
california

 enofrigo®

ENOGALAX

Un elegante juego de transparencias

ENOGALAX es la solución más avanzada del mundo en el sector de la exposición y conservación del vino, en lo que se refiere a la tecnología, diseño y flexibilidad. Es el resultado de una extraordinaria inversión de diseño productivo desarrollado por ENOFRIGO en colaboración con un diseñador de renombre internacional, es un moderno sistema que permite soluciones y composiciones casi infinitas, desde el pequeño módulo individual al

espectacular wine room.

ENOGALAX es una respuesta a los nuevos modos de consumo y de encuentro con el universo del vino: desde el wine-bar de tendencia al gran hotel internacional, desde el clásico restaurante a los nuevos lugares de diversión, desde la vinoteca tradicional a los templos del sabor, desde el barco de crucero al yacht y, por qué no, a las residencias más exclusivas.

Transparent elegance

ENOGALAX is the most advanced solution in the universe of wine bottle displays and storage cabinets, thanks to its technology, design and flexibility.

Born as a result of an extraordinary planning and productive investment made by ENOFRIGO in collaboration with an internationally renowned designer, ENOGALAX is a modern system that allows almost infinite solutions and

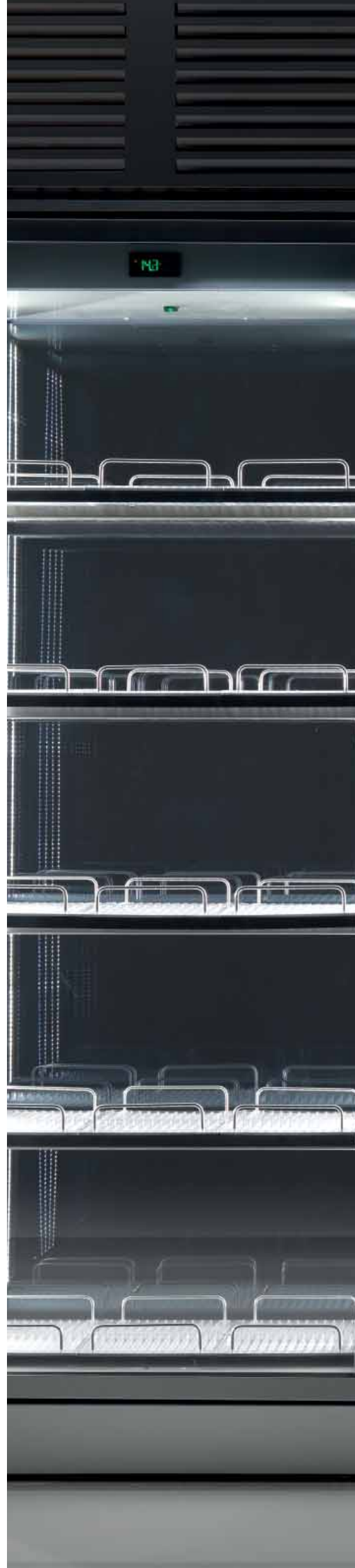
compositions, from small single modules to the dream wine-room.

ENOGALAX is conceived to meet new consumption needs and different ways of interacting with the wine world: trendy wine-bars and prestigious international hotels, classic restaurants and new places for leisure, historic wine shops and food temples, cruise ships, yachting and exclusive houses.

Эlegantная игра прозрачных поверхностей

С точки зрения технологии, дизайна и универсальности ENOGALAX является наиболее современным решением для выставления и хранения вина. Данная серия является результатом инвестиций ENOFRIGO в разработку и производство, а также сотрудничества компании с известными мировыми дизайнерами. ENOGALAX - это современная система, предоставляющая практически неограниченное количество решений и композиций, от маленьких

отдельных модулей до создания для создания от мультizonной винной комнаты вашей мечты. ENOGALAX отвечает последним тенденциям существующим в винном мире: этот модуль может украсить как модный винный бар, так и престижный международный отель, как классический ресторан, так и новые места для развлечения, как старинную энотеку, так и продуктовый бутик, круизное судно, яхту, вплоть до самых эксклюзивных резиденций.





ENOGALAX

Libertad de composición multiplicada hasta el infinito

Cada módulo se suministra "desnudo" para ser integrado en el mobiliario existente o "vestido" con una amplia gama de acabados de serie o a petición para adaptarse a cualquier entorno. Y si cambia la decoración del local, es suficiente cambiar el vestido.

Sistema modular

Todos los elementos del sistema están dimensionados de acuerdo con un diseño modular que permite crear un número infinito de configuraciones adecuadas para cualquier tipo de espacio y de necesidad de exposición y conservación: de una o dos caras, con temperaturas diferenciadas o única, con motor incorporado o remoto.

Total freedom of arrangement

Each module is offered either "naked", to be integrated in existing furnishings, or "dressed", with a wide range of serial and custom-made finishes that can suit any ambiance. If the space furniture changes, all it needs is changing the dress.

Modular system

All the system elements are sized according to a modularity criterion so that it is possible to create an infinite number of configurations for any kind of space and displaying/conservation need: they can be mono and bi-facial and have on board or remote engine.

Неограниченная свобода композиций

Каждый модуль поставляется "без отделки" для встраивания в уже существующую мебель, или же "одетым" в широкий ассортимент серийных или индивидуально подобранных отделок, которые впишутся в любой интерьер. Теперь если меняется дизайн заведения, достаточно сменить только "одежду".

Модульная система

Размеры всех элементов соответствуют системе модулей, позволяющих создавать бесконечное количество конфигураций, подходящих под любое имеющееся пространство и под любое требование выкладки и хранения вина. Предусмотрены одно- и двусторонние конфигурации, с разной или одинаковой температурой в отсеках, со встроенным или выносным двигателем.



800
DE UNA CARA**
SINGLE SIDE
ОДНОСТОРОННИЙ

1200
DE DOS CARAS*
DOUBLE SIDE
ДВУСТОРОННИЙ

1600
DE UNA CARA**
SINGLE SIDE
ОДНОСТОРОННИЙ

Colores Colour options

Цветовая гамма

Marcos de las puertas de aluminio anodizado gris.
The unit's door frames are made of silver anodized aluminium.

Рамы дверей из анодированного алюминия серого цвета.

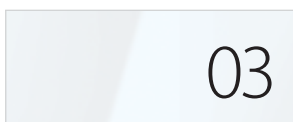
Negro Semibrillante
Semi-Glossy Black
Черный полуглянцевый



Gris Aluminio Satinado
Brushed Aluminium Grey
Матовый серый алюминий



Blanco Semibrillante
Semi-Glossy White
Белый полуглянцевый



* Disponible en versión de una cara
 * Available also in Wall version
 * Доступен также в пристенной версии

** Disponible en versión de dos caras
 ** Available also in Island version
 ** Доступен также в островной версии



2000
 DE DOS CARAS*
 DOUBLE SIDE
 ДВУСТОРОННИЙ

2000
 DE UNA CARA**
 SINGLE SIDE
 ОДНОСТОРОННИЙ

2400
 DE DOS CARAS*
 DOUBLE SIDE
 ДВУСТОРОННИЙ

Gris ceniza
 Grey Ash
 Серый пепельный

OPTION
 Cristal espejo - Mirror Glass
 Зеркальное стекло

Opción Colores laminado
 Laminated wood optional colours
 Опция, ламинат специального цвета



ENOGALAX

Un sistema espacial

ENOGALAX crea el espacio y favorece la actividad: para dividir, cubrir, crear diferentes zonas dentro del mismo local o incluso espacios independientes de grandes dimensiones, sin necesidad de obras de albañilería.

A "spatial" system

ENOGALAX creates space and favours operations: it helps dividing and screening areas, creating different zones inside the same room or even large autonomous spaces, without building walls

Система разграничения пространства

ENOGALAX создает пространство и облегчает работу: эта система позволяет разделять, разграничивать, создавать отдельные зоны в одном и том же интерьере, или же образовать отдельные помещения, даже больших размеров, без выполнения строительных работ.









Innovación estética del marco

Minimalista y de espesor grueso, crea un efecto claroscuro especial que enmarca los productos expuestos. Un elegante tirador empotrado ofrece un buen agarre y evita partes que sobresalen del lado del usuario.

An extremely innovative frame design

Minimalist, with a considerable thickness, it creates a particular light and shade effect highlighting the displayed products. An elegant recessed handle provides an excellent grip and avoids annoying protrusions towards the user.

Инновационный дизайн двери

Минималистичный дизайн рамки двери и достаточная большая толщина создают специальный эффект светотени, выделяя и подчеркивая выставленные продукты. Элегантная утопленная ручка обеспечивает надежный захват без выступающих частей.

ENOGALAX

De una o dos caras

Exposición de una o dos caras para la capacidad máxima o la mejor visibilidad de la botella.

Cada armario se puede abrir de un solo lado con una puerta de vidrio y trasera fija ciega o de vidrio (opcional), o con una puerta practicable de ambos lados.

Single or Double face

Single (Wall) or double side (Island) exposure for maximum capacity or better visibility of the bottle. Each display cabinet can be opened with glass doors either from one side, with a fixed back (blind or glass-topped - Optional), or from both sides.

Одно- или двусторонний модуль

Одно- или двусторонняя экспозиция предоставляет максимальную вместимость или наилучший обзор бутылок.

Каждая витрина может открываться только с одной стороны, в этом случае она оборудована стеклянной дверью и неподвижной глухой или стеклянной панелью (опция), или же витрина может иметь открывающуюся дверь с обеих сторон.



Bandejas fáciles de extraer para una limpieza completa (incluso en lavavajillas)

Fully removable shelves for easy cleaning (dishwasher compatible)

Полки легко снимаются для их тщательной очистки
(их можно мыть в посудомоечной машине)



El sistema de las bandejas

El sistema de las bandejas permite una flexibilidad y una libertad de exposición total. El usuario puede configurar la composición a placer, favoreciendo la capacidad máxima o la excelente visibilidad.

The shelf system

The shelf system permits great flexibility and adapts to different exhibition displays. Users can choose their preferred composition, favouring either capacity or visibility.

Система полок

Система полок обеспечивает полную гибкость и свободу в их размещении. Пользователь может создавать необходимую ему композицию, удовлетворяя требования наибольшей вместимости или наилучшего обзора продукции.



Las bandejas de policarbonato y acero inoxidable se pueden colocar a diferentes alturas y son reclinables, basta con desplazar los tornillos que las fijan a la barra central.

Shelves made in polycarbonate and stainless steel can be positioned at different heights and they can be reclined.

Выполненные из поликарбоната и нержавеющей стали полки можно установить на разную высоту и с наклоном, для этого достаточно переставить винты, крепящие их к центральной стойке.

ENOGALAX

Más espacio al contenido

La versatilidad del sistema de bandejas, fáciles de repositionar, y la ausencia total en el interior de la cámara de las botellas de elementos voluminosos, tales como rejillas o dispositivos de refrigeración, garantizan la máxima capacidad favoreciendo una mayor funcionalidad, comodidad y facilidad de acceso de los productos.

More space for contents

A versatile system of easily repositioned shelves and the absence of grilles and cooling devices that protrude into the bottle compartment permit full use of available space, maximise functionality and practicality and ensure easy access to contents.

Больше места для содержимого

Универсальность легко переставляемых полок и полное отсутствие в отсеке для бутылок таких громоздких элементов, как решетки или холодильное оборудование, обеспечивают максимальную вместимость, повышая функциональность, практичность и облегчая доступ к продукции.

Iluminación con LED integrada de color natural y Ámbar (opcional)

Integrated LED lightning: natural and Amber colour (optional)

Встроенная светодиодная подсветка натурального или янтарного цвета (опция)

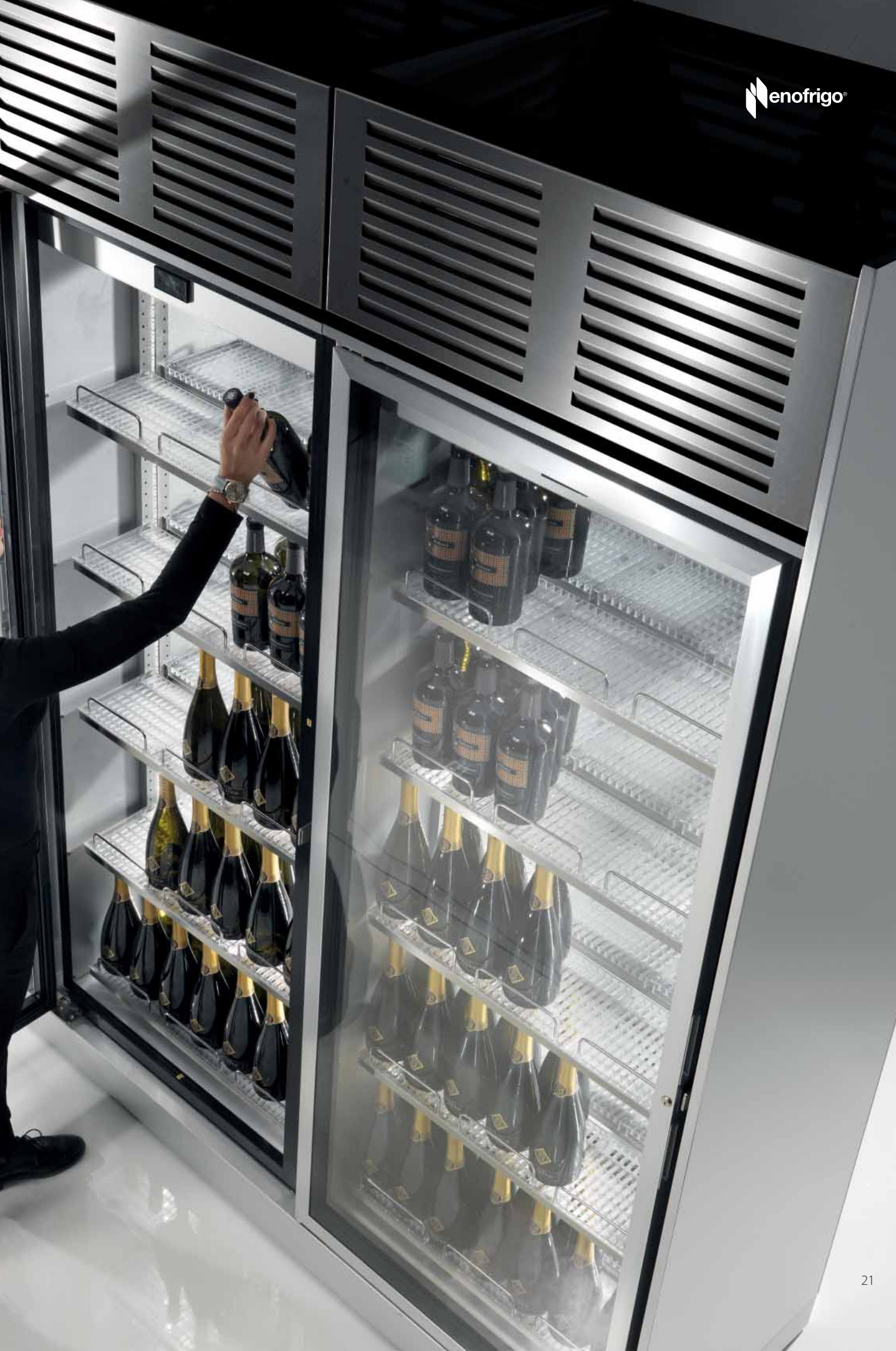


Cerradura integrada y tirador empotrado al ras (a la derecha o izquierda)

Integrated lock and recessed handle (right or left-handed).

Встроенный замок и утопленная ручка заподлицо (справа или слева).



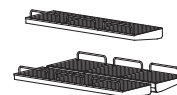


ENOGALAX Neutron



ENOGALAX NEUTRON

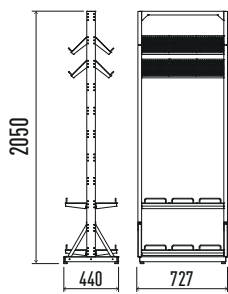
	Shelves	(UP TO)	Code	Euro
MODULO SINGOLO - SINGLE MODULE - ОДИНАРНЫЙ МОДУЛЬ	10	240	GN1	1.650
MODULO DOPPIO - DOUBLE MODULE - ДВОЙНОЙ МОДУЛЬ	20	480	GN2	2.800
MODULO TRIPLO - TRIPLE MODULE - ТРОЙНОЙ МОДУЛЬ	30	720	GN3	3.750
BANDEJA INDIVIDUAL - SINGLE SHELF - ОДИНАРНАЯ ПОЛКА			GA87430009R	85
BANDEJA DOBLE - DOUBLE SHELF - ДВОЙНАЯ ПОЛКА			GA87430010R	160



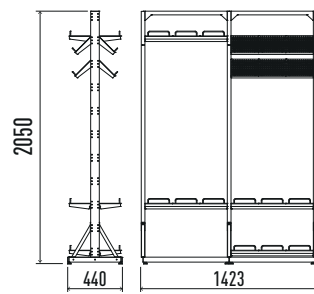
NO SUPERAR 30 KG
 NOT TO EXCEED 66 LB
 НЕ БОЛЕЕ 30 KG



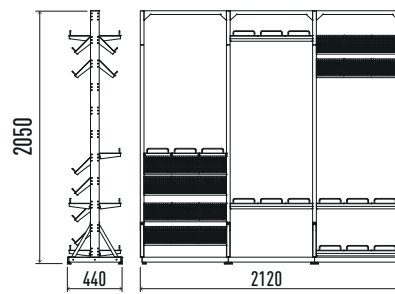
GN1



GN2



GN3



ENOGALAX

Módulos individuales con motor incorporado / predispuestos para el motor remoto
 Individual modules with on-board motor / provision for remote motor
 Одинарные модули со встроенным двигателем / с подготовкой для выноса



T.A. 30°C - U.R. 55%
 CLIMATE CLASS 4



Door

Evaporation

Shelves

Humidity control



Capacity (Liters)

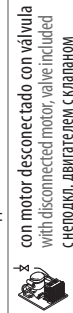
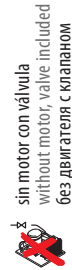


(UP TO)

Code

Euro

Remoto - Remote - Выносной



Sin Cubierta - No Cover - Без облицовки

Otros colores - Other Colours - Другие цвета

Cubierta Cristal espejo - Mirror Glass Cover
 Стеклопанель облицовка

Model	Description	Door	FAN ASSISTED	Shelves	Humidity control	Capacity (Liters)	(UP TO)	Code	Euro	Remoto - Remote - Выносной	Sin Cubierta - No Cover - Без облицовки	Otros colores - Other Colours - Другие цвета	Cubierta Cristal espejo - Mirror Glass Cover - Стеклопанель облицовка			
H800	De una cara - Single side - Односторонний		DOOR H800	FAN ASSISTED	3		181	68	GM1*1V	4.430		-120	+120	-350	+500	+200
			DOOR H800	FAN ASSISTED	3	•	181	68	GM1*1U	5.050						
H1200	De una cara - Single side - Односторонний		DOOR H800	FAN ASSISTED	4		228	68	GM2*1V	5.420	-	+120	-350	+500	+200	
			DOOR H800	FAN ASSISTED	4	•	228	68	GM2*1U	6.050						
H1600	De una cara - Single side - Односторонний		DOOR H1600	FAN ASSISTED	7		456	167	GM3*1V	5.655		-120	+120	-480	+600	+320
			DOOR H1600	FAN ASSISTED	7	•	456	167	GM3*1U	6.270						
H2000	De una cara - Single side - Односторонний		DOOR H1600	FAN ASSISTED	8		517	192	GM4*1V	6.720	-	+120	-550	+700	+450	
			DOOR H1600	FAN ASSISTED	8	•	517	192	GM4*1U	7.345						
H2000	De una cara - Single side - Односторонний		DOOR H2000	FAN ASSISTED	9		583	215	GM5*1V	6.285		-120	+120	-550	+700	+450
			DOOR H2000	FAN ASSISTED	9	•	583	215	GM5*1U	6.990						
H2400	De una cara - Single side - Односторонний		DOOR H2000	FAN ASSISTED	10		650	240	GM6*1V	7.345	-	+120	-550	+700	+450	
			DOOR H2000	FAN ASSISTED	10	•	650	240	GM6*1U	8.045						

NOTE: • Control humedad relativa (U.R. 50%-70%) - Relative humidity digital control (R.H. 50%-70%) - Контроль относительной влажности (H.R. 50%-70%)

OPTIONAL

	Code	Euro
OPCIÓN COLOR LAMINADO ESPECIAL - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS - ОПЦИЯ, ЛАМИНАТ СПЕЦИАЛЬНОГО ЦВЕТА H800-H1200	OPT87002	500
OPCIÓN COLOR LAMINADO ESPECIAL - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS - ОПЦИЯ, ЛАМИНАТ СПЕЦИАЛЬНОГО ЦВЕТА H1600	OPT87003	600
OPCIÓN COLOR LAMINADO ESPECIAL - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS - ОПЦИЯ, ЛАМИНАТ СПЕЦИАЛЬНОГО ЦВЕТА H2000-H2400	OPT87004	700



T.A. 30°C - U.R. 55%
CLIMATE CLASS 4



Door



Evaporation



Shelves

Humidity control



Capacity (Liters)



(UP TO)

Code

Euro



Remoto con motor desconectado con válvula
Remote with disconnected motor, valve included
Выносной с неподкл. двигателем с клапаном

Sin Cubierta - No Cover - Без облицовки

Otros colores - Other Colours - Другие цвета

Cubierta Cristal espejo - Mirror Glass Cover
Стеклопанель облицовка

H800 De dos caras - Double side - Двусторонний		H1200 De dos caras - Double side - Двусторонний		H1600 De dos caras - Double side - Двусторонний		H2000 De dos caras - Double side - Двусторонний		H2000 De dos caras - Double side - Двусторонний		H2400 De dos caras - Double side - Двусторонний	
	DOOR H800	FAN ASSISTED	4	228	68	GB1*1V	5.390	+120	-350	+500	+200
	DOOR H800	FAN ASSISTED	4	•	228	68	GB1*1U				
	DOOR H800	FAN ASSISTED	4	228	68	GB2*1V	5.945	+120	-350	+500	+200
	DOOR H800	FAN ASSISTED	4	•	228	68	GB2*1U				
	DOOR H1600	FAN ASSISTED	8	517	192	GB3*1V	6.685	+120	-480	+600	+320
	DOOR H1600	FAN ASSISTED	8	•	517	192	GB3*1U				
	DOOR H1600	FAN ASSISTED	8	517	192	GB4*1V	7.245	+120	-550	+700	+450
	DOOR H1600	FAN ASSISTED	8	•	517	192	GB4*1U				
	DOOR H2000	FAN ASSISTED	10	650	240	GB5*1V	7.425	+120	-550	+700	+450
	DOOR H2000	FAN ASSISTED	10	•	650	240	GB5*1U				
	DOOR H2000	FAN ASSISTED	10	650	240	GB6*1V	7.980	+120	-550	+700	+450
	DOOR H2000	FAN ASSISTED	10	•	650	240	GB6*1U				

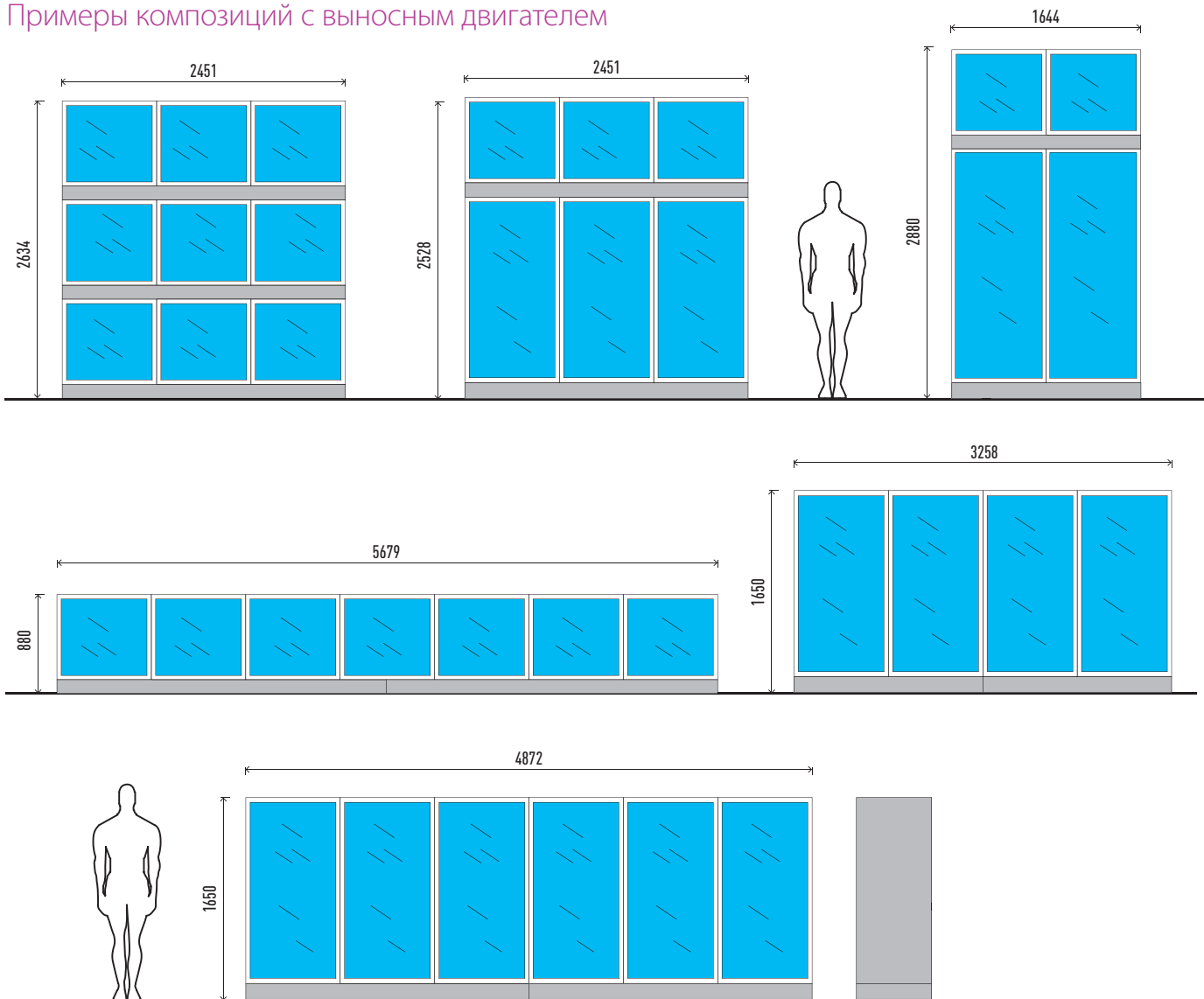
NOTE: también disponible con el lado de vidrio bloqueado, sin cerradura - also available with fixed glass side, without lock - поставляется также с фиксированной стеклянной панелью, без замка * GAS Refrigerante - Refrigerating GAS - FА3-хладагент (p. 7 e p. 27)

OPTIONAL

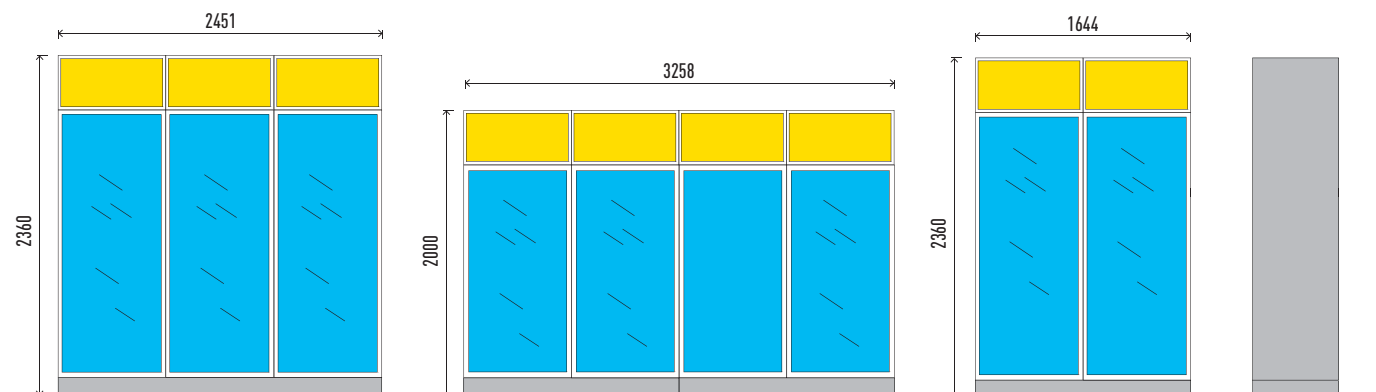
	Code	Euro	
Luces LED tonos cálidos o ámbar - Warm or Amber LED lighting - Светодиодная подсветка янтарного цвета	OPT87005	85	NOT FOR RETROFIT
DIMMER	OPT87006	100	NOT FOR RETROFIT
BANDEJA INDIVIDUAL - SINGLE SHELF - ОДИНАРНАЯ ПОЛКА	GA87430009R	85	
BANDEJA DOBLE - DOUBLE SHELF - ДВОЙНАЯ ПОЛКА	GA87430010R	160	

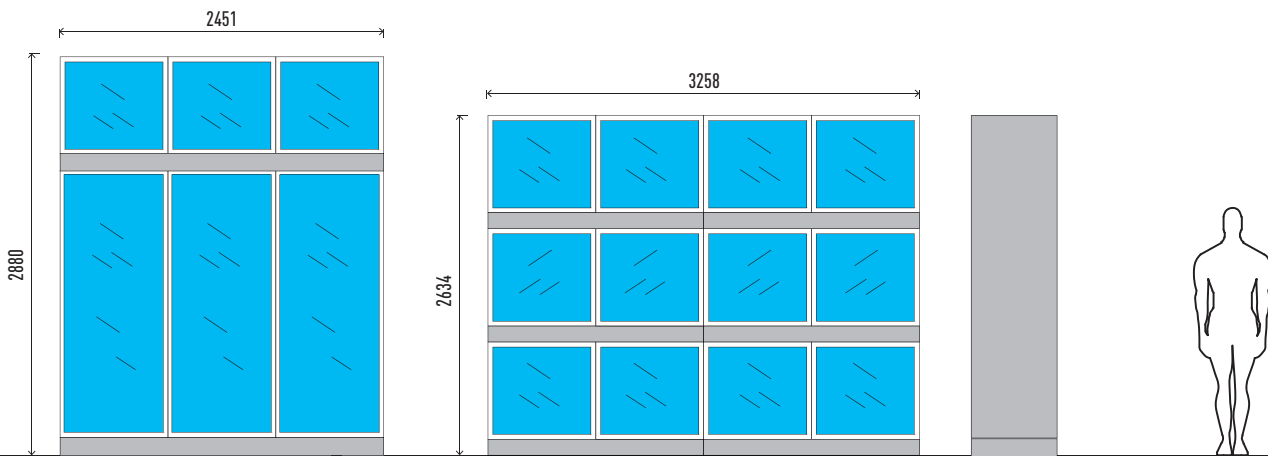
ENOGALAX

Ejemplos de composición con motor remoto
Examples of configurations with remote motor
Примеры композиций с выносным двигателем

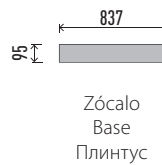
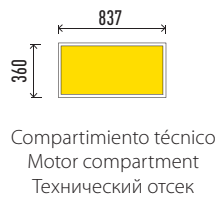
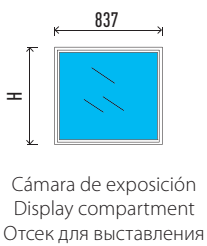


Ejemplos de composición con compartimiento técnico
Examples of configurations with motor compartment
Примеры композиций с техническим отсеком

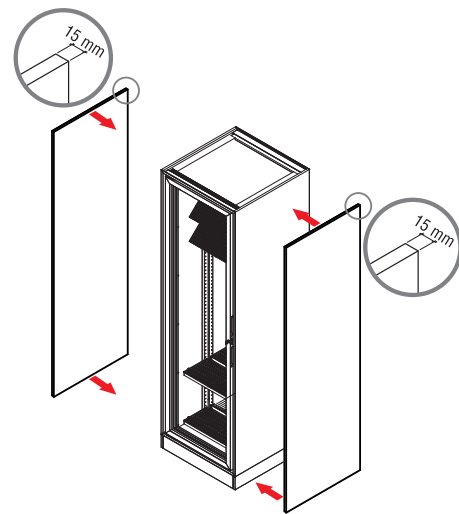




LEGENDA



Espesor de la cubierta Cover thickness Толщина облицовки



Código Code КОД

ENOGALAX	M De una cara con bandejas internas rectas Wall - Flat Internal Layout Односторонний с прямыми внутренними полками	<table border="1"> <tr><td>1</td><td>Armario/Cabinet/Витрина H.800 Puerta/ Door/ Дверь H.800</td></tr> <tr><td>2</td><td>Armario/Cabinet/Витрина H.1200 Puerta/ Door/ Дверь H.800</td></tr> <tr><td>3</td><td>Armario/Cabinet/Витрина H.1600 Puerta/ Door/ Дверь H.1600</td></tr> <tr><td>4</td><td>Armario/Cabinet/Витрина H.2000 Puerta/ Door/ Дверь H.1600</td></tr> <tr><td>5</td><td>Armario/Cabinet/Витрина H.2000 Puerta/ Door/ Дверь H.2000</td></tr> <tr><td>6</td><td>Armario/Cabinet/Витрина H.2400 Puerta/ Door/ Дверь H.2000</td></tr> </table>	1	Armario/Cabinet/Витрина H.800 Puerta/ Door/ Дверь H.800	2	Armario/Cabinet/Витрина H.1200 Puerta/ Door/ Дверь H.800	3	Armario/Cabinet/Витрина H.1600 Puerta/ Door/ Дверь H.1600	4	Armario/Cabinet/Витрина H.2000 Puerta/ Door/ Дверь H.1600	5	Armario/Cabinet/Витрина H.2000 Puerta/ Door/ Дверь H.2000	6	Armario/Cabinet/Витрина H.2400 Puerta/ Door/ Дверь H.2000	<table border="1"> <tr><td>A</td><td>Motor incorporado gas R134a Self Contained gas R134a Встроенный двигатель, газ R134a</td></tr> <tr><td>B</td><td>Motor incorporado gas R404a Self Contained gas R404a Встроенный двигатель газ R404a</td></tr> <tr><td>C</td><td>Motor incorporado gas R290 Self Contained gas R290 Встроенный двигатель газ R290</td></tr> <tr><td colspan="2">REMOTO/REMOTE/ВЫНОСНОЙ</td></tr> <tr><td>N</td><td>Remoto gas R134a Remote gas R134a Выносной, газ R134a</td></tr> <tr><td>P</td><td>Remoto gas R404a Remote gas R404a Выносной, газ R134a</td></tr> </table>	A	Motor incorporado gas R134a Self Contained gas R134a Встроенный двигатель, газ R134a	B	Motor incorporado gas R404a Self Contained gas R404a Встроенный двигатель газ R404a	C	Motor incorporado gas R290 Self Contained gas R290 Встроенный двигатель газ R290	REMOTO/REMOTE/ВЫНОСНОЙ		N	Remoto gas R134a Remote gas R134a Выносной, газ R134a	P	Remoto gas R404a Remote gas R404a Выносной, газ R134a	<table border="1"> <tr><td>1</td><td>Tirador del lado derecho Handle on Right Side Ручка справа</td></tr> <tr><td>2</td><td>Tirador del lado izquierdo Handle on Left Side Ручка слева</td></tr> </table>	1	Tirador del lado derecho Handle on Right Side Ручка справа	2	Tirador del lado izquierdo Handle on Left Side Ручка слева	<table border="1"> <tr><td>V</td><td>Evaporación ventilada Fan Assisted Evaporation Вентилируемое</td></tr> <tr><td>U</td><td>Control de la humedad relativa Relative Humidity Control Контроль относительной влажности</td></tr> </table>	V	Evaporación ventilada Fan Assisted Evaporation Вентилируемое	U	Control de la humedad relativa Relative Humidity Control Контроль относительной влажности	<table border="1"> <tr><td>Colores laminado Laminate Colors Цвета ламината</td></tr> <tr><td>Cubierta de revestimiento External Cover Наружная облицовка</td></tr> </table>	Colores laminado Laminate Colors Цвета ламината	Cubierta de revestimiento External Cover Наружная облицовка
	1		Armario/Cabinet/Витрина H.800 Puerta/ Door/ Дверь H.800																																					
	2		Armario/Cabinet/Витрина H.1200 Puerta/ Door/ Дверь H.800																																					
	3		Armario/Cabinet/Витрина H.1600 Puerta/ Door/ Дверь H.1600																																					
	4		Armario/Cabinet/Витрина H.2000 Puerta/ Door/ Дверь H.1600																																					
	5		Armario/Cabinet/Витрина H.2000 Puerta/ Door/ Дверь H.2000																																					
6	Armario/Cabinet/Витрина H.2400 Puerta/ Door/ Дверь H.2000																																							
A	Motor incorporado gas R134a Self Contained gas R134a Встроенный двигатель, газ R134a																																							
B	Motor incorporado gas R404a Self Contained gas R404a Встроенный двигатель газ R404a																																							
C	Motor incorporado gas R290 Self Contained gas R290 Встроенный двигатель газ R290																																							
REMOTO/REMOTE/ВЫНОСНОЙ																																								
N	Remoto gas R134a Remote gas R134a Выносной, газ R134a																																							
P	Remoto gas R404a Remote gas R404a Выносной, газ R134a																																							
1	Tirador del lado derecho Handle on Right Side Ручка справа																																							
2	Tirador del lado izquierdo Handle on Left Side Ручка слева																																							
V	Evaporación ventilada Fan Assisted Evaporation Вентилируемое																																							
U	Control de la humedad relativa Relative Humidity Control Контроль относительной влажности																																							
Colores laminado Laminate Colors Цвета ламината																																								
Cubierta de revestimiento External Cover Наружная облицовка																																								
G	M	2	A	1	V	(Col./Cov.)																																		

e.g. ENOGALAX MONOFACCIALE H1200 DOOR H800 MOT R134 EVAP VENT 4 SHELVES

WINE LIBRARY

En el centro de la atención

Wine Library es un producto modular que resalta las botellas de vino en el centro de la sala del restaurante. La altura de las puertas de vidrio, combinada con una imponente iluminación con LED y los interiores de espejo, darán a las botellas de vino un entorno elegante y precioso. La opción de unir varios módulos ofrece al cliente la posibilidad de crear tabiques separadores en el interior de grandes salas, manteniendo la continuidad visual del local gracias a las puertas frontales y traseras del producto. Por el contrario, para quien desee colocar Wine Library en una pared, proporcionando una ventilación adecuada, podrá elegir la solución con una puerta con la parte trasera cerrada de espejo creando una pared destinada a los vinos y mucho más. Con Wine Library el vino será el centro de atención y se convertirá en un punto de luz en cada local. La puerta está hecha con doble

cristal de baja emisividad de 28 mm de espesor. El vidrio está sostenido por un marco de aluminio con burlete magnético. La estructura está realizada con un panel aislante de 50 mm de espesor de madera laminada. La refrigeración es ventilada. La disposición de las botellas en la cámara es flexible: posibilidad de introducir tubos de acero para exponer las botellas en posición horizontal o inclinada, bandejas de acero o de plexiglás perforadas para colocar las botellas en posición vertical, elegantes divisores transparentes de plexiglás para sostener las botellas en posición horizontal y, por último, soportes multiposición para botellas. Los diferentes formatos ofrecerán a cada cliente la posibilidad de encontrar la mejor solución a sus necesidades. Alturas disponibles de 260 cm o 220 cm. Módulos de dos o tres puertas, con la posibilidad opcional de controlar la humedad interna.

A shiny point catching everybody's attention

The Wine Library model is designed to create the most attractive wine bottle display in any room. The height of the doors, combined with outstanding LED lighting and mirrored internal walls, provide an elegant and refined frame for wine bottles. With the Wine Library, bottled wine becomes a beautiful focal point in the room, capturing everyone's attention. The Wine Library can be equipped with a humidity control system. Customers can also combine multiple units to create separating walls in large rooms, while also ensuring visual continuity of the room with the front/rear doors of the product. It is also possible to install the Wine Library on a wall, by simply allowing sufficient ventilation. This one-door version features a mirrored, closed back wall, forming a storage wall for wine and other products.

The Wine Library's door is made of 28mm thick, low emission, double-glazing glass, which is embedded in a frame with magnetic gaskets. The body of the unit is made of a 50mm thick insulating panel. The arrangement of bottles in the compartment is entirely adjustable, with steel tubes to display bottles horizontally or oblique, steel or plexiglas perforated shelves for vertical displays, elegant plexiglas moulded supports to hold bottles in a horizontal position or even special multi-position metal supports. All customers can find a solution that best suits their needs with the variety of size options available in the Wine Library. There are two or three door models as well as height options from 260 cm or 220 cm.

В центре внимания

Wine Library – секционный винный шкаф созданный с целью привлечения внимания к винной коллекции, размещенной в центре зала ресторана. Сочетание высоких стеклянных дверей, яркой светодиодной подсветки и зеркальной внутренней отделки служит изящным обрамлением винной коллекции. Объединение нескольких островных модулей позволит разделить помещение ресторана, обеспечивая визуальную непрерывность пространства благодаря сквозным стеклянным дверям шкафа. При размещении Wine Library вдоль стены, обеспечив достаточную вентиляцию, рекомендуется воспользоваться вариантом с фронтальной дверцей и зеркальной задней стенкой, создав, таким образом, горку для экспозиции и хранения вина и не только. Вино, помещенное в Wine Library, будет привлекать к себе восторженные взгляды, став островком света любого зала.

Дверца выполнена из алюминиевого каркаса с двойным стеклопакетом толщиной 20мм, оснащена магнитным уплотнителем. Корпус изготовлен из изоляционных панелей толщиной 50 мм из ламинированного дерева. Применяется динамическое охлаждение внутри шкафа. Выкладка бутылок может варьироваться: предусмотрена возможность установки стальных фиксирующих трубок для размещения по горизонтали или под наклоном, перфорированных полочек из стали или плексигласа для вертикального хранения, либо изящных прозрачных формованных подставок из плексигласа для выкладки по горизонтали. Разнообразие форм и размеров дает возможность клиенту подобрать оптимальный вариант. Можно выбрать Одно-, двух- или трехдверные шкафы, островные или пристенные, высотой 2200 мм или 2600 мм. Опционально можно добавить функцию контроля влажности внутри шкафа.





WINE LIBRARY



ECO FRIENDLY

Ahorro energético

Bajo consumo gracias a la iluminación con LED, espesor de los montantes de 5 cm, un sistema de control que optimiza el uso del sistema refrigerante y gracias a la puerta de doble cristal de baja emisividad.

Energy efficient

With LED lighting, 50mm thick insulation, a 28mm thick low emissions, double-glazing glass door and a control system which improves the efficiency of the refrigeration equipment, energy consumption is quite low in this unit.

Энергоэффективность

Низкое энергопотребление обеспечивается благодаря использованию слоя теплоизоляции толщиной 50 мм, хорошо изолированной двери шкафа с двойным стеклопакетом толщиной 20мм, светодиодной подсветке и системе контроля, оптимизирующей работу системы охлаждения.



Diseño elegante

Líneas netas, soportes transparentes para las botellas, iluminación con LED a lo largo de las puertas, interiores de espejo, tiradores de acero inoxidable, laminados modernos.

Elegant design

Sleek, clean lines, transparent bottle racks, mirrored internal walls, stainless steel handles, and modern, laminated wood create an elegant and refined frame to showcase wine bottles.

Элегантный дизайн

Аккуратные чистые линии, прозрачные и стальные полки, светодиодная подсветка, внутренние зеркальные стенки, стальные ручки и современная отделка ламината - создают изысканное и элегантное обрамление для бутылок с вином.



Temperaturas

La refrigeración ventilada permite seleccionar el rango preferido de temperatura interior. Configuración de 4 °C a 18 °C para cada módulo.

Humidity Control Display



Diseño personalizable

Posibilidad de colocar las botellas en posición vertical, oblicua u horizontal, dependiendo de su preferencia. En bandejas de acero inoxidable (R) o de plexiglás perforadas (P), en tubos de acero (T, A) o en elegantes divisores transparentes de plexiglás (C).

Custom internal layout

Bottles can be displayed in a variety of positions, according to individual needs and tastes: vertically, with stainless steel (R) or plexiglass (P) shelves, on an incline, with stainless steel tubes (A) or horizontally (T), with plexiglass supports (C).

Индивидуальный способ размещения

Возможность размещения бутылок вертикально, горизонтально или под наклоном, на перфорированных полочках из стали inox (R), плексигласа (P), стальных трубчатых фиксаторах (T, A) или элегантных формованных полочках из плексигласа (C).



Visibilidad

La exposición útil extremadamente amplia, con los LED situados a lo largo del perímetro de la puerta y los interiores de espejo resaltan al máximo las botellas.

Visibility

The Wine Library's wide display area features LED lights along the perimeter of the door as well as mirrored internal walls, creating a striking effect for the ultimate bottle display with a 360° view effect.

Визуальный эффект

Широкая площадь выкладки, высокие прозрачные двери, светодиодная подсветка по всему периметру дверцы и внутренняя зеркальная отделка - максимально подчеркивают содержимое шкафа, создавая эффект обзора на 360°.



Espacios interiores más amplios

Gracias al innovador sistema de refrigeración, el interior no monta la placa evaporadora.

Aumenta la capacidad de botellas y el interior de espejo crea un efecto de visibilidad en 360°.

Internal system

The innovative, ventilated refrigeration system in the Wine Library maintains the correct temperature without using an evaporator and consequently gaining interior space.

Аккуратный внешний вид

Благодаря инновационной системе охлаждения, внутри шкафа отсутствует решетка испарителя, что позволяет увеличить вместительность шкафа, в то время как зеркальная отделка создает видимость на 360°.



(optional)

Siempre actualizados

Mediante el puerto USB del termostato se puede actualizar el equipo, descargar la lista de alarmas HACCP y configurar los parámetros de la unidad.

Always up-to-date

Through the USB port of the controller it is possible to upgrade the machine, download the list of HACCP alarms and configure the parameters of the unit.

Постоянное обновление установок

Посредством USB порта терморегулятора предоставляется возможным обновлять установки оборудования, осуществлять загрузку перечня сигналов состояния, производить настройку параметров системы.

Температурный режим

Вентилируемое охлаждение позволяет установить предпочитаемый температурный режим от 4°C до 20°C для каждой секции.



(optional)

Control digital de la humedad relativa

El control opcional de la humedad permite mantener un nivel de humedad relativa superior al 50% y así crear el ambiente ideal para la conservación del tapón de la botella y de la etiqueta.

Relative humidity digital control

As an option, you can control and maintain the humidity level above 50%, in order to create the perfect storage environment for bottle corks and labels.

Электронный контроль относительной влажности

Цифровой контроль относительной влажности позволяет поддерживать влажность выше 50%, создавая, таким образом, идеальную среду для хранения пробки и этикетки.



Wine



Formatos modulares

Disponibilidad de elegir entre dos diferentes alturas del módulo, módulos de dos o tres puertas. Cada módulo tiene un sistema de gestión independiente de la temperatura y de la humedad (opcional) en cada cámara refrigerada. Puertas de vidrio frontal/trasera o trasera cerrada con el interior de acero inoxidable, acabado de espejo.

Modular size options

Two height options and two or three door models are available. Each unit is equipped with a stand-alone temperature and humidity (optional) control kit for the refrigerated compartment. Front/rear doors or a closed back are also options, along with internal mirrored stainless steel.

Секционный формат

Возможность выбора между двумя вариантами высоты, двух- или трехдверные секции. Секция может быть оборудована системой управления уровнем влажности (опция) в каждом холодильном отсеке. Стеклопакетные дверцы во фронтальной и тыльной части шкафа, или зеркальная задняя часть.



Colores

Madera laminada color negro semibrillante y gris aluminio satinado. Marcos de las puertas de aluminio anodizado gris o negro. Otros colores disponibles como opcional. (el marco de la puerta siempre es negro o gris)

Gris Aluminio Satinado
Brushed Aluminium Grey
Серый алюминиевый сатиновый



Colour options

The wood laminate body is available in both semi-glossy black and brushed aluminium grey. The unit's door frames are made of anodized aluminium in silver or black. Other colour options are available upon request. (Door frame remains black or silver)

Negro Semibrillante
Semi-Glossy Black
Черный полуглянцевый



Цвета

Ламинированное дерево черного полуглянцевого или оттенка серого алюминия. Дополнительно: возможность выбора других цветов. Анодированный алюминиевый дверной каркас серого или черного цвета

Opción Colores laminado
Laminated wood optional colours
Опция, ламинат специального цвета



WINE LIBRARY

Technical Data

 pag. 132-134

WALL 2P

ISLAND 2P



T.A. 30°C - U.R. 55%
 CLIMATE CLASS 4

WINE LIBRARY 2P



Euro

WINE LIBRARY 2P ISLAND H260 P60	420	A1WL12P266/*	14.060
WINE LIBRARY 2P ISLAND H220 P60	336	A1WL12P226/*	12.825
WINE LIBRARY 2P WALL H260 P60	420	A1WLW2P266/*	13.240
WINE LIBRARY 2P WALL H220 P60	336	A1WLW2P226/*	12.090
WINE LIBRARY 2P 4V H260 P60	420	A1WL4V2P266/*	16.690
WINE LIBRARY 2P 4V H220 P60	336	A1WL4V2P226/*	15.270

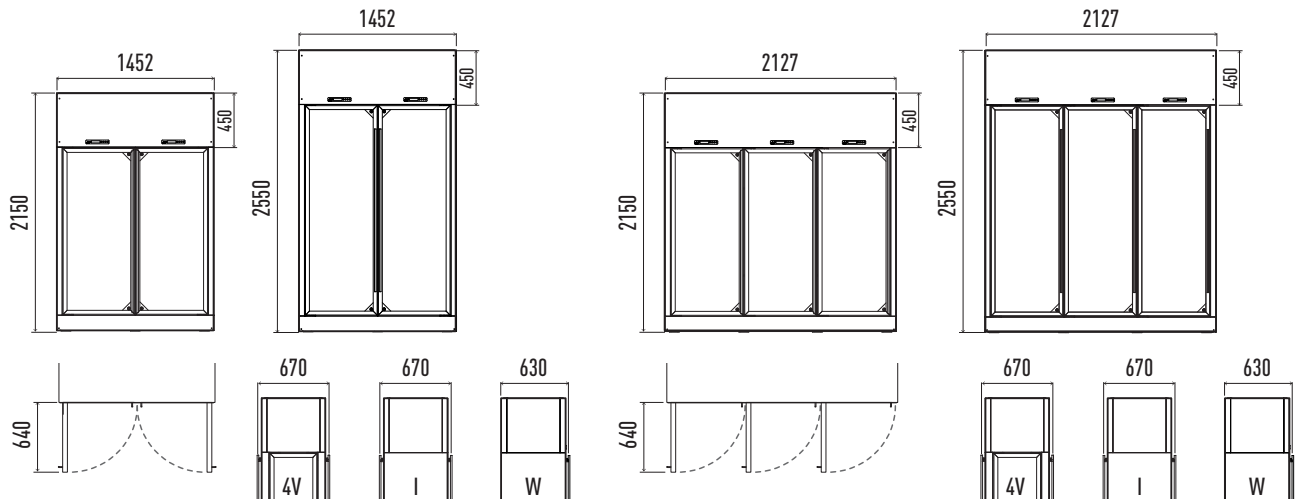
WINE LIBRARY 3P



Euro

WINE LIBRARY 3P ISLAND H260 P60	630	A1WL13P266/*	21.840
WINE LIBRARY 3P ISLAND H220 P60	504	A1WL13P226/*	20.015
WINE LIBRARY 3P WALL H260 P60	630	A1WLW3P266/*	19.725
WINE LIBRARY 3P WALL H220 P60	504	A1WLW3P226/*	17.910
WINE LIBRARY 3P 4V H260 P60	630	A1WL4V3P266/*	23.640
WINE LIBRARY 3P 4V H220 P60	504	A1WL4V3P226/*	21.630

+4°
 +18°

ISLAND 3P H260

4V 3P H220



OPTIONAL

Unidad remota - Remote unit - Выносной Агрегат

Versión (WINE LIBRARY) predispuesta para motor remoto (sin unidad) para cada cámara

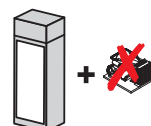
Prearranged remotable (WINE LIBRARY) version (without condensing unit) for the single refrigerated compartment

Версия (WL+) для выносного подключения (без компрессора и конденсатора), заказывается для каждой секции

(1P) OPT20001

Euro

-240



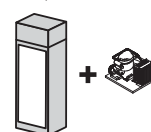
Versión (WINE LIBRARY) predispuesta para motor remoto (con unidad suministrada por separado - hasta 8 m horizontales)

para cada cámara / Prearranged remotable (WINE LIBRARY) version (with condensing unit supplied separately - up to 8 m level) for the single refrigerated compartment

/ Versia (WL+) для выносного подключения (с отдельно поставляемым компрессором, длина выноса до 8 м по горизонтали), заказывается для каждой секции

(1P) OPT20002

240



CONTROL HUMEDAD RELATIVA (cámara individual) / RELATIVE HUMIDITY DIGITAL CONTROL (each single refrigerated compartment) / КОНТРОЛЬ ВЛАЖНОСТИ (Одинарный отсек)

OPT20007

460

OPCIÓN COLOR LAMINADO ESPECIAL / SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS / ОПЦИЯ, ЛАМИНАТ СПЕЦИАЛЬНОГО ЦВЕТА

2P

OPT20009

900

OPCIÓN COLOR LAMINADO ESPECIAL / SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS / ОПЦИЯ, ЛАМИНАТ СПЕЦИАЛЬНОГО ЦВЕТА

3P

OPT20010

1.015

Luces led tono cálido / Warm white LED lighting / Светодиодная подсветка теплого тона (3000-3500° K)

2P

OPT20013

85

NOT FOR RETROFIT

Luces led tono cálido / Warm white LED lighting / Светодиодная подсветка теплого тона (3000-3500° K)

3P

OPT20014

110

NOT FOR RETROFIT

Luces led tono frío / Cool white LED lighting / Светодиодная подсветка холодного тона (5500-6500° K)

2P

OPT20016

85

NOT FOR RETROFIT

Luces led tono frío / Cool white LED lighting / Светодиодная подсветка холодного тона (5500-6500° K)

3P

OPT20017

110

NOT FOR RETROFIT

DIMMER

2P

OPT20069

200

DIMMER

3P

OPT20070

300


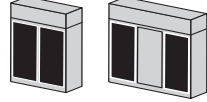
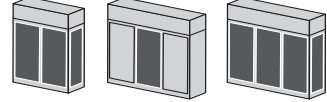
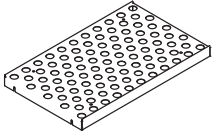
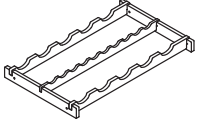
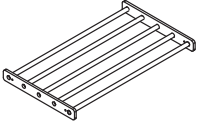

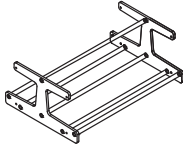
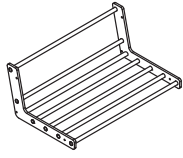
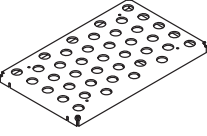
Forro interior en acero Inox en vez que laminado plastico (Para cada zona) - Stainless Steel Internal

(each single refrigerated compartment) - Внутренняя отделка из нержавеющей стали (для каждого отделения заказывается отдельно)

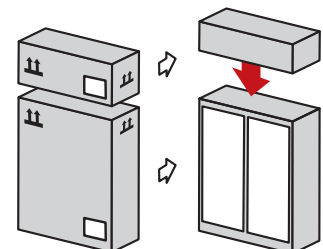
OPT20020

1.250

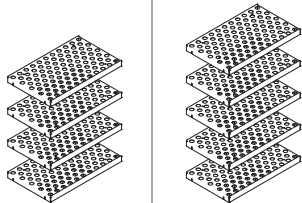
Disposición interior - Custom internal layout - Внутреннее пространство

	 BORDEAUX Capacidad de cada bandeja Single shelf capacity Вместимость каждой отдельной полки			Euro cada uno one peice
R	 hasta / up to / до 42	M220430006	M220430008	110
C	 hasta / up to / до 10	GK20080010	GK20080009	200
T	 hasta / up to / до 8	GK20330002	GK20330004	160
H		CC00470014	CC00470014	15
K	 hasta / up to / до 14	GK20330006	GK20330005	260
A	 hasta / up to / до 28	GK20330009	GK20330010	180
P	 No superar 20 kg Not to exceed 44 lb не более 20 kg	MO20430003	MO20430001	140

- Para una logística excelente, el producto (H260) se suministra en dos bultos separados.
 - For optimum logistics, the product (H260) is supplied in two separate packages.
 - Для удовлетворения логистических требований изделие поставляется двумя отдельными грузовыми местами (H260).




Bandejas de acero
Stainless Steel Shelves
Стальные полки



H 220
hasta / up to / до
168*

H 260
hasta / up to / до
210*



Soportes horizontales de Plexiglás
Plexiglass Horiz. Supports
Оризонтальные подставки из плексигласа



H 220
hasta / up to / до
80*

H 260
hasta / up to / до
100*



Bandejas de acero + Soportes horizontales de Plexiglás
Stainless Steel Shelves + Plexiglass Horiz. Supports
Стальные полки + Горизонтальные подставки из плексигласа

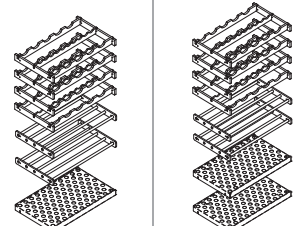


H 220
hasta / up to / до
124*

H 260
hasta / up to / до
166*




Tubos de acero (T) + Bandejas de acero + Soportes horizontales de Plexiglás
S. SteelTubes (T) + S. Steel Shelves (R) + Plexi Horizontal Supports (C)
Стальные трубы (Т) + Стальные полки + Горизонтальные подставки из плексигласа



H 220
hasta / up to / до
98*

H 260
hasta / up to / до
140*



Tubos de acero inclinados
Stainless Steel Sloping Tubes
Наклонные стальные трубы

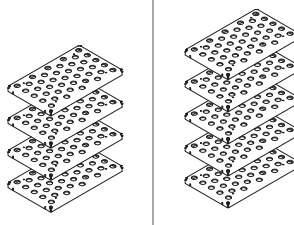


H 220
hasta / up to / до
112*

H 260
hasta / up to / до
140*




Bandejas de plexiglás
Plexiglass Shelves
Полки из плексигласа



H 220
No superar 20 kg
Not to exceed 44 lb
не более 20 kg

H 260
No superar 20 kg
Not to exceed 44 lb
не более 20 kg



Tubos de acero (T) + Bandejas de plexiglás
S. SteelTubes (T) + Plexiglass Shelves
Стальные трубы (Т) + Полки из плексигласа



H 220

H 260



MIAMI



Un nuevo concepto de exposición

La prioridad viene dada all'illuminazione per enfatizzare al massimo le bottiglie di vino contenute al suo interno. I led inseriti frontalmente lungo la cornice della porta e gli interni laminati creano un effetto di profondità e dei giochi di luce che mettono in primo piano le bottiglie di vino.



Visibilidad

Los LED situados a lo largo del perímetro de la puerta y los interiores laminados resaltan al máximo las botellas.

Visibility

LED lighting along perimeter of the door, combined with the finishing of the internal walls, ensure the ultimate bottle display.

Обзор

Светодиодная подсветка по всей высоте дверцы и сплошное стекло двери, создают эффект глубины и игры света, которые привлекают внимание к выставленному вину.



Interiores más espaciosos

Gracias al innovador sistema de refrigeración, los interiores están libres sin la presencia de la placa evaporadora. Aumenta la capacidad de botellas y el interior laminado crea un efecto de visibilidad en 360°.

Wide interiors

The innovative static refrigeration system ensures the right temperature without the need for an evaporator. The bottle capacity is increased and the finishing of the internal walls provide a 360° view effect.

Внутреннее пространство

Благодаря инновационной системе охлаждения, появилось больше рабочего пространства внутри шкафа. В результате увеличилась вместимость шкафа и обзор бутылок, и в сочетании со стеклянной дверью, зеркальной внутренней отделкой получился эффект обзора на 360° градусов.

Innovates the concept of wine cabinets

With improved lighting, the Miami unit offers the ultimate wine bottle display. LED lights are embedded all along the front door frame and the internal finishing create depth and pleasant lighting effects, while enhancing the visibility of wine bottles.



ECO FRIENDLY

Ahorro energético

Hasta un 50% menos de consumo con respecto a las vinotecas tradicionales, gracias a la iluminación con LED, vidrio de baja emisividad y aislamiento de 6 cm.

Energy efficiency

Up to 50% less energy consumption in comparison to traditional wine cabinets due to the LED lighting, 60mm thick insulation and the low emission double glazing glass door.

Снижение энергозатрат

Благодаря светодиодной подсветке, стеклу с низкой теплопроводностью и изоляции толщиной 6 см расход электроэнергии снижен до 50% по сравнению с традиционными винными шкафами.



Diseño personalizable

Posibilidad de colocar las botellas en posición vertical, oblicua u horizontal, dependiendo de su preferencia. En bandejas de acero inox. perforadas (SH), en tubos de acero (T) o en elegantes cajones de madera extraíbles (DR).

Custom internal layout

Bottles can be displayed vertically (stainless steel shelves: SH), on an incline (stainless steel tubes: T) or horizontally (pull-out wood drawers: DR), according to individual preferences.

Индивидуализация выкладки

Предоставляется возможность вертикальной, наклонной или горизонтальной выкладки бутылок по собственному усмотрению. Бутылки можно укладывать на стальные полки с отверстиями (SH), на стальные трубки (T) или на изящные выдвижные ящики из дерева (DR).

Инновационный подход к выставлению вина

Приоритет отдается подсветке, которая привлекает внимание к содержимому шкафа. Светодиодная подсветка по всей высоте дверцы и внутренняя отделка создают эффект глубины и игры света, которые привлекают взгляд к выставленному вину.



Ruido

El sistema de refrigeración con condensación estática está diseñado para reducir al mínimo el nivel de ruido del sistema refrigerante.

Noise

The static condensation system is designed to provide maximum noise reduction of the refrigeration equipment.

Уровень шума

Система охлаждения со статической конденсацией создана для снижения шума охлаждающей установки до минимума.



Temperaturas

La versión con refrigeración estática permite obtener cuatro temperaturas diferentes en el mismo aparato. De esta manera se pueden exponer tanto los vinos tintos como los blancos a la temperatura adecuada. La versión con refrigeración ventilada permite seleccionar el rango preferido de temperatura uniforme interior. Configuración de 4°C a 18°C.

Temperature

The static refrigeration operating mode provides four different temperature zones in one unit. Both red and white wines can be maintained at the most suitable temperature. The fan assisted refrigeration optional version, allows to choose the favourite internal uniform temperature set. The temperature can be set anywhere from 4°C to 18°C.

Temperature

Модификация шкафа со статическим охлаждением позволяет получить в одном и том же шкафу четыре разных значения температуры. Таким образом, можно выставлять и хранить при нужной температуре как красные, так и белые вина. Модификация шкафа с вентиляруемым охлаждением обеспечивает одинаковую температуру во всем внутреннем объеме. Настройка температур в пределах от 4°C до 18°C.



Colores

Madera laminada color negro o blanco semibrillante y gris aluminio satinado. Marcos de las puertas de aluminio anodizado gris, negro o blanco. Otros colores disponibles como opcional. (el marco de la puerta siempre es negro, gris o blanco)

Gris Aluminio Satinado
Brushed Aluminium Grey
Серый алюминиевый сатиновый

Colour options

The wood laminate body is available in both semi-glossy black and brushed aluminium grey. The unit's door frames are made of anodized aluminium in silver or black. Other colour options are available upon request. (Door frame remains black, silver or white)

Negro Semibrillante
Semi-Glossy Black
Черный полуглянцевый

Цветовая гамма

Дерево, облицованное ламинатом полуглянцевого черного и серого матового алюминиевого цвета. Рамы дверей из анодированного алюминия серого или черного цвета. Другие цвета поставляются по дополнительному запросу. (Рама двери всегда черного или серого цвета)

Blanco Semibrillante
Semi-Glossy White
Белый полуглянцевый

873

421

410

MIAMI

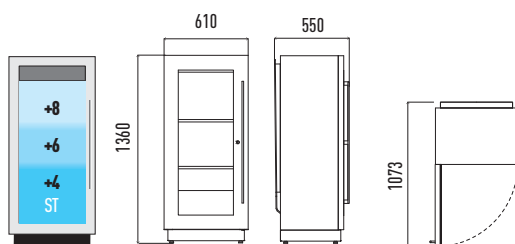
MIAMI MEDIUM

MIAMI

MIAMI MINI



MIAMI MINI



T



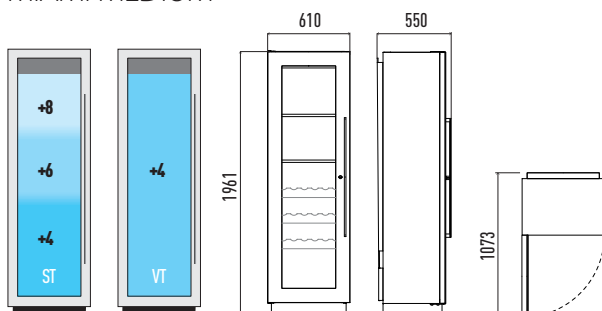
DR



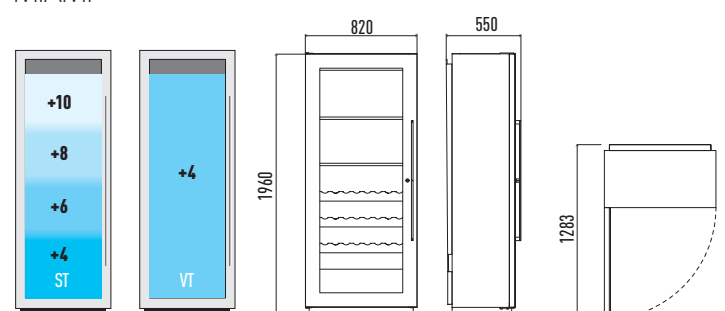
SH(R)



MIAMI MEDIUM



MIAMI



MIAMI B&R



Technical Data
pag. 134



			Euro	fino a / up to
+4° +18° 	MIAMI MINI			
	MIAMI MINI RF T	A1MIAMINI/*	3.835	48
	MIAMI MINI RF 6 DR	A1MIAMINIDR/*	4.185	36
	MIAMI MINI RF R	A1MIAMINISH/*	4.060	60

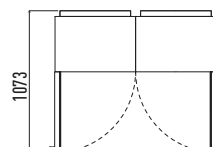
+4° +18° 	MIAMI MEDIUM			
	MIAMI MEDIUM RF T	A1MIAMIMED/*	4.410	84
	MIAMI MEDIUM RF 12 DR	A1MIAMIMEDDR/*	5.515	72
	MIAMI MEDIUM RF T + 3 DR	A1MIAMIMEDMIX/*	4.735	66
	MIAMI MEDIUM RF R	A1MIAMIMEDSH/*	4.735	108
+4° +18° 	MIAMI MEDIUM VT RF T	A1MIAMIMEDVT/*	4.650	84
	MIAMI MEDIUM VT RF 12 DR	A1MIAMIMEDRVT/*	5.735	72
	MIAMI MEDIUM VT RF T + 3 DR	A1MIAMIMEDMIXVT/*	4.960	66
	MIAMI MEDIUM VT RF R	A1MIAMIMEDSHVT/*	4.960	108

+4° +18° 	MIAMI			
	MIAMI RF T	A1MIAMI/*	4.735	126
	MIAMI RF 12 DR	A1MIAMIDR/*	5.970	96
	MIAMI RF T + 3 DR	A1MIAMIMIX/*	5.370	96
	MIAMI RF R	A1MIAMISH/*	5.110	162
+4° +18° 	MIAMI VT RF T	A1MIAMIVT/*	4.960	126
	MIAMI VT RF 12 DR	A1MIAMIDRVT/*	6.195	96
	MIAMI VT RF T + 3 DR	A1MIAMIMIXVT/*	5.595	96
	MIAMI VT RF R	A1MIAMISHVT/*	5.340	162

B +4° +18° R +4° +18° 	MIAMI B&R			
	MIAMI B&R RF T	A1MIAMIBR/*	8.360	84+84
	MIAMI B&R RF 12 + 12 DR	A1MIAMIBRDR/*	10.470	72+72
	MIAMI B&R RF T + 3 DR	A1MIAMIBRMIX/*	9.235	66+66
	MIAMI B&R RF R	A1MIAMIBRSH/*	9.305	108+108
B +4° +18° R +4° +18° 	MIAMI B&R VT RF T	A1MIAMIBRVT/*	8.820	84+84
	MIAMI B&R VT RF 12 + 12 DR	A1MIAMIBRDRVT/*	10.925	72+72
	MIAMI B&R VT RF T + 3 DR	A1MIAMIBRMIXVT/*	9.685	66+66
	MIAMI B&R VT RF R	A1MIAMIBRSHVT/*	9.750	108+108

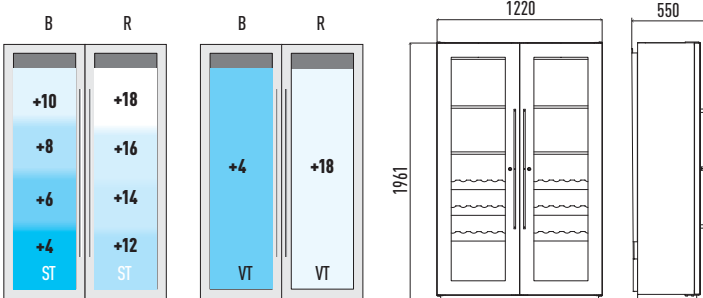
OPTIONAL

OPT36001 Versión predispuesta para motor remoto (sin unidad) Prearranged remotable version (without condensing unit) Вариант, подготовленный для выноса (без блока)	-200
OPT36002 Luces LED tono cálido (3000-3500° K) Warm white LED lighting (3000-3500° K) Светодиодная подсветка теплого тона (3000-3500° K)	60
OPT36003 Luces LED tono frío (5500-6500° K) Cool white LED lighting (5500-6500° K) Светодиодная подсветка холодного тона (5500-6500° K)	60
OPT36004 Dimmer	100



T.A. 30°C - U.R. 55%
CLIMATE CLASS 4

MIAMI B&R



DUAL TEMP

Dual Temp es un armario expositor para botellas con dos cámaras independientes con dos temperaturas diferentes, que sirve para almacenar y servir los vinos blancos y tintos a la temperatura ideal.

Refrigeración ventilada con la posibilidad de configurar el set preferido de temperatura interior para ambas cámaras. Configuración de 5 ° a 18 °C. Doble cristal ahumado iluminación con LED. Trece bandejas deslizantes con frente de abedul.

El sistema de refrigeración con condensación estática está diseñado para reducir al mínimo el nivel de ruido del sistema refrigerante.

The Dual Temp wine cabinet has two different temperature zones in two independent compartments, for storing and serving white and red wines at the perfect temperature.

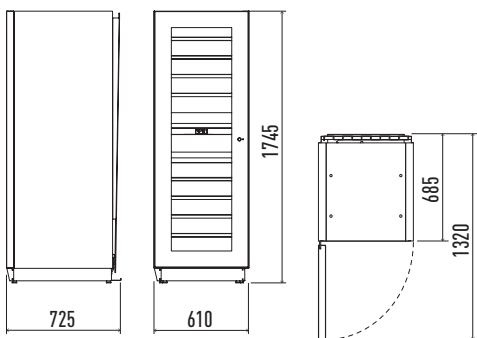
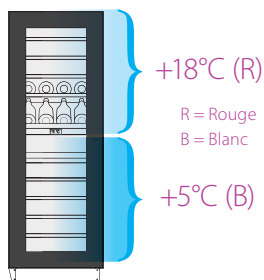
Fan-assisted refrigeration allows to choose the favourite internal temperature set for both compartments. Total Temperature Range: 5°- 18° C. Double-glazing smoked glass door. LED lighting. Thirteen birch wood-trimmed sliding wine racks. The static condensation system is designed for maximum noise reduction of the refrigeration equipment.

Dual Temp винный шкаф с двумя автономными отделениями и двумя разными температурными режимами для хранения и сервировки при идеальной температуре белых и красных вин

Вентилируемое охлаждение позволяет установить предпочитаемый температурный режим для каждого отделения от 5°C до 18°C.

Тонированные стекла, светодиодная подсветка, одиннадцать выдвижных полок с фронтальной панелью из березы.

Система охлаждения посредством статической конденсации, позволяет существенно понизить уровень шума холодильной установки



Gris Aluminio Satinado
Brushed Aluminium Grey
Серый алюминиевый сатинированный



Negro Semibrillante
Semi-Glossy Black
Черный полуглянцевый



T.A. 30°C - U.R. 55%
CLIMATE CLASS 4



Euro
fino a / up to

DUAL TEMPERATURE A1DUALTEMP/* 5.020 55(R) 65(B)



Bandejas deslizantes
sliding racks
выдвижные ящики

EASY WINE

Technical Data

 pag. 134

Wine

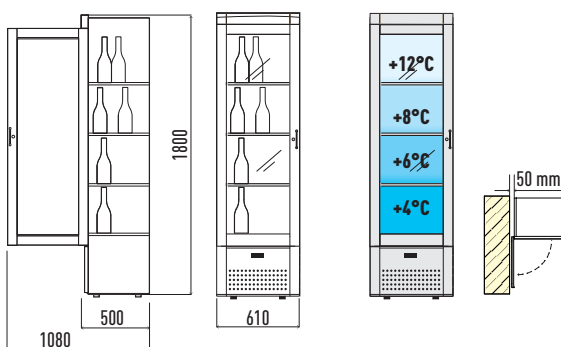


Las vinotecas Enofrigo se caracterizan por su diseño original, dimensiones compactas y funcionamiento silencioso. EASY WINE, diseñadas para la exposición y venta de vino blanco - brut - rosado en botella, son la mejor solución para servir el vino a la temperatura ideal.





La estructura es de madera con patas regulables. La puerta está hecha con un marco de madera maciza y cristal doble aislante de baja emisividad. Refrigeración estática con evaporador "roll bond" de placa de aluminio. Mandos digitales con termómetro-termostato para un ajuste correcto y lectura de la temperatura de la cámara.

The Enofrigo wine cabinets stand out for original design, compactness and quietness. Designed for the display and sale of bottled white wine, brut and rosé, thus offering the best possible solution for the serving of wine at its most suitable temperature. The framework is in walnut coloured wood. The door consists of a frame in solid wood and low emissivity insulating double glazing. Static refrigeration with "roll bond" evaporator. The digital commands are complete with thermometer / thermostat for the correct setting and reading of the temperature within the chamber.

Винные шкафы данной линии отличает оригинальный дизайн, компактность и бесшумность. Разработанные для презентации и продажи белого, розового вина и брют, EASY WINE представляют собой оптимальное и простое решение для сервировки вина идеальной температуры. Корпус изготовлен из дерева. Дверца выполнена из массива дерева со стеклопакетом с повышенной термоизоляцией. Регулируемые по высоте ножки. Статическая система охлаждения, оснащена испарителем "roll bond". Электронный термометр-термостат служит для правильной установки и считывания температуры внутри винного шкафа.



T.A. 25°C - U.R. 60%

	°C	BOTTLES fino a / up to	Euro
 EASY WINE / S	+ 4 / + 12	112	A1EASYWINE/S 2.255
 EASY WINE / 873	+ 4 / + 12	112	A1EASYWINE/873 2.640
 EASY WINE / S VT	+ 5	112	A1EASYWINEVT/S 2.480
 EASY WINE / 873 VT	+ 5	112	A1EASYWINEVT/873 2.870

Nogal
Walnut
Орех

Gris Aluminio Satinado
Brushed Aluminium Grey
Серый алюминиевый сатиновый



CALIFORNIA

Tradición y estudio

Esta línea bien representa nuestra continua búsqueda para mejorar los productos. La característica de la línea es la de producir un muy bajo nivel de ruido permitiendo una acogida más confortable de la clientela en el comedor.

Los modelos de esta gama han sido pensados y realizados para la exposición y la venta de vino tinto, rosado y blanco en botella y representan la mejor solución para el servicio de vinos en una temperatura ideal.

La refrigeración se efectúa con evaporador "roll bond" de placa de aluminio. Los modelos ventilados tienen ventilador interno para mantener una temperatura uniforme en la cámara.

Los mandos digitales del termómetro y del termostato permiten una correcta regulación y la lectura de la temperatura en cámara.

La base tiene pies regulables.



Estructura fuerte

Estructura con paneles aislados, externamente laminados. El marco de la puerta y la rejilla son de madera maciza. Los vidrios son de cristales dobles aislantes de baja emisividad.

Strong structure

The structure of the California Silent Line is complete with insulated laminated panels, a solid wood door frame with glass bay, door lock and internal lighting.

Крепкий корпус

Корпус из дерева, отделка - ламинат. Дверь с каркасом из массива дерева и термоизолирующим стеклопакетом, снабжена замком. В шкафу предусмотрена внутренняя подсветка.

Nogal
Walnut
Орех



Roble Claro
Pale Oak
Светлый дуб



Tradition and research

The California Line represents our research and goal to continuously improve our products. This range stands out for its extremely low sound intensity, therefore creating more comfortable surroundings for restaurant clientele.

The models within this range, which have been designed for the display and sale of red wine, rosé, white wine and brut, offer the best possible solution for serving wine at its ideal temperature.

The refrigeration includes an aluminium plate "roll bond" evaporator. The ventilated models are complete with an internal fan for setting a single temperature within the chamber.

Digital controls, complete with a thermometer/thermostat, maintain the correct setting and reading of the chamber temperature.

The base features adjustable support legs.



Temperaturas

Los modelos con refrigeración estática tienen cuatro diferentes temperaturas en cada zona. Esto permite al cliente exhibir y servir tanto los vinos blancos como los tintos a la justa temperatura. Los modelos con refrigeración ventialda (VT) tienen una única temperatura.

Temperature

The static refrigeration product's versions provide four different temperature zones in one unit. Both red and white wines can be maintained at the most suitable temperature. The fan assisted refrigeration versions (VT), allows to choose the favourite internal uniform temperature set.

Температурный режим

Вариант со статическим охлаждением обеспечивает в одном и том же отделении четыре разных температурных режима, позволяя хранить при правильной температуре как белые, так и красные вина

Вариант с вентилируемым охлаждением позволяет установить предпочитаемый единый температурный режим.

Классический дизайн и современные технологии

Синтез традиций и научных разработок, направленных на постоянное совершенствование оборудования, характеризуется чрезвычайно низким уровнем шума, что позволяет создать более уютную атмосферу в зале ресторана.

Разработанные для презентации и продажи бутылочных красных и белых вин, а также розе и брют, модели этой гаммы представляют классическое решение для сервировки вина идеальной температуры.

Система статического охлаждения оснащена плоским алюминиевым испарителем "roll-bond". Модели с вентиляцией оборудованы внутренним вентилятором для обеспечения единой и постоянной температуры в холодильной камере. Электронный набор команд, дополнен термометром-термостатом для точной установки и считывания температуры в холодильной камере. Корпус с регулируемыми ножками.



Diseño personalizable

Posibilidad de colocar las botellas en posición vertical, oblicua u horizontal, dependiendo de su preferencia.

Custom internal layout

Bottles can be placed on an incline with metal tubes, vertically with tempered glass shelves or horizontally with a bottle rack, according to individual preferences.

Индивидуальный способ размещения

Возможность размещения бутылок вертикально, горизонтально или под наклоном, в зависимости от предпочтения.



Ruido

Nivel de ruidos: 41,4 dB(A).

Noise

Noise level: 41.4 dB(A).

Уровень шума

Уровень шума 41,4 дБ(А).



CALIFORNIA

Technical Data

 pag. 134

CALIFORNIA SLIM

CALIFORNIA










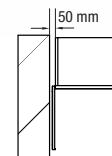
- Estructura con paneles aislados, externamente laminados.
- Puerta en madera maciza con doble cristal.
- Refrigeración estática, control digital, 4 niveles de apoyo con temperaturas diversas (No VT).
- Iluminación y cerradura en la puerta.
- Nivel de ruidos: 41,4 dB(A).
- Colores disponibles: nogal oscuro, roble claro y madera natural.

- Structure with insulated laminated panels.
- Solid wood door frame with glass bay.
- Static refrigeration digitally controlled, bottle storage on 4 levels with different temperatures (No VT).
- Door lock and LED internal lighting.
- Noise level: 41,4 dB(A).
- Available colours: walnut, pale oak.

- Корпус из дерева, обшито ламинатом.
- Дверь с каркасом из массива дерева и термоизолирующим стеклопакетом.
- Статическое охлаждение, регулируемое термостатом, 4 темп. режима на разных уровнях (No VT).
- Замок и внутренняя подсветка.
- Уровень шума 41,4 дБ(А).
- Цвета: орех, светлый дуб.

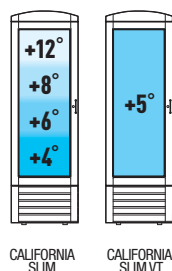
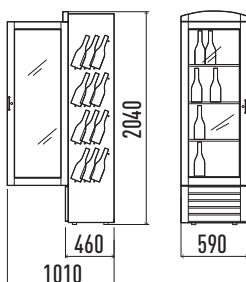
T.A. 25°C - U.R. 60%

	°C	fino a / up to		Euro
 CALIFORNIA SLIM	+ 4 / + 12	72	A1CRCAVSLIMSIL	2.980
 CALIFORNIA SLIM VT	+ 5	72	A1CRCAVSLIMVTSIL	3.140
 CALIFORNIA SILENT	+ 4 / + 12	120	A1CRCAVSIL	3.550
 CALIFORNIA SILENT VT	+ 5	120	A1CRCAVENSIL	3.700
 SUPER CALIFORNIA	+4/+12 (B) +14/+20 (R)	120+36	A1CRCAVSSIL	5.330
 CALIFORNIA B&R	+3/+9(B) +14/+20(R)	72+72	A1CRCAVSIL/BR	5.515
 CALIFORNIA R&R	+14/+20(R) +14/+20(R)	72+72	A1CRCAVSIL/RR	5.515



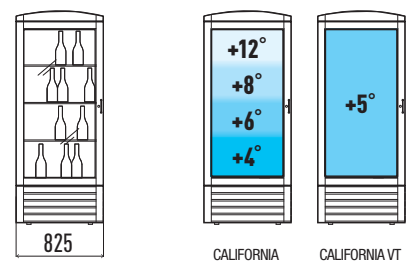
B = Blanc
R = Rouge

CALIFORNIA SLIM



CALIFORNIA SLIM CALIFORNIA SLIM VT

CALIFORNIA



CALIFORNIA CALIFORNIA VT

SUPER CALIFORNIA



CALIFORNIA B&R

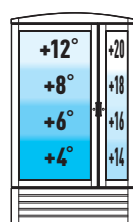
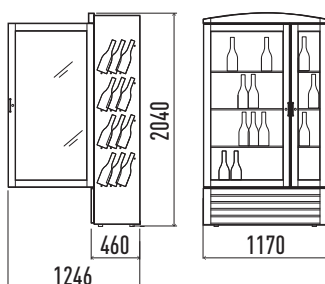


Wine

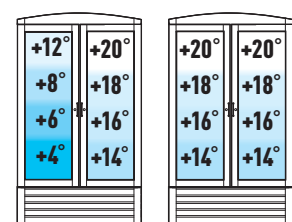
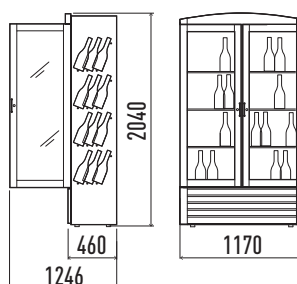
OPTIONAL

				Euro	
2	Botellero de madera	Horizontal bottle rack	Деревянные полочки	ACALVCL/B	1.000 CALIFORNIA
2	Botellero de madera	Horizontal bottle rack	Деревянные полочки	GA4300Q010	565 CALIFORNIA SLIM - CALIFORNIA B&B / R&R
1	Rejilla cromada	Chromium-plated rack	Хромированная решетка	M01443Q010	70 CALIFORNIA
1	Rejilla cromada	Chromium-plated rack	Хромированная решетка	M05843Q010	55 CALIFORNIA SLIM - CALIFORNIA B&B / R&R
1	Bandeja de vidrio templado	Tempered glass shelf	Полочки из закаленного стекла	ACPVCAL75535	140 CALIFORNIA
1	Bandeja de vidrio templado (solo vinos tintos)	Tempered glass shelf (red wines only)	Полочки из закаленного стекла (только для красных вин)	AC15443431	100 SUPERCALIFORNIA
1	Bandeja de vidrio templado	Tempered glass shelf	Полочки из закаленного стекла	AC43445329	125 CALIFORNIA B&B / R&R
1	Bandeja de vidrio templado	Tempered glass shelf	Полочки из закаленного стекла	AC58440010	125 CALIFORNIA SLIM

SUPER CALIFORNIA



CALIFORNIA B&R



CALIFORNIA BLANC & ROUGE

CALIFORNIA ROUGE & ROUGE



Buffet

widevision
doge
doge luxus
music
gran buffet

Buffet



 enofrigo®

WIDEVISION

Diseñada para grandes espacios

Isla de buffet innovadora de grandes dimensiones, diseñada para satisfacer las necesidades de máxima funcionalidad de grandes hoteles, combinando practicidad y estilo contemporáneo.

Consta de una amplia placa de cuarzo desarrollada en un único nivel, que se distingue por tener en su centro zonas calientes y frías, incorpora una pantalla de vidrio transparente sostenida por una sola columna central para ofrecer una visibilidad en 360 grados y un cómodo acceso a un gran número de personas.

Born to be wide

Innovative buffet islands of generous dimensions, designed to satisfy the needs of large hotels for maximum functionality, practicality and elegant styling.

The islands comprise a spacious, single level, quartz top with hot and cold areas in the middle. The clear glass covers are mounted on a single central column and provide all-round visibility as well as easy access for a large number of people.

Создан расширять горизонты

Это инновационный буфет большого размера. Форма, дизайн и конструкция специально разрабатывались для отелей и ресторанных залов с высокой проходимостью, соединяет в себе удобство и современный стиль.

Салат-бар выполнен в виде острова со сплошной рабочей поверхностью, выполненной из кварцевого агломерата. В центре, в один уровень со столешницей, можно разместить различные температурные зоны. Все элементы объединены общей центральной стойкой, на которой закреплены стеклянные полки с подсветкой. Такая конструкция обеспечивает широкий круговой обзор продукции и легкий доступ большого числа посетителей.



Born to be wide

Materiales

Una amplia selección de materiales de construcción que ofrecen la posibilidad de personalizar la isla de acuerdo con las necesidades estéticas y de decoración: madera maciza en las esquinas, laminados de diferentes tonos de color en las inserciones laterales, otros materiales a petición y pintura a placer.

Materials

An extensive choice of materials allows these islands to be customised to match any interior design and furnishing style: solid woods for the corners, laminates in a range of colours and shades for the side panels plus other optional materials and custom paint finishes.

Материалы

Широкий ассортимент видов отделки дает возможность индивидуально оформить остров в соответствии с общей концепцией дизайна интерьера обеденного зала. Возможно выбрать массив дерева для угловых элементов, ламинаты различной фактуры и цвета для фронтальных панелей, также доступна широкая палитра материалов под заказ.



Optional

Frontales y esquinas personalizables con diferentes tonos

Customizable front panels and corners

Индивидуальные решения оформления фронтальных панелей и угловых элементов

Iluminación con LED

La encimera de la isla está iluminada con LED para mantener inalterada la temperatura de la comida y favorecer la mejor visibilidad de los productos.

LED illumination

The worktop is illuminated by LED lighting to keep food at the right temperature and ensure perfect visibility.

Светодиодная подсветка

Буфет имеет светодиодную подсветку, которая не меняет температуру блюд и обеспечивает их наилучший обзор.



WIDEVISION



Optional

Frontales y esquinas personalizables con diferentes tonos

Customizable front panels and corners

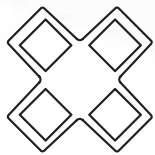
Индивидуальные решения оформления фронтальных панелей и угловых элементов

Optional

Paneles laterales de laminado de color especial

Special color wooden laminate side panels

Боковые панели из ламината различной текстуры и цвета



Disponible en tres configuraciones diferentes (lineal con 2 zonas de servicio calientes o frías, triangular con 3 zonas o cuadrangular con 4 zonas) es única en el mercado y se propone como un práctico producto de serie, fácil de instalar en cualquier espacio y, al mismo tiempo, versátil en la estructura siempre personalizable según las necesidades gastronómicas específicas y de decoración.

The islands come in three different configurations (linear with two hot or cold service areas, triangular with 3 areas or rectangular with 4 areas). Totally unique on today's market, these islands are practical, standard products that are easy to install in any room.

Their versatile design allows them to be customised to meet specific food serving needs and dining room layouts.

Салат-бар выпускается в трех различных конфигурациях – линейной (можно разместить две любые температурные зоны), треугольной (три зоны) и четырехугольной (четыре зоны).

Буфет является уникальным и современным решением для серийного производства. Остров легко устанавливается в любом пространстве, и вместе с тем всегда оформляется в соответствии с индивидуальными требованиями для выкладки блюд и общего дизайна.





Standard

Paneles laterales de laminado de color "Madagascar"
 Side panels in "Madagascar" wooden laminate
 Боковые панели из ламината цвета "Madagascar"
 («Мадагаскар»)

Optional

Frontales y esquinas personalizables
 con diferentes tonos
 Customizable front panels
 and corners
 Индивидуальные решения
 оформления фронтальных панелей и
 угловых элементов

Optional

Paneles laterales de laminado
 de color especial
 Special color wooden
 laminate side panels
 Боковые панели из ламината
 различной текстуры и цвета

Optional

Frontales y esquinas
 personalizables
 con diferentes tonos
 Customizable front panels
 and corners
 Индивидуальные решения
 оформления фронтальных
 панелей и угловых
 элементов



Standard

Paneles laterales y frontales de laminado de color "Snow"
 Side and front panels in "Snow" wooden laminate
 Боковые и фронтальные панели из ламината цвета "Snow"

WIDEVISION

Standard

Optional



Otros colores disponibles como opcional
 Other colours are available upon request
 Другие цвета возможны под заказ

Encimera de Cuarzo "Quarzo" worktop
 Рабочая столешница из кварцевого агломерата

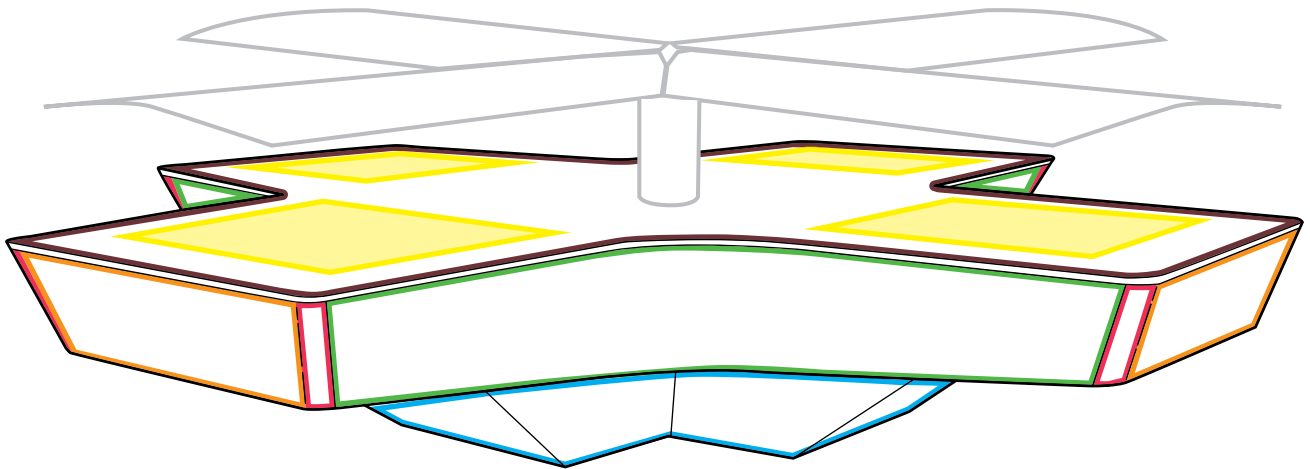


Cubas/Placas de acero inoxidable
 Stainless Steel Deep Wells and Tops
 Ванны/столешницы из нержавеющей стали



Encimera de Cuarzo "Quarzo" Top
 Столешница из кварцевого агломерата

Módulos Técnicos
 Technical Modules
 Технические модули



Esquina
 Corner
 Угловой элемент

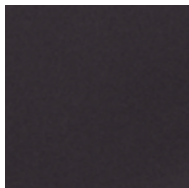
Base
 Base
 Основание

Frontal
 Front panel
 Фронтальная панель

Lateral
 Side panel
 Боковая панель

Standard

Optional

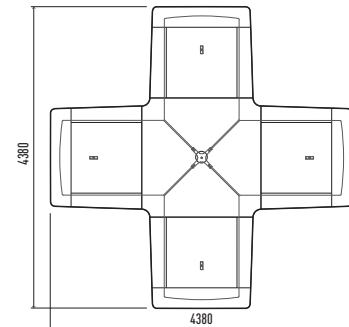
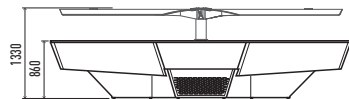
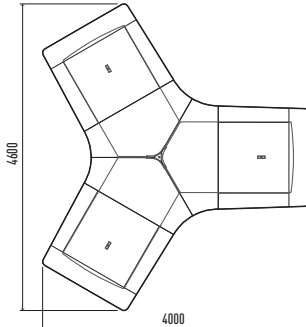
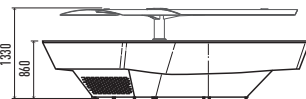
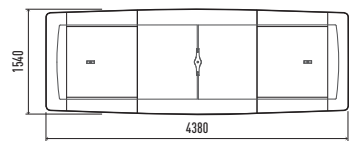
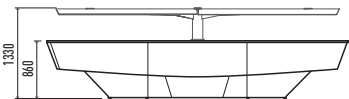


Otros colores disponibles como opcional
 Other colours are available upon request
 Другие цвета возможны под заказ



Optional

Otros colores disponibles como opcional
 Other colours are available upon request
 Другие цвета возможны под заказ





Encimera de Cuarzo

La placa de la isla está hecha con un compuesto especial a base de cuarzo de alta pureza y una mínima parte de resina aglutinante completamente atóxica. Un material que permite obtener superficies más resistentes, altamente higiénicas y, gracias a la capacidad de transmisión de la temperatura típica del aglomerado, frías o calientes de acuerdo con las necesidades específicas.

“Quarzo” worktop

The island's worktop is in special compound made from extremely pure quartz with a minimum quantity of completely non-toxic resin. This advanced material produces a strong, extremely hygienic worktop with exactly the right thermal conductivity for whatever hot or cold areas are needed.

Рабочая столешница из кварцевого агломерата

Столешница салат-бара выполнена из специального агломерата Quarzo на основе минерала кварца и минимального количества экологичной нетоксичной связующей смолы. Данный материал обеспечивает высокую прочность и гигиеничность поверхностей. Благодаря характерной для кварца хорошей теплопроводности, из него можно изготавливать как холодные, так и подогреваемые рабочие поверхности.

Cubas/Placas de acero inoxidable

Cubas de acero inoxidable AISI 304 para 6 cubetas GN 1/1, con control digital de la temperatura en la cuba. Borde de la cuba de aglomerado de cuarzo.

Stainless Steel Deep Wells and Tops

AISI 304 stainless steel wells for 6 GN 1/1 containers with digital control of well temperature. High-quality quartz-resin agglomerate top frame.

Ванны/столешницы из нержавеющей стали

Ванны из нержавеющей стали AISI 304 предусмотрены для 6 емкостей GN 1/1 и имеют электронный контроль температуры. Борты вокруг ванн выполнены из кварцевого агломерата.

Widevision Estructura / Structure / Корпус

	Version		Code	Euro
WIDEVISION 2	2 WINGS	QUARZO WHITE TOP	A1WV2B*	24.500
WIDEVISION 2	2 WINGS	QUARZO BLACK TOP	A1WV2N*	24.500
WIDEVISION 3	3 WINGS	QUARZO WHITE TOP	A1WV3B*	38.500
WIDEVISION 3	3 WINGS	QUARZO BLACK TOP	A1WV3N*	38.500
WIDEVISION 4	4 WINGS	QUARZO WHITE TOP	A1WV4B*	41.500
WIDEVISION 4	4 WINGS	QUARZO BLACK TOP	A1WV4N*	41.500

* B = laminado / wooden laminate / Ламинат цвета "Snow" W = laminado / wooden laminate / Ламинат цвета "Madagascar"
C = laminado / wooden laminate / Ламинат цвета "Scandinavian"

Widevision Módulos Técnicos / Technical modules / Технические модули

T.A. 25°C - U.R. 60%

	Version		Code	Euro	Temp. °C	GN 1/1
PIANO REFRIGERATO INOX	PRF		A1WVPRF	2.625	0 + 4	6 - 1/1
QUARZO PIANO CALDO	QCB	WHITE	A1WVQCB	1.990	+ 30 + 80	6 - 1/1
QUARZO PIANO CALDO	QCN	BLACK	A1WVQCN	1.990	+ 30 + 80	6 - 1/1
QUARZO PIANO FREDDO	QRB	WHITE	A1WVQRB	2.720	0 + 4	6 - 1/1
QUARZO PIANO FREDDO	QRN	BLACK	A1WVQRN	2.720	0 + 4	6 - 1/1
QUARZO PIANO NEUTRO	QNB	WHITE	A1WVQNB	980	-	6 - 1/1
QUARZO PIANO NEUTRO	QNN	BLACK	A1WVQNN	980	-	6 - 1/1
VASCA REFRIGERATA VENTILATA	VRV		A1WVVRV	2.890	0 + 3	6 - 1/1
VASCA BAGNOMARIA	VBM		A1WVVBM	3.180	+ 30 + 80	6 - 1/1
VASCA REFRIGERATA STATICA	VRS		A1WVVRS	2.300	+ 2 + 7	6 - 1/1

DOGE

La nueva estrella de la gama Enofrigo

Líneas modernas y formas innovadoras. Acabados únicos y preciosos son el tesoro de una tecnología avanzada que se manifiesta aún más en la cubierta "one-touch" sumergida en un entorno totalmente de acero con luces LED.

La funcionalidad y la estética sintetizadas en un objeto de detalles minuciosamente estudiados.

Emociones táctiles y visuales que hacen que la comida rápida sea una experiencia elegante, refinada y personal.

Doge es un sistema compuesto: versiones en isla, atendida, de pared, también con cubierta de vidrio practicable o con altura regulable, a las que se añaden componentes neutros que pueden satisfacer diferentes necesidades funcionales y redefinir la composición del espacio de acuerdo con las formas más contemporáneas de diseño.

The new star in Enofrigo collection

Contemporary lines and innovative shapes. Unique and preciously handcraft finishings combined with an advanced technology that is particularly evident in the "one-touch" glass upperstructure in stainless steel with LED lights.

Functionality and aesthetics summarized in an object where all the details have been carefully studied.

Tactile and visual emotions that make the fast food experience trendy, stylish and personal.

Doge is a composite system: island and wall with sliding up- and-down glass upperstructures, as well as neutral elements that can meet different functional requirements and redefine the composition of the environment according to the most contemporary forms of design.

Новая звезда в стране чудес Enofrigo

Современные линии и инновационные формы. Уникальная отделка и талант итальянских мастеров создали форму для передовых технологий, наглядно представленных в механизме подъема и опускания крышки «одним прикосновением», выполненной из стали и закаленного стекла со светодиодной подсветкой.

Функциональность и эстетика заключены в предмете, каждая деталь которого тщательно продумана. Ведь именно визуальные и тактильные ощущения превращают ресторан быстрого питания в элегантное и изысканное заведение.

Doge - модульная система, состоящая из островных и пристенных салат-баров с вертикально скользящей стеклянной крышкой, дополненных нейтральными модулями различной конфигурации; Doge призвана создавать функциональный и современный интерьер обеденного зала.





C
Roble claro
Pale oak
Светлый дуб



W
Wengué RM
Wengé RM
Венге RM



OPTION
Otros colores
Other Colours
другие цвета

Iluminación con LED
LED lightning
Светодиодная подсветка

Regulación de la altura de la
cubierta one-touch
One-touch lid raising and
lowering system
Механизм подъема/
опускания
крышки «одним
прикосновением»

Bordes de cuba de
aglomerado de cuarzo
High-quality quartz-resin
agglomerate top frame
Борт ванны из кварцевого
агломерата



Buffet



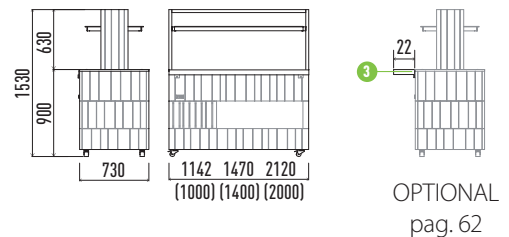
DOGE Isola

- Estructura de madera
- Encimera de aglomerado de cuarzo de alta pureza
- Cubas de acero inoxidable AISI 304 o placas calientes/frías de aglomerado
- Vidrios de cristal templado
- Control digital de la temperatura en la cuba
- Ruedas giratorias
- Regulación de la altura de la cubierta one-touch
- Colores disponibles: roble claro, wengué

- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Tempered crystal glass
- Digital control of well temperature
- Swivel wheels
- One-touch lid raising and lowering system
- Colours available: pale oak, wengé

- Корпус из дерева
- Столешница из высококачественного кварцевого агломерата
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
- Закаленное стекло
- Электронный контроль температуры
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

A1DOGEIRF14/W



OPTIONAL
pag. 62

Technical Data
pag. 136

Euro

	DOGE ISOLA 1000 RF		A1DOGEIRF10/*	4.760
	DOGE ISOLA 1400 RF		A1DOGEIRF14/*	4.945
	DOGE ISOLA 2000 RF		A1DOGEIRF20/*	5.855
	DOGE ISOLA 1000 RF VT		A1DOGEIVRF10/*	6.285
	DOGE ISOLA 1400 RF VT		A1DOGEIVRF14/*	6.990
	DOGE ISOLA 2000 RF		A1DOGEIRF20/*	6.480
	DOGE ISOLA 1000 PRF		A1DOGEIPRF10/*	4.865
	DOGE ISOLA 1400 PRF		A1DOGEIPRF14/*	5.010
	DOGE ISOLA 2000 PRF		A1DOGEIPRF20/*	6.480
	DOGE ISOLA 1000 BM		A1DOGEIBM10/*	5.305
	DOGE ISOLA 1400 BM		A1DOGEIBM14/*	5.560
	DOGE ISOLA 1400 BM 3F		A1DOGEIBM143F/*	5.560
	DOGE ISOLA 2000 BM		A1DOGEIBM20/*	7.370
	DOGE ISOLA 2000 BM 3F		A1DOGEIBM203F/*	7.370
	DOGE ISOLA 1000 1PC		A1DOGEI1PC10/*	4.750
	DOGE ISOLA 1400 2PC		A1DOGEI2PC14/*	6.195
	DOGE ISOLA 2000 3PC		A1DOGEI3PC20/*	7.905
	DOGE ISOLA 1000 NE		A1DOGEINE10/*	3.885
	DOGE ISOLA 1400 NE		A1DOGEINE14/*	4.230
	DOGE ISOLA 2000 NE		A1DOGEINE20/*	4.385



Encimera de Cuarzo
"Quarzo" Top
Stolешница из кварцевого агломерата
(QPRF, QPC, QNE)

T.A. 25°C - U.R. 60%

	DOGE ISOLA 1000 QPRF		A1DOGEIQPRF10/*	6.515
	DOGE ISOLA 1400 QPRF		A1DOGEIQPRF14/*	7.075
	DOGE ISOLA 2000 QPRF		A1DOGEIQPRF20/*	8.255
	DOGE ISOLA 1000 QPC		A1DOGEIQPC10/*	5.400
	DOGE ISOLA 1400 QPC		A1DOGEIQPC14/*	6.085
	DOGE ISOLA 2000 QPC		A1DOGEIQPC20/*	7.905
	DOGE ISOLA 1000 QNE		A1DOGEIQNE10/*	3.950
	DOGE ISOLA 1400 QNE		A1DOGEIQNE14/*	4.340
	DOGE ISOLA 2000 QNE		A1DOGEIQNE20/*	5.285

DOGE Isola SVT Fissa



- Estructura de madera
- Encimera de aglomerado de cuarzo de alta pureza
- Cubas de acero inoxidable AISI 304 o placas calientes/frías de aglomerado
- Estructura superior fija
- Vidrios de cristal templado
- Control digital de la temperatura en la cuba
- Ruedas giratorias
- Colores disponibles: roble claro, wengué

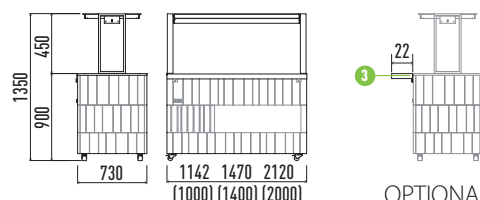
- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Fixed upperstructure
- Tempered crystal glass
- Digital control of well temperature
- Swivel wheels
- Colours available: pale oak, wengè

- Корпус из дерева
- Столешница из высококачественного кварцевого агломерата
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
- Фиксированная верхняя крышка
- Закаленное стекло
- Электронный контроль температуры
- Шарнирные колесики
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге



A1DOGEFR14/C

Buffet



3

OPTIONAL
pag. 62

Technical Data
pag. 136

Euro

	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 RF		A1DOGEFR10/*	4.900
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 RF		A1DOGEFR14/*	5.150
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 RF		A1DOGEFR20/*	5.935
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 RF VT		A1DOGEVTRF10/*	6.420
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 RF VT		A1DOGEVTRF14/*	6.925
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 PRF		A1DOGEPRF10/*	4.670
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 PRF		A1DOGEPRF14/*	4.865
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 PRF		A1DOGEPRF20/*	5.475
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 BM		A1DOGEFBM10/*	4.735
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 BM		A1DOGEFBM14/*	5.005
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 BM 3F		A1DOGEFBM143F/*	5.005
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 BM		A1DOGEFBM20/*	5.750
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 BM 3F		A1DOGEFBM203F/*	5.750
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 1PC		A1DOGEF1PC10/*	3.930
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 2PC		A1DOGEF2PC14/*	5.120
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 3PC 3F		A1DOGEF3PC20/*	6.535
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 NE		A1DOGEFNE10/*	2.885
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 NE		A1DOGEFNE14/*	3.040
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 NE		A1DOGEFNE20/*	3.525



Encimera de Cuarzo
"Quarzo" Top
Stolешница из кварцевого агломерата
(QPRF, QPC, QNE)

T.A. 25°C - U.R. 60%

	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 QPRF		A1DOGEQPRF10/*	5.910
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 QPRF		A1DOGEQPRF14/*	6.300
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 QPRF		A1DOGEQPRF20/*	7.390
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 QPC		A1DOGEQPC10/*	4.770
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 QPC		A1DOGEQPC14/*	5.250
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 Q3PC		A1DOGEQPC20/*	6.535
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 QNE		A1DOGEQNE10/*	3.350
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 QNE		A1DOGEQNE14/*	3.580
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 QNE		A1DOGEQNE20/*	4.425

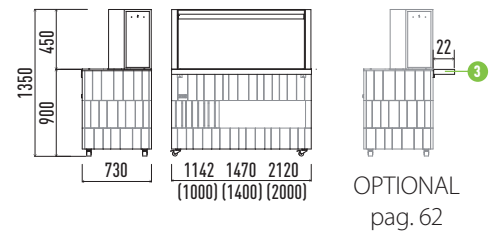
DOGE Servito

A1DOGESBM20/C

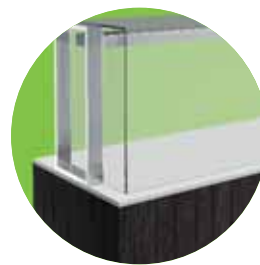


- Estructura de madera
 - Encimera de aglomerado de cuarzo de alta pureza
 - Cubas de acero inoxidable AISI 304 o placas calientes/frías de aglomerado
 - Campana de vidrio templado irrompible
 - Control digital de la temperatura en la cuba
 - Ruedas giratorias
 - Colores disponibles: roble claro, wengué
- Wooden structure
 - High-quality quartz-resin agglomerate tops
 - Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
 - Shatterproof tempered glass display cabinet
 - Digital control of well temperature
 - Swivel wheels
 - Colours available: pale oak, wengè
- Корпус из дерева
 - Столешница из высококачественного кварцевого агломерата
 - Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
 - Закаленное безопасное стекло
 - Электронный контроль температуры
 - Шарнирные колесики
 - Стандартные цвета: светлый дуб, венге

Technical Data
pag. 138



				Euro
	DOGE SERVITO 1000 RF		A1DOGESRF10/*	4.915
	DOGE SERVITO 1400 RF		A1DOGESRF14/*	5.130
	DOGE SERVITO 2000 RF		A1DOGESRF20/*	6.325
	DOGE SERVITO 1000 RF VT		A1DOGESVTRF10/*	6.335
	DOGE SERVITO 1400 RF VT		A1DOGESVTRF14/*	6.960
	DOGE SERVITO 1000 PRF		A1DOGESPRF10/*	5.055
	DOGE SERVITO 1400 PRF		A1DOGESPRF14/*	5.400
	DOGE SERVITO 2000 PRF		A1DOGESPRF20/*	6.445
	DOGE SERVITO 1000 BM		A1DOGESBM10/*	5.095
	DOGE SERVITO 1400 BM		A1DOGESBM14/*	5.495
	DOGE SERVITO 1400 BM 3F		A1DOGESBM143F/*	5.495
	DOGE SERVITO 2000 BM		A1DOGESBM20/*	7.525
	DOGE SERVITO 2000 BM 3F		A1DOGESBM203F/*	7.525
	DOGE SERVITO 1000 1PC		A1DOGES1PC10/*	3.930
	DOGE SERVITO 1400 2PC		A1DOGES2PC14/*	5.130
	DOGE SERVITO 2000 3PC		A1DOGES3PC20/*	6.760
	DOGE SERVITO 1000 NE		A1DOGESNE10/*	3.180
	DOGE SERVITO 1400 NE		A1DOGESNE14/*	3.315
	DOGE SERVITO 2000 NE		A1DOGESNE20/*	4.080



Encimera de Cuarzo
"Quarzo" Top
Stolешница из кварцевого агломерата
(QPRF, QPC, QNE)

T.A. 25°C - U.R. 60%

	DOGE SERVITO 1000 QPRF		A1DOGESQPRF10/*	6.320
	DOGE SERVITO 1400 QPRF		A1DOGESQPRF14/*	6.905
	DOGE SERVITO 2000 QPRF		A1DOGESQPRF20/*	8.335
	DOGE SERVITO 1000 QPC		A1DOGESQPC10/*	5.160
	DOGE SERVITO 1400 QPC		A1DOGESQPC14/*	5.780
	DOGE SERVITO 2000 QPC		A1DOGESQPC20/*	7.040
	DOGE SERVITO 1000 QNE		A1DOGESQNE10/*	3.760
	DOGE SERVITO 1400 QNE		A1DOGESQNE14/*	4.170
	DOGE SERVITO 2000 QNE		A1DOGESQNE20/*	5.370

DOGE Wall



A1DOGEWRF20/W



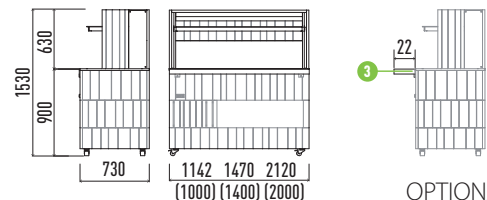
- Estructura de madera
- Encimera de aglomerado de cuarzo de alta pureza
- Cubas de acero inoxidable AISI 304 o placas calentefrías de aglomerado
- Vidrios de cristal templado
- Control digital de la temperatura en la cuba
- Ruedas giratorias
- Regulación de la altura de la cubierta one-touch
- Colores disponibles: roble claro, wengué

- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Tempered crystal glass
- Digital control of well temperature
- Swivel wheels
- One-touch lid raising and lowering system
- Colours available: pale oak, wengè

- Корпус из дерева
- Столешница из высококачественного кварцевого агломерата
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
- Закаленное стекло
- Электронный контроль температуры
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

Buffet

Technical Data
pag. 138



OPTIONAL
pag. 62

Euro

	DOGE WALL 1000 RF		A1DOGEWRF10/*	5.420
	DOGE WALL 1400 RF		A1DOGEWRF14/*	5.650
	DOGE WALL 2000 RF		A1DOGEWRF20/*	6.475
	DOGE WALL 1000 RF VT		A1DOGEWVTRF10/*	6.865
	DOGE WALL 1400 RF VT		A1DOGEWVTRF14/*	7.535
	DOGE WALL 1000 PRF		A1DOGEWPRF10/*	5.585
	DOGE WALL 1400 PRF		A1DOGEWPRF14/*	5.765
	DOGE WALL 2000 PRF		A1DOGEWPRF20/*	6.485
	DOGE WALL 1000 BM		A1DOGEWBM10/*	6.805
	DOGE WALL 1400 BM		A1DOGEWBM14/*	6.965
	DOGE WALL 1400 BM 3F		A1DOGEWBM143F/*	6.965
	DOGE WALL 2000 BM		A1DOGEWBM20/*	8.085
	DOGE WALL 2000 BM 3F		A1DOGEWBM203F/*	8.085
	DOGE WALL 1000 1PC		A1DOGEW1PC10/*	4.830
	DOGE WALL 1400 2PC		A1DOGEW2PC14/*	6.270
	DOGE WALL 2000 3PC		A1DOGEW3PC20/*	7.960
	DOGE WALL 1000 NE		A1DOGEWNE10/*	3.915
	DOGE WALL 1400 NE		A1DOGEWNE14/*	4.310
	DOGE WALL 2000 NE		A1DOGEWNE20/*	4.960



Encimera de Cuarzo
"Quarzo" Top
Stolешница из кварцевого агломерата
(QPRF, QPC, QNE)

T.A. 25°C - U.R. 60%



DOGE WALL 1000 QPRF		A1DOGEWQPRF10/*	6.805
DOGE WALL 1400 QPRF		A1DOGEWQPRF14/*	7.425
DOGE WALL 2000 QPRF		A1DOGEWQPRF20/*	8.645



DOGE WALL 1000 QPC		A1DOGEWQPC10/*	5.690
DOGE WALL 1400 QPC		A1DOGEWQPC14/*	6.430
DOGE WALL 2000 QPC		A1DOGEWQPC20/*	7.575



DOGE WALL 1000 QNE		A1DOGEWQNE10/*	4.245
DOGE WALL 1400 QNE		A1DOGEWQNE14/*	4.695
DOGE WALL 2000 QNE		A1DOGEWQNE20/*	5.685

DOGE Isola Quadra



- Estructura de madera
- Encimera de aglomerado de cuarzo de alta pureza
- Cubas de acero inoxidable AISI 304 o placas calientes/frías de aglomerado
- Vidrios de cristal templado
- Control digital de la temperatura en la cuba
- Ruedas giratorias
- Regulación de la altura de la cubierta one-touch
- Colores disponibles: roble claro, wengué

- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Tempered crystal glass
- Digital control of well temperature
- Swivel wheels
- One-touch lid raising and lowering system
- Colours available: pale oak, wengé

- Корпус из дерева
- Столешница из высококачественного кварцевого агломерата
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
- Закаленное стекло
- Электронный контроль температуры
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

Technical Data

 pag. 138

T.A. 25°C - U.R. 60%



DOGE ISOLA QUADRA RF VT



A1DOGEIQVTRF/*

Euro

7.180



DOGE ISOLA QUADRA BM



A1DOGEIQBM/*

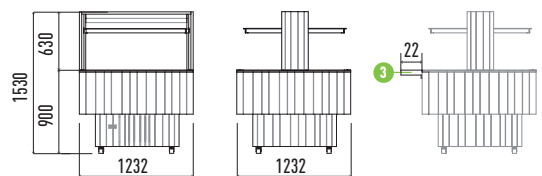
6.930

DOGE ISOLA QUADRA BM 3F



A1DOGEIQBM3F/*

6.930



OPTIONAL
 pag. 62

DOGE Base / Angolo / Unione / Cassa



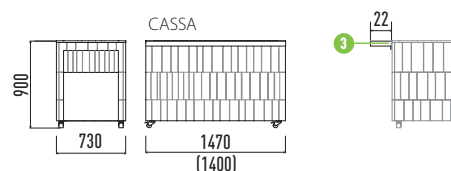
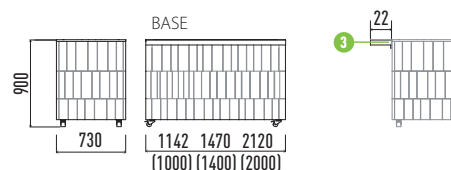
Buffet



Encimera de laminado HPL
HPL Laminated Top
Столешница из ламината HPL

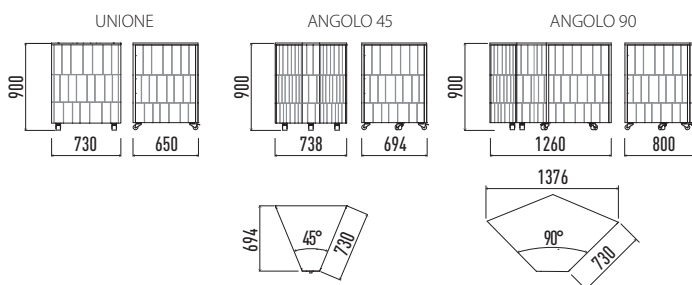
Technical Data
pag. 138-140

		Euro
DOGE BASE 1000 NE	A1DOGEBAS10/*	1.845
DOGE BASE 1400 NE	A1DOGEBAS14/*	1.950
DOGE BASE 2000 NE	A1DOGEBAS20/*	2.160
DOGE ELEMENTO ANGOLO 45 NE	A1DOGEELE45/*	1.480
DOGE ELEMENTO ANGOLO 90 NE	A1DOGEELE90/*	1.520
DOGE ELEMENTO UNIONE 650 NE	A1DOGEELEA/*	1.455
DOGE CASSA 1400 NE	A1DOGECA14/*	2.900



Encimera de Cuarzo
"Quarzo" Top
Столешница из кварцевого агломерата

		Euro
DOGE BASE 1000 QNE	A1DOGEBASQ10/*	2.085
DOGE BASE 1400 QNE	A1DOGEBASQ14/*	2.245
DOGE BASE 2000 QNE	A1DOGEBASQ20/*	2.855
DOGE ELEMENTO ANGOLO 45 QNE	A1DOGEELEQ45/*	1.875
DOGE ELEMENTO ANGOLO 90 QNE	A1DOGEELEQ90/*	2.150
DOGE ELEMENTO UNIONE 650 QNE	A1DOGEELEQA/*	1.755
DOGE CASSA 1400 QNE	A1DOGECAQ14/*	3.200



OPTIONAL
pag. 62



- 1** Compartimento abierto / pasante
Open compartment / pass through
Открытый отсек / сквозной

- 2** Cajón
Drawer kit
Выдвижной ящик

1	Compartimento abierto / pasante - Open compartment / pass through - Открытый отсек / сквозной	3-1/1	OPT68001	400
	Compartimento abierto / pasante - Open compartment / pass through - Открытый отсек / сквозной	4-1/1	OPT68002	500
	Compartimento abierto / pasante - Open compartment / pass through - Открытый отсек / сквозной	6-1/1	OPT68003	700

2	Cajón 1000 (1 pz.) - Drawer kit 1000 (1 pcs.) - Выдвижной ящик 1000 (1 ед.)	3-1/1	GA6821*004	620
	Cajón 1400 (1 pz.) - Drawer kit 1400 (1 pcs.) - Выдвижной ящик 1400 (1ед.)	4-1/1	GA6821*005	720
	Cajón 2000 (2 pz.) - Drawer kit 2000 (2 pcs.) - Выдвижной ящик 2000 (2 ед.)	6-1/1	GA6821*006	1.300

3	Estante perimetral 650 - Perimetral shelf 650 - Периметр.полка 650		GA6843*041	270
	Estante perimetral 1000 - Perimetral shelf 1000 - Периметр.полка 1000	3-1/1	GA6843*029	305
	Estante perimetral 1400 - Perimetral shelf 1400 - Периметр.полка 1400	4-1/1	GA6843*030	330
	Estante perimetral 2000 - Perimetral shelf 2000 - Периметр.полка 2000	6-1/1	GA6843*031	410
	Estante perimetral lato corto 730 - Perimetral shelf short side 730 - Периметр.полка узкая 730		GA6843*033	280
	Estante perimetral - Perimetral shelf - Периметр.полка DOGE ISOLA QUADRA		GA6843*040	330

4	Marco de acero inoxidable 1000 - Stainless steel top frame 1000 - Борт ванны из нерж. стали 1000	3-1/1	OPT68021	380
	Marco de acero inoxidable 1400 - Stainless steel top frame 1400 - Борт ванны из нерж. стали 1400	4-1/1	OPT68022	380
	Marco de acero inoxidable 2000 - Stainless steel top frame 2000 - Борт ванны из нерж. стали 2000	6-1/1	OPT68023	380
	Marco de acero inoxidable - Stainless steel top frame - Борт ванны из нерж. стали ISOLA QUADRA		OPT68024	380

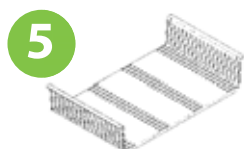
	Coloris RAL - RAL colour - Цвета RAL		OPT68029	590
--	--------------------------------------	--	----------	------------

	Opcionales - Opzione - Опция 230V/60 Hz - 230V/60 Hz	P.N. / NET PRICE	OPT68030	80
	Opcionales - Opzione - Опция 115V/60 Hz - 115V/60 Hz request	P.N. / NET PRICE	OPT68031	80

	Kit llenado automático agua (solo BM) - Filling automatic water kit (ONLY BM) - Комплект автомат. наполнения ванны (только BM)		GA10250012	540
--	--	--	------------	------------

5	Fondo elevado - False bottom - Двойное дно	h.100	AC5515X011	130
	Fondo elevado - False bottom - Двойное дно	h.150	AC5515X020	150

6	Contracuba - Countertank - Двойная ванна	1000	M212150021	550
	Contracuba - Countertank - Двойная ванна	1470	ACCNTVSC14	650
	Contracuba - Countertank - Двойная ванна	2000	ACCNTVSC20	750



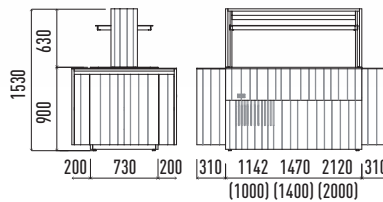
- 4** Marco de acero inoxidable del borde de la cuba
Stainless steel top frame
Борт ванны из нерж.стали



- 3** Estante perimetral
Perimetral shelf
Периметральная полка (направляющая для подносов)



DOGE Luxus Isola



- Estructura de madera
- Encimera del borde de la cuba de aglomerado de cuarzo de alta pureza
- Estante perimetral de vidrio templado
- Cubas de acero inoxidable AISI 304 o placas calientes/frías de aglomerado
- Control digital de la temperatura en la cuba
- Aberturas laterales que se utilizan como compartimientos neutros de servicio
- Regulación de la altura de la cubierta one-touch
- Colores disponibles: roble claro, wengué

- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Perimetral shelf made of tempered glass
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Digital control of well temperature
- Side openings that can be used for neutral storage
- One-touch lid raising and lowering system
- Colours available: pale oak, wengé

- Корпус из дерева
- Панель вокруг ванны из высококачественного кварцевого агломерата
- Периметральная полка из закаленного стекла
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
- Электронный контроль температуры
- Нейтральные боковые шкафы с дверцами
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

Technical Data
pag. 140

				Euro
+2° +7°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 RF	3-1/1	A1DOGELX1VIRF10/*	8.035
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 RF	4-1/1	A1DOGELX1VIRF14/*	8.500
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 RF	6-1/1	A1DOGELX1VIRF20/*	9.495
0° +3°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGELX1VIVTRF10/*	9.575
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGELX1VIVTRF14/*	10.315
0° +4°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 PRF	3-1/1	A1DOGELX1VIPRF10/*	7.800
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 PRF	4-1/1	A1DOGELX1VIPRF14/*	8.190
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 PRF	6-1/1	A1DOGELX1VIPRF20/*	9.030
+30° +80°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 BM	3-1/1	A1DOGELX1VIBM10/*	8.550
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 BM	4-1/1	A1DOGELX1VIBM14/*	8.770
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 BM 3F	4-1/1	A1DOGELX1VIBM143F/*	8.770
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 BM	6-1/1	A1DOGELX1VIBM20/*	10.295
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 BM 3F	6-1/1	A1DOGELX1VIBM203F/*	10.295
+30° +100°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 1PC		A1DOGELX1V11PC10/*	7.310
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 2PC		A1DOGELX1V11PC14/*	8.720
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 3PC		A1DOGELX1V11PC20/*	10.485

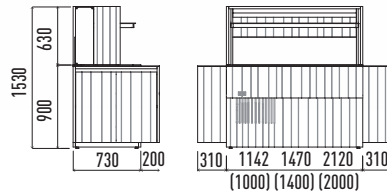


Encimera de Cuarzo
"Quarzo" Top
Stolешница из кварцевого агломерата
(QPRF, QPC, QNE)

T.A. 25°C - U.R. 60%

0° +4°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 QPRF	3-1/1	A1DOGELX1VIQPRF10/*	9.120
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 QPRF	4-1/1	A1DOGELX1VIQPRF14/*	9.855
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 QPRF	6-1/1	A1DOGELX1VIQPRF20/*	11.180
+2° +7°	DOGE LUXUS ISOLA 2000 RF/QNE	3-1/1	A1DOGELX1VIRFQNE20/*	10.105
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 BM/QNE	3-1/1	A1DOGELX1VIBMQNE20/*	10.105
+30° +100°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 QPC		A1DOGELX1VIQPC10/*	8.170
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 QPC		A1DOGELX1VIQPC14/*	8.910
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 QPC		A1DOGELX1VIQPC20/*	10.150
+30° +100°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 QNE		A1DOGELX1VIQNE10/*	6.720
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 QNE		A1DOGELX1VIQNE14/*	7.160
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 QNE		A1DOGELX1VIQNE20/*	8.255

DOGE Luxus Wall



- Estructura de madera
- Encimera del borde de la cuba de aglomerado de cuarzo de alta pureza
- Estante perimetral de vidrio templado
- Cubas de acero inoxidable AISI 304 o placas calientes/frías de aglomerado
- Control digital de la temperatura en la cuba
- Aberturas laterales que se utilizan como compartimientos neutros de servicio
- Regulación de la altura de la cubierta one-touch
- Colores disponibles: roble claro, wengué

- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Perimetral shelf made of tempered glass
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Digital control of well temperature
- Side openings that can be used for neutral storage
- One-touch lid raising and lowering system
- Colours available: pale oak, wengé

- Корпус из дерева
- Панель вокруг ванны из высококачественного кварцевого агломерата
- Периметральная полка из закаленного стекла
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
- Электронный контроль температуры
- Нейтральные боковые шкафы с дверцами
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

Buffet

Technical Data
 pag. 140-142

Euro

	DOGE LUXUS WALL 1000 RF	A1DOGELX1VWRF10/*	7.810
	DOGE LUXUS WALL 1400 RF	A1DOGELX1VWRF14/*	8.290
	DOGE LUXUS WALL 2000 RF	A1DOGELX1VWRF20/*	9.265
	DOGE LUXUS WALL 1000 RF VT	A1DOGELX1VWVTRF10/*	9.495
	DOGE LUXUS WALL 1400 RF VT	A1DOGELX1VWVTRF14/*	10.255
	DOGE LUXUS WALL 1000 PRF	A1DOGELX1VWPRF10/*	7.580
	DOGE LUXUS WALL 1400 PRF	A1DOGELX1VWPRF14/*	7.985
	DOGE LUXUS WALL 2000 PRF	A1DOGELX1VWPRF20/*	8.790
	DOGE LUXUS WALL 1000 BM	A1DOGELX1VWBM10/*	8.820
	DOGE LUXUS WALL 1400 BM	A1DOGELX1VWBM14/*	9.430
	DOGE LUXUS WALL 1400 BM 3F	A1DOGELX1VWBM143F/*	9.430
	DOGE LUXUS WALL 2000 BM	A1DOGELX1VWBM20/*	10.445
	DOGE LUXUS WALL 2000 BM 3F	A1DOGELX1VWBM203F/*	10.445
	DOGE LUXUS WALL 1000 1PC	A1DOGELX1VW1PC10/*	7.505
	DOGE LUXUS WALL 1400 2PC	A1DOGELX1VW1PC14/*	9.000
	DOGE LUXUS WALL 2000 3PC	A1DOGELX1VW1PC20/*	10.815



Encimera de Cuarzo
 "Quarzo" Top
 Столешница из кварцевого агломерата
 (QPRF, QPC, QNE)

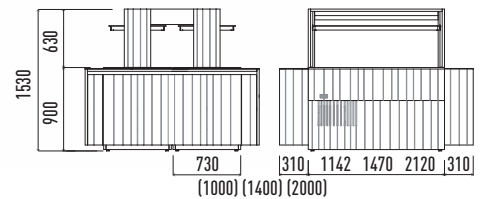
T.A. 25°C - U.R. 60%

	DOGE LUXUS WALL 1000 QPRF	A1DOGELX1VWQPRF10/*	8.790
	DOGE LUXUS WALL 1400 QPRF	A1DOGELX1VWQPRF14/*	9.420
	DOGE LUXUS WALL 2000 QPRF	A1DOGELX1VWQPRF20/*	10.670
	DOGE LUXUS WALL 2000 RF/QNE	A1DOGELX1VWRFQNE20/*	11.305
	DOGE LUXUS WALL 2000 BM/QNE	A1DOGELX1VWBMQNE20/*	11.305
	DOGE LUXUS WALL 1000 QPC	A1DOGELX1VWQPC10/*	8.070
	DOGE LUXUS WALL 1400 QPC	A1DOGELX1VWQPC14/*	8.850
	DOGE LUXUS WALL 2000 QPC	A1DOGELX1VWQPC20/*	10.085
	DOGE LUXUS WALL 1000 QNE	A1DOGELX1VWQNE10/*	6.020
	DOGE LUXUS WALL 1400 QNE	A1DOGELX1VWQNE14/*	6.580
	DOGE LUXUS WALL 2000 QNE	A1DOGELX1VWQNE20/*	7.050

DOGE Luxus Isola Doppia



T.A. 25°C - U.R. 60%



Technical Data
pag. 142

			Euro				Euro		
	DOGE LX I. D. 1000 RF/RF		A1DOGELX2VRFRF10/*	15.420		DOGE LX I. D. 2000 RF/BM		A1DOGELX2VRFBM20/*	18.245
	DOGE LX I. D. 1400 RF/RF		A1DOGELX2VRFRF14/*	15.520		DOGE LX I. D. 2000 RF/BM/QNE		A1DOGELX2VRFQNEBM20/*	17.830
	DOGE LX I. D. 2000 RF/RF		A1DOGELX2VRFRF20/*	17.895		DOGE LX I. D. 1000 RF-VT/BM		A1DOGELX2VVTRFBM10/*	17.365
	DOGE LX I. D. 1000 RF-VT/RF-VT		A1DOGELX2VVTRFVTRF10/*	19.830		DOGE LX I. D. 1400 RF-VT/BM		A1DOGELX2VVTRFBM14/*	17.465
	DOGE LX I. D. 1400 RF-VT/RF-VT		A1DOGELX2VVTRFVTRF14/*	19.930		DOGE LX I. D. 1000 BM/BM		A1DOGELX2VBM10/*	14.825
	DOGE LX I. D. 1000 RF/QNE		A1DOGELX2VRFQNE10/*	13.235		DOGE LX I. D. 1400 BM/BM		A1DOGELX2VBM14/*	14.925
	DOGE LX I. D. 1400 RF/QNE		A1DOGELX2VRFQNE14/*	13.335		DOGE LX I. D. 1400 BM/BM 3F		A1DOGELX2VBM143F/*	14.925
	DOGE LX I. D. 2000 RF/QNE		A1DOGELX2VRFQNE20/*	15.555		DOGE LX I. D. 2000 BM/BM		A1DOGELX2VBM20/*	18.280
	DOGE LX I. D. 1000 RF-VT/QNE		A1DOGELX2VVTRFQNE10/*	16.635		DOGE LX I. D. 2000 BM/BM 3F		A1DOGELX2VBM203F/*	18.280
	DOGE LX I. D. 1400 RF-VT/QNE		A1DOGELX2VVTRFQNE14/*	17.155		DOGE LX I. D. 1000 PRF/PRF		A1DOGELX2VPRF10/*	16.400
	DOGE LX I. D. 1000 BM/QNE		A1DOGELX2VBMQNE10/*	13.195		DOGE LX I. D. 1400 PRF/PRF		A1DOGELX2VPRF14/*	17.250
	DOGE LX I. D. 1400 BM/QNE		A1DOGELX2VBMQNE14/*	13.295		DOGE LX I. D. 2000 PRF/PRF		A1DOGELX2VPRF20/*	19.015
	DOGE LX I. D. 2000 BM/QNE		A1DOGELX2VBMQNE20/*	15.055		DOGE LX I. D. 1000 1PC/1PC		A1DOGELX2V1PC10/*	14.215
	DOGE LX I. D. 1000 RF/BM		A1DOGELX2VRFBM10/*	15.375		DOGE LX I. D. 1400 2PC/2PC		A1DOGELX2V2PC14/*	16.995
	DOGE LX I. D. 1400 RF/BM		A1DOGELX2VRFBM14/*	15.475		DOGE LX I. D. 2000 3PC/3PC		A1DOGELX2V3PC20/*	20.475

- Estructura de madera
- Encimera del borde de la cuba de aglomerado de cuarzo de alta pureza
- Estante perimetral de vidrio templado
- Cubas de acero inoxidable AISI 304 o placas calientes/frías de aglomerado
- Control digital de la temperatura en la cuba
- Aberturas laterales que se utilizan como compartimientos neutros de servicio
- Regulación de la altura de la cubierta one-touch
- Colores disponibles: roble claro, wengué

- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Perimetral shelf made of tempered glass
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Digital control of well temperature
- Side openings that can be used for neutral storage
- One-touch lid raising and lowering system
- Colours available: pale oak, wengé

- Корпус из дерева
- Панель вокруг ванны из высококачественного кварцевого агломерата
- Периметральная полка из закаленного стекла
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
- Электронный контроль температуры
- Нейтральные боковые шкафы с дверцами
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге



Encimera de Cuarzo
"Quarzo" Top
Столешница из кварцевого агломерата
(QPRF, QPC, QNE)

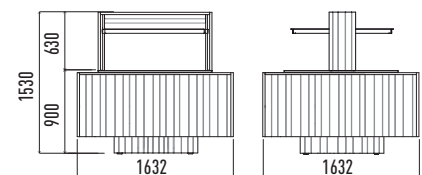
T.A. 25°C - U.R. 60%

			Euro
	DOGE LX I. D. 1000 QPRF/QPC		A1DOGELX2VQPRFPC10/* 15.415
	DOGE LX I. D. 1400 QPRF/QPC		A1DOGELX2VQPRFPC14/* 16.655
	DOGE LX I. D. 2000 QPRF/QPC		A1DOGELX2VQPRFPC20/* 18.955
	DOGE LX I. D. 1000 QPRF/QNE		A1DOGELX2VQPRFNE10/* 14.110
	DOGE LX I. D. 1400 QPRF/QNE		A1DOGELX2VQPRFNE14/* 15.070
	DOGE LX I. D. 2000 QPRF/QNE		A1DOGELX2VQPRFNE20/* 17.225
	DOGE LX I. D. 1000 QPRF/QPRF		A1DOGELX2VQPRFPRF10/* 16.405
	DOGE LX I. D. 1400 QPRF/QPRF		A1DOGELX2VQPRFPRF14/* 17.520
	DOGE LX I. D. 2000 QPRF/QPRF		A1DOGELX2VQPRFPRF20/* 19.890

			Euro
	DOGE LX I. D. 1000 QPC/QNE		A1DOGELX2VQPCNE10/* 13.130
	DOGE LX I. D. 1400 QPC/QNE		A1DOGELX2VQPCNE14/* 14.205
	DOGE LX I. D. 2000 QPC/QNE		A1DOGELX2VQPCNE20/* 16.310
	DOGE LX I. D. 1000 QPC/QPC		A1DOGELX2VQPCPC10/* 14.450
	DOGE LX I. D. 1400 QPC/QPC		A1DOGELX2VQPCPC14/* 15.905
	DOGE LX I. D. 2000 QPC/QPC		A1DOGELX2VQPCPC20/* 18.030
	DOGE LX I. D. 1000 QNE/QNE		A1DOGELX2VQNE10/* 11.810
	DOGE LX I. D. 1400 QNE/QNE		A1DOGELX2VQNE14/* 12.620
	DOGE LX I. D. 2000 QNE/QNE		A1DOGELX2VQNE20/* 14.570

DOGE Luxus Isola Quadra

Technical Data
pag. 142



T.A. 25°C - U.R. 60%

			Euro
	DOGE LX ISOLA QUADRA RF VT		A1DOGELXIQVTRF/* 8.905
	DOGE LX ISOLA QUADRA BM		A1DOGELXIQBM/* 8.250
	DOGE LX ISOLA QUADRA BM 3F		A1DOGELXIQBM3F/* 8.250

MUSIC

Infinitas soluciones

La línea Music, que se caracteriza por su amplia gama disponible, permite infinitas soluciones para satisfacer cada necesidad. Los elementos modulares Union, también disponibles a medida, permiten desarrollos lineales de varias configuraciones. Todos los buffets están equipados con ruedas, dos de las cuales tienen freno mecánico. Las tapas superiores de los buffets que se utilizan "normalmente abiertos", están hechas con vidrio templado irrompible y con un sistema original y PATENTADO de regulación de la altura "one touch" que se desliza sobre cojinetes y guías laterales y que se puede accionar con un solo dedo.

Nogal
Walnut
Орех



Roble Claro
Pale Oak
светлый дуб



ОПЦИОН
Otros colores
Other Colours
другие цвета



An infinity of solutions

With a very wide choice of models the Music line allows an infinity of solutions to satisfy any requirements. All salad bars are equipped with castors, two of which have brakes.

The closing canopies of salad bars normally opened, are made of tempered crystals and equipped with an original and PATENTED "one touch" up and down system, on slideways with bearings, that can be operated with one finger only!

Широкому выбору

Благодаря широкому выбору моделей и возможности их модификации линия Music позволяет удовлетворить любое пожелание ресторатора. Все салат-бары оборудованы колесиками со стопорным механизмом по диагонали.

Обычно салат-бары используют при поднятых крышках. Крышки выполнены из закаленного стекла с надежной ЗАПАТЕНТОВАННОЙ системой подъема-опускания «одним прикосновением». Благодаря наличию подшипников и боковых направляющих движение крышки осуществляется плавно и без усилий, достаточно лишь одного легкого прикосновения.





- Estructura de madera maciza.
- Pileta en acero inox AISI 304.
- Refrigeración estática mediante evaporador externo a la pileta (NO VT).
- Control digital de la temperatura de la pileta.
- Compartimiento abierto (NO VT).
- Ruedas pivotantes.
- Subida/bajada casquete one-touch.
- Colores disponibles: nogal, roble claro

- Solid wood structure.
- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT).
- Digital control of well temperature.
- Open compartment (NO VT).
- Swivel wheels.
- One-touch lid raising and lowering system.
- Colours available: walnut, light oak.

- Корпус из массива дерева
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны посредством испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры
- Открытый отсек (NO VT)
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб



TANGO

A1TANGOMRF20/S



T.A. 25°C - U.R. 60%

- Estructura de madera maciza.
- Pileta en acero inox AISI 304.
- Refrigeración estática mediante evaporador externo a la pileta (NO VT).
- Control digital de la temperatura de la pileta.
- Compartimento abierto (NO VT).
- Ruedas pivotantes.
- Subida/bajada casquete one-touch.
- Colores disponibles: nogal, roble claro.

- Solid wood structure.
- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT).
- Digital control of well temperature.
- Open compartment (NO VT).
- Swivel wheels.
- One-touch lid raising and lowering system.
- Colours available: walnut, light oak.

- Корпус из массива дерева
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны посредством испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры
- Открытый отсек (NO VT)
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб



			Euro
TANGO MAXI 1000 RF	3-1/1	A1TANGOMRF10	4.850
TANGO MAXI 1400 RF	4-1/1	A1TANGOMRF14	4.970
TANGO MAXI 2000 RF	6-1/1	A1TANGOMRF20	5.880



TANGO MAXI 1000 RF VT	3-1/1	A1TANGOMVTRF10	6.160
TANGO MAXI 1400 RF VT	4-1/1	A1TANGOMVTRF14	6.910



TANGO MAXI 1000 PRF	3-1/1	A1TANGOMPRF10	4.995
TANGO MAXI 1400 PRF	4-1/1	A1TANGOMPRF14	5.060
TANGO MAXI 2000 PRF	6-1/1	A1TANGOMPRF20	6.875



TANGO MAXI 1000 BM	3-1/1	A1TANGOMBM10	5.475
TANGO MAXI 1400 BM	4-1/1	A1TANGOMBM14	5.695
TANGO MAXI 1400 BM 3F	4-1/1	A1TANGOMBM143F	5.695
TANGO MAXI 2000 BM	6-1/1	A1TANGOMBM20	7.270
TANGO MAXI 2000 BM 3F	6-1/1	A1TANGOMBM203F	7.270

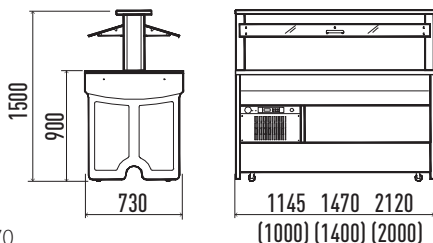


TANGO MAXI 1000 1PC	1	A1TANGOM1PC10	5.390
TANGO MAXI 1400 2PC	2	A1TANGOM2PC14	6.520
TANGO MAXI 2000 3PC	3	A1TANGOM3PC20	7.800

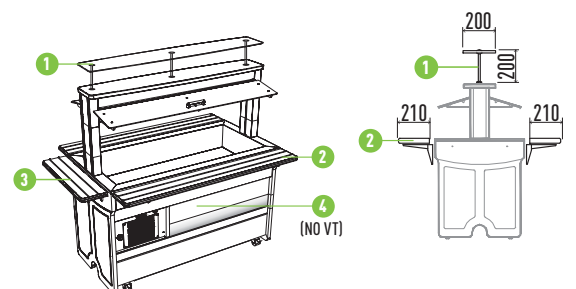


TANGO MAXI 1000 NE		A1TANGOMB10	4.045
TANGO MAXI 1400 NE		A1TANGOMB14	4.365
TANGO MAXI 2000 NE		A1TANGOMB20	4.530

OPTIONAL pag. 75



Technical Data
pag. 144



TANGO Wall



Buffet

A1TANGOMWRF20/C

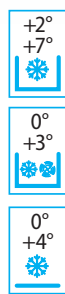


T.A. 25°C - U.R. 60%

- Estructura de madera maciza.
- Pileta en acero inox AISI 304.
- Refrigeración estática mediante evaporador externo a la pileta (NO VT).
- Control digital de la temperatura de la pileta.
- Compartimento abierto (NO VT).
- Ruedas pivotantes.
- Subida/bajada casquete one-touch.
- Colores disponibles: nogal, roble claro.

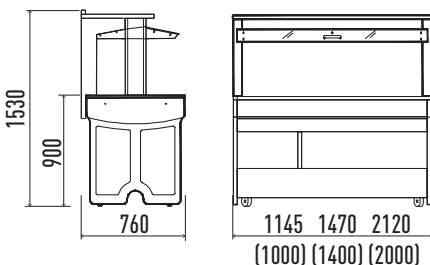
- Solid wood structure.
- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT).
- Digital control of well temperature.
- Open compartment (NO VT).
- Swivel wheels.
- One-touch lid raising and lowering system.
- Colours available: walnut, light oak.

- Корпус из массива дерева
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны посредством испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры
- Открытый отсек (NO VT)
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб

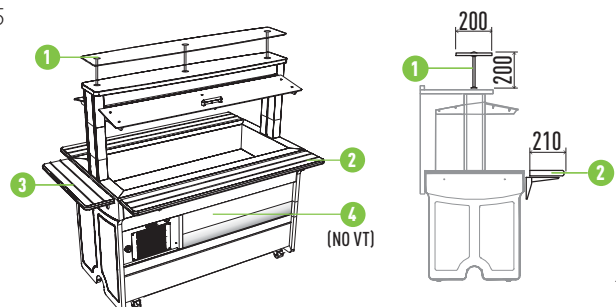


			Euro
	TANGO WALL MAXI 1000 RF		A1TANGOMWRF10 5.620
	TANGO WALL MAXI 1400 RF		A1TANGOMWRF14 5.800
	TANGO WALL MAXI 2000 RF		A1TANGOMWRF20 6.625
	TANGO WALL MAXI 1000 RF VT		A1TANGOMWVTRF10 7.090
	TANGO WALL MAXI 1400 RF VT		A1TANGOMWVTRF14 7.885
	TANGO WALL MAXI 1000 PRF		A1TANGOMWPRF10 5.875
	TANGO WALL MAXI 1400 PRF		A1TANGOMWPRF14 5.950
	TANGO WALL MAXI 2000 PRF		A1TANGOMWPRF20 6.835
	TANGO WALL MAXI 1000 BM		A1TANGOMWBM10 7.205
	TANGO WALL MAXI 1400 BM		A1TANGOMWBM14 7.300
	TANGO WALL MAXI 1400 BM 3F		A1TANGOMWBM143F 7.300
	TANGO WALL MAXI 2000 BM		A1TANGOMWBM20 8.430
	TANGO WALL MAXI 2000 BM 3F		A1TANGOMWBM203F 8.430
	TANGO WALL MAXI 1000 1PC		A1TANGOMW1PC10 5.525
	TANGO WALL MAXI 1400 2PC		A1TANGOMW2PC14 6.520
	TANGO WALL MAXI 2000 3PC		A1TANGOMW3PC20 8.595
	TANGO WALL MAXI 1000 NE		A1TANGOMWNE10 4.195
	TANGO WALL MAXI 1400 NE		A1TANGOMWNE14 4.365
	TANGO WALL MAXI 2000 NE		A1TANGOMWNE20 5.335

OPTIONAL pag. 75



Technical Data
pag. 144



Base / Unione / Angolo



A1NEUTRALMB20/S

A1ELEMENTOAM/C

A1ELEMENTO90M/C

A1ELEMENTO45M/C

- Estructura de madera maciza.
- Compartimiento abierto (NO VT).
- Ruedas pivotantes.
- Colores disponibles: nogal, roble claro.

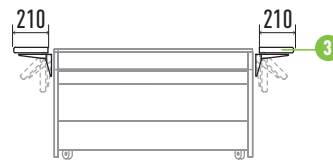
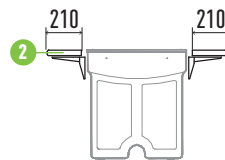
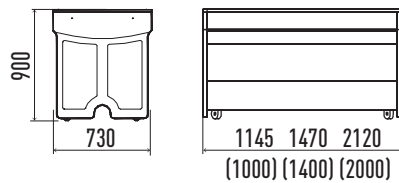
- Solid wood structure.
- Open compartment (NO VT).
- Swivel wheels.
- Colours available: walnut, light oak.

- Корпус из массива дерева
- Открытый отсек (NO VT)
- Шарнирные колесики
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб

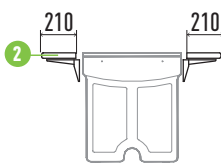
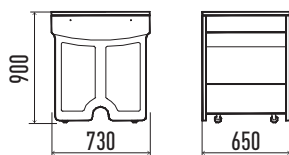
		Euro
BASE 1000 NE MAXI	A1NEUTRALMB10	2.070
BASE 1400 NE MAXI	A1NEUTRALMB14	2.170
BASE 2000 NE MAXI	A1NEUTRALMB20	2.685
ELEMENTO UNIONE MAXI	A1ELEMENTOAM	1.560
ANGOLO 90 MAXI	A1ELEMENTO90M	1.560
ANGOLO 45 MAXI	A1ELEMENTO45M	1.560

OPTIONAL pag. 75

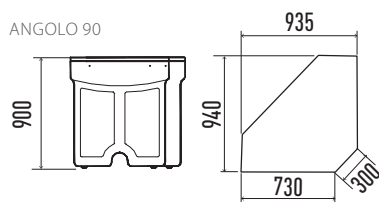
BASE



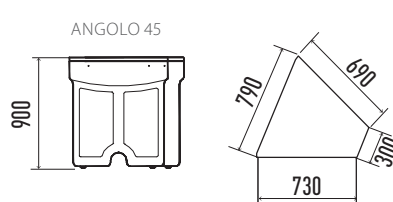
UNIONE



ANGOLO 90



ANGOLO 45



Technical Data
pag. 144

SAMBA PAGODA



A1SAMBAPAG/S



A1SAMBAYS

SAMBA RF VT

Buffet

T.A. 25°C - U.R. 60%

Euro

- Estructura de madera maciza.
- Cubas en acero inox AISI 304.
- Refrigeración ventilado mediante evaporador adentro a la cuba.
- Control digital de la temperatura de la cuba.
- Subida/bajada casquete one-touch.
- Estante cristalino superior.
- Colores disponibles: nogal, roble claro y rústico.

- Solid wood structure.
- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Ventilated refrigeration by means of evaporator inside the well.
- Digital control of well temperature.
- Colours available: walnut, light oak.

- Корпус из массива дерева
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Вентилируемое охлаждение ванны посредством внутреннего испарителя
- Электронный контроль температуры
- Шарнирные колесики
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб



SAMBA RF VT



A1SAMBA

6.860



SAMBA BM



A1SAMBABM

7.210



SAMBA BM 3F



A1SAMBABM3F

7.210



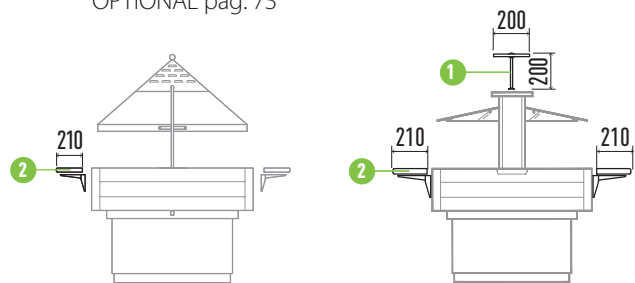
SAMBA PAGODA RF VT



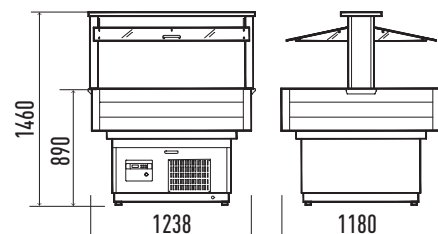
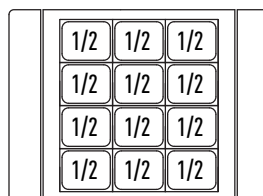
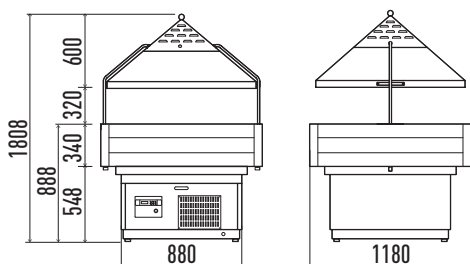
A1SAMBAPAG

7.045

OPTIONAL pag. 73



Technical Data
pag. 144





OPTIONAL MUSIC

CODICE	DESCRIZIONE	DESCRIPTION		TANGO	TANGO WALL	SAMBA	Neutral	TANGO LX	TANGO LX WALL	SAMBA LX	Euro
1 GA55130030	Cubreplatos	Upper crystal shelf	Верхняя полка для посуды	MUSIC 1000	•	•					260
1 GA55130010	Cubreplatos	Upper crystal shelf	Верхняя полка для посуды	MUSIC 1400	•	•					265
1 GA55130020	Cubreplatos	Upper crystal shelf	Верхняя полка для посуды	MUSIC 2000	•	•					270
1 GA56130010	Cubreplatos	Upper crystal shelf	Верхняя полка для посуды	SAMBA			•				200
2 A15543*051	Estante perimetral	Perimetral shelf	Периметр.полка	650	•	•	•				270
2 A15543*052	Estante perimetral	Perimetral shelf	Периметр.полка	1000	•	•	•				385
2 A15543*053	Estante perimetral	Perimetral shelf	Периметр.полка	1400	•	•	•				440
2 A15543*054	Estante perimetral	Perimetral shelf	Периметр.полка	2000	•	•	•				535
2 A15543*011	Estante perimetral	Perimetral shelf	Периметр.полка	SAMBA			•				410
3 A15543*055	Estante perimetral lado corto	Perimetral shelf short side	Периметр.полка узкая	730	•	•	•				285
4 GA5521*030	Cajón	Drawer kit	Ящик	MUSIC 1000	•	•	•	•	•		1.410
4 GA5521*010	Cajón	Drawer kit	Ящик	MUSIC 1400	•	•	•	•	•		1.410
4 GA5521*020	2 Cajones	2 Drawers kit	2 Ящика	MUSIC 2000	•	•	•	•	•		2.130
AC5515X011	Fondo elevado h.100	False bottom h.100	Двойное дно h.100		•	•		•	•		130
AC5515X020	Fondo elevado h.150	False bottom h.150	Двойное дно h.150		•	•		•	•		150
CC55340020	Cilindro portaplatos caliente	Hot plate-lifter	Диспенсер для тарелок, с подогревом				•				1.800
CC55340010	Cilindro portaplatos neutro	Neutral plate-lifter	Диспенсер для тарелок, нейтральный				•				1.300
GA10250012	Kit llenado automático agua (solo BM)	Filling automatic water kit (only BM)	Комплект автомат. наполнения ванны (только BM)		•	•	•			•	540
E10001	Opcional 220V/60 Hz	220V/60 Hz request	Опция 220V/60 Hz		•	•	•	•	•	•	80 NET PRICE
E10002	Opcional 110V/60 Hz	110V/60 Hz request	Опция 110V/60 Hz		•	•	•	•	•	•	80 NET PRICE
M212150021	Contracuba	Countertank	Двойная ванна	1000	•	•		•	•		550
ACCNTVSC14	Contracuba	Countertank	Двойная ванна	1470	•	•		•	•		650
ACCNTVSC20	Contracuba	Countertank	Двойная ванна		•	•		•	•		750
V10001	Colores RAL	RAL colour	Цвета RAL								590

* S = Nogal / Walnut / Орех C = Roble Claro / Pale Oak / светлый дуб

Technical Data
pag. 144

A15543S051
A15543S052
A15543S053
A15543S054



GRAN BUFFET MUSIC

Lo mejor entre los muebles de bufet

Gran Buffet Music es lo mejor entre los muebles de bufet. La imagen y la elegancia que propone son acordes a los muebles de bufet de las más prestigiosas industrias hoteleras.

Gran Buffet Music es la respuesta concreta a la exigencia de un mueble de bufet de nivel superior por la utilización de materiales finos como madera maciza y mármol, por la elegancia del diseño, la funcionalidad de los elementos tecnológicos y la facilidad de su uso gracias al sistema patentado ONE-TOUCH con el que se alza la tapa de cristal.

Gran Buffet Music se distingue por su versatilidad. Las distintas variantes de gama permiten personalizar el mueble según las diferentes exigencias y armonizarlo con el comedor. Es disponible en las versiones cuba simple o doble, a isla o apoyado a la pared, con las siguientes posibilidades de temperatura: refrigerado-caliente, refrigerado-refrigerado, caliente-caliente, refrigerado-caliente y neutro.

A fantastic buffet service

Gran Buffet Music stands out for a fantastic buffet service: the image and the elegance of this innovative proposal are combined with the buffet service offered by the most prestigious catering companies.

The proposed Gran Buffet Music is extremely versatile. The numerous range variations allow to personalise the service according to the personal needs and to remain in harmony with the restaurant dining hall. Single and double basin versions are available as island units or wall fitting units, with several temperature versions: refrigerated-hot, refrigerated-refrigerated, hot-hot, refrigerated – hot and neutral.

The use of premium materials such as solid wood and marble, the elegance of design, the functional qualities of the technological elements, the easy use, thanks to the ONE – TOUCH patented system of lifting the crystal canopy, make the Gran Buffet Music the best answer to the needs of a superior quality buffet facility.

Создан для роскошного шведского стола

Изысканный дизайн данной линии идеально подойдет для самых престижных ресторанов. Линия Gran Buffet Music чрезвычайно многообразна. Основное отличие линии – возможность сочетания различных температурных зон в одном салат-баре. Многочисленные варианты позволяют наилучшим образом подчеркнуть индивидуальность ресторана, оставаясь в то же время в гармонии со стилем заведения. Линия Gran Buffet представлена вариантами с одинарными и двойными ваннами, островными или пристенными моделями; с несколькими температурными режимами - холод-тепло, холод-холод, тепло-тепло, холод-тепло-нейтральный элемент. Линия Gran Buffet изготовлена из ценных материалов – массива дерева и гранита. Элегантный дизайн и технологичность, а также удобство в эксплуатации благодаря запатентованному механизму подъема-опускания крышки «одним прикосновением» позволяют линии Gran Buffet занять лидирующую позицию на рынке оборудования для ресторана.



Nogal
Walnut
Орех



GRAN BUFFET MUSIC Isola



Buffet



A1GBMIRF20/S

Technical Data
pag. 146

T.A. 25°C - U.R. 60%

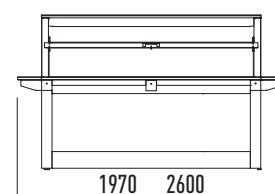
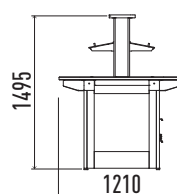
- Las cubetas son de acero inox AISI 304.
- Los sistemas de refrigeración y calentamiento de las cubetas son externas a la misma.
- La estructura de todos los muebles es de madera maciza con un espesor que llega a 30 mm, barnizada color cerezo o nogal.
- Las tapas de las cubetas son de cristales de vidrio templado irrompible. El sistema ONE –TOUCH.

- The basins are made of AISI 304 stainless steel.
- The refrigeration and heating systems of the basins are external to the basins.
- The structure of the whole furniture is in solid wood, of a width up to 30 mm, painted in walnut.
- The closing canopies of the basins are made of shatterproof, tempered crystal glass and come supplied with the original PATENTED system for "ONE TOUCH" lifting and lowering.

- Ванны изготовлены из нержавеющей стали AISI 304
- Элементы системы охлаждения и подогрева расположены снаружи ванн
- Корпус всей мебели изготовлен из массива дерева толщиной до 30 мм и окрашен под орех
- Верхние крышки изготовлены из небьющегося закаленного стекла и оборудованы оригинальным ЗАПАТЕНТОВАННЫМ механизмом подъема-опускания «одним прикосновением»

				Euro
	ISOLA 1400 RF		A1GBMIRF14	8.845
	ISOLA 2000 RF		A1GBMIRF20	10.230
	ISOLA 2000 RF/NE		A1GBMINRF20	10.615
	ISOLA 1400 RF VT *		A1GBMIVTRF14	11.030
	ISOLA 1400 BM		A1GBMIBM14	8.750
	ISOLA 2000 BM		A1GBMIBM20	11.075
	ISOLA 2000 BM/NE		A1GBMINBM20	10.255
	ISOLA 1400 NE		A1GBMIN14	6.430
	ISOLA 2000 NE		A1GBMIN20	8.105

*1 Cajón / only 1 drawer / 1 ящик



GRAN BUFFET MUSIC Wall



A1GBMWRF14/S

- Las cubetas son de acero inox AISI 304.
- Los sistemas de refrigeración y calentamiento de las cubetas son externas a la misma.
- La estructura de todos los muebles es de madera maciza con un espesor que llega a 30 mm, barnizada color cerezo o nogal.
- Las tapas de las cubetas son de cristales de vidrio templado irrompible. El sistema ONE –TOUCH.

- The basins are made of AISI 304 stainless steel.
- The refrigeration and heating systems of the basins are external to the basins.
- The structure of the whole furniture is in solid wood, of a width up to 30 mm, painted in cherry wood or walnut.
- The closing canopies of the basins are made of shatter-proof, tempered crystal glass and come supplied with the original PATENTED system for "ONE TOUCH" lifting and lowering.

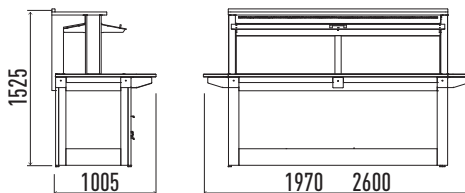
- Ванны изготовлены из нержавеющей стали AISI 304
- Элементы системы охлаждения и подогрева расположены снаружи ванн
- Корпус всей мебели изготовлен из массива дерева толщиной до 30 мм и окрашен под орех
- Верхние крышки изготовлены из небьющегося закаленного стекла и оборудованы оригинальным ЗАПАТЕНТОВАННЫМ механизмом подъема-опускания «одним прикосновением»

Technical Data
pag. 146

T.A. 25°C - U.R. 60%

			Euro
	PARETE 1400 RF		A1GBMWRF14 8.815
	PARETE 2000 RF		A1GBMWRF20 10.000
	PARETE 2000 RF/NE		A1GBMWNRF20 11.805
	PARETE 1400 RF VT *		A1GBMWWTRF14 11.805
	PARETE 1400 BM		A1GBMWB14 10.115
	PARETE 2000 BM		A1GBMWB20 10.815
	PARETE 2000 BM/NE		A1GBMWNBM20 11.535
	PARETE 1400 NE		A1GBMWN14 7.045
	PARETE 2000 NE		A1GBMWN20 7.675

*1 Cajón / only 1 drawer / 1 Ящик



GRAN BUFFET MUSIC Isola Doppia



Buffet



A1GBMRFNBM20/S

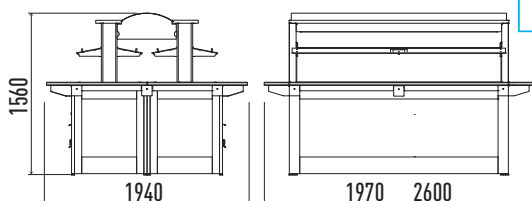
Technical Data
 pag. 146

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Las cubetas son de acero inox AISI 304.
- Los sistemas de refrigeración y calentamiento de las cubetas son externas a la misma.
- La estructura de todos los muebles es de madera maciza con un espesor que llega a 30 mm, barnizada color cerezo o nogal.
- Las tapas de las cubetas son de cristales de vidrio templado irrompible. El sistema ONE –TOUCH.

- The basins are made of AISI 304 stainless steel.
- The refrigeration and heating systems of the basins are external to the basins.
- The structure of the whole furniture is in solid wood, of a width up to 30 mm, painted in cherry wood or walnut.
- The closing canopies of the basins are made of shatterproof, tempered crystal glass and come supplied with the original PATENTED system for "ONE TOUCH" lifting and lowering.

- Ванны изготовлены из нержавеющей стали AISI 304
- Элементы системы охлаждения и подогрева расположены снаружи ванн
- Корпус всей мебели изготовлен из массива дерева толщиной до 30 мм и окрашен под орех
- Верхние крышки изготовлены из небьющегося закаленного стекла и оборудованы оригинальным ЗАПАТЕНТОВАННЫМ механизмом подъема-опускания «одним прикосновением»



GB ISOLA DOPPIO 1400 RF/RF



A1GBMRF14

Euro

16.130



GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/RF



A1GBMRF20

18.625



GB ISOLA DOPPIO 1400 RF VT/RF VT *



A1GBMVTFR14

18.625



GB ISOLA DOPPIO 1400 RF/NE



A1GBMRF14

13.600



GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/NE



A1GBMRF20

15.850



GB ISOLA DOPPIO 1400 BM/NE



A1GBMNB14

13.340



GB ISOLA DOPPIO 2000 BM/NE



A1GBMNB20

16.020



GB ISOLA DOPPIO 1400 RF/BM



A1GBMRFBM14

15.900



GB ISOLA DOPPIO 1400 RF VT/BM *



A1GBMVTFRBM14

18.090



GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/BM/NE



A1GBMRFNBM20

18.655



GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/BM



A1GBMRFBM20

19.505



GB ISOLA DOPPIO 1400 BM/BM



A1GBMBBM14

15.315



GB ISOLA DOPPIO 2000 BM/BM



A1GBMBBM20

19.160

*1 Cajón / only 1 drawer / 1 Ящик

En el corazón de sus proyectos

Crear soluciones que armonicen con la decoración de su sala siempre ha sido la misión de Enofrigo. Ahora, con la innovadora propuesta de drop-in, es posible personalizar sus proyectos resolviendo todas las necesidades expositivas.

Un toque personal a su sala

Nos detuvimos en la tecnología aplicada dejando a usted el diseño de los espacios en la descomposición y recomposición de su línea de distribución personal.

El sentido de servicio, la búsqueda de lo mejor

La gama de las funciones empotrables Enofrigo permite una amplia elección que va del calor al seco y del húmedo al refrigerado optimizando una distribución tradicional en línea o libre en "free flow".

В сердце Ваших проектов

Поиск решений, идеально гармонирующих с обстановкой Вашего зала, является миссией Enofrigo. Сегодня благодаря инновационному предложению Drop-In стало возможным придать Вашим проектам неповторимость, не теряя при этом функциональность.

Придайте Вашему залу индивидуальные черты

Мы создали технологию встраиваемых модулей. Мы предлагаем функциональные элементы, предоставляя Вам возможность разрабатывать дизайн и конфигурации Вашей линии раздачи.

Сущность сервиса - стремление к идеалу

Линия встраиваемых модулей Enofrigo предлагает широкий выбор рабочих элементов от подогрева на паровой бане до сухого мармита, от охлаждаемых ванн для гастроемкостей до холодных поверхностей для порционных блюд, оптимизируя как традиционную линию раздачи, так и инновационную «free flow»

In the heart of your designs

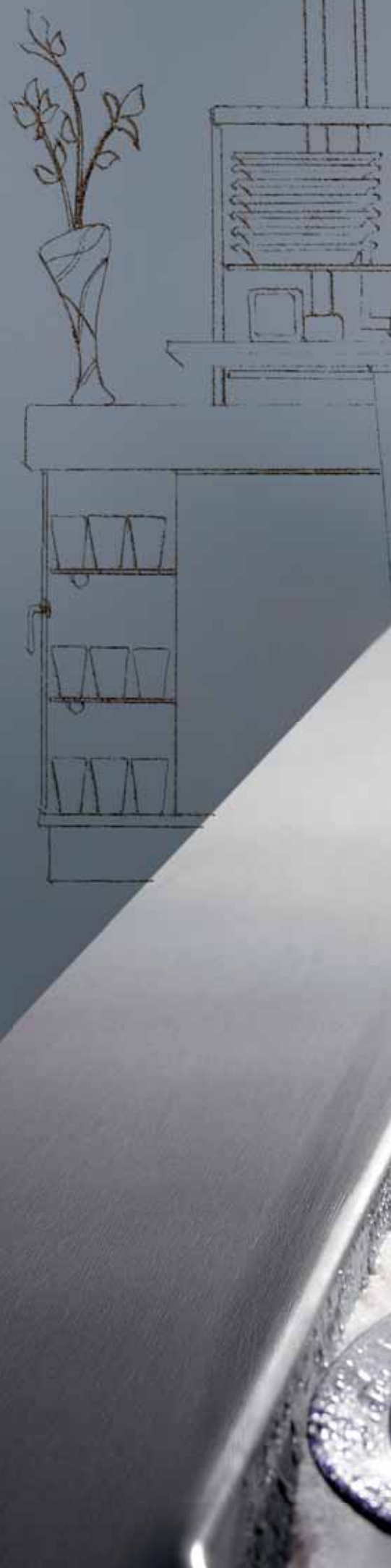
Enofrigo's mission has always been the creation of installations that blend attractively into your dining-room design scheme. And now, with the new Drop-In line, you can customise your own layouts, with solutions tailored to all your display needs.

Give your dining-room a personal touch

We have done the applied technology: now it is up to you to plan your installation by dismantling and rebuilding your own customised serving line.

A sense of service, using only the best

The Enofrigo range of built-in functions provides a vast choice, from hot to dry and from wet to refrigerated, optimising both conventional in-line and innovative "free flow" serving systems.



Drop-in

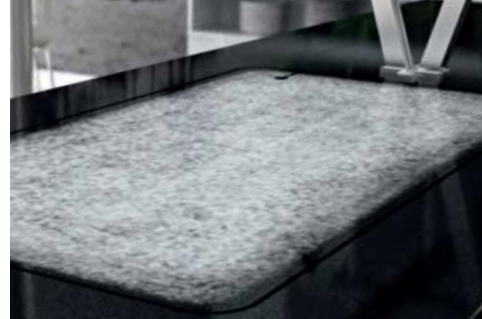
quarzo
base
doge
tango
cervino
gargano

Drop-In



 enofrigo®

QUARZO



Materiales

Nuestras placas de aglomerado están hechas con un compuesto especial a base de cuarzo de alta pureza y una mínima parte de resina aglutinante completamente atóxica. El cuarzo es uno de los minerales más duros del mundo y conserva la resistencia, dureza y durabilidad de la roca madre de la que deriva. Contrariamente a la placa de vitrocerámica o acero, permite varias opciones de color.

Materials

The quartz-resin agglomerate tops are realised with special high-quality quartz and a minimum percentage of totally atoxic resin.

Quartz is one of the hardest material in the world and remains resistant and hard even after being cut from the mother stone.

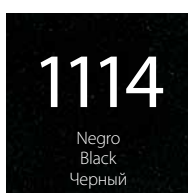
Материал

Наши поверхности Quarzo – это искусственный камень с высоким содержанием кварца и минимальной составляющей нетоксичной связующей смолы. Кварц, один из самых твердых минералов, сохраняет прочность и твердость, данные ему природой. В отличие от панелей из стеклокерамики или стали обеспечивает разнообразные цветовые решения.



1379

Bianco
White
Белый



1114

Negro
Black
Черный

Otros colores y medidas bajo pedido
Other colours and dimensions are available upon request
Другие цвета возможны под заказ



A1QPRF4/1379



A1QPC2/1114



			Euro
QUARZO PRF 400	1-1/1	A1QPRF1/*	1.890
QUARZO PRF 800	2-1/1	A1QPRF2/*	3.655
QUARZO PRF 1000	3-1/1	A1QPRF3/*	3.865
QUARZO PRF 1400	4-1/1	A1QPRF4/*	4.190
QUARZO PRF 2000	6-1/1	A1QPRF6/*	5.400
QUARZO PC 400	1-1/1	A1QPC1/*	1.590
QUARZO PC 800	2-1/1	A1QPC2/*	4.205
QUARZO PC 1000	3-1/1	A1QPC3/*	4.350
QUARZO PC 1400	4-1/1	A1QPC4/*	4.545
QUARZO PC 2000	6-1/1	A1QPC6/*	6.420

T.A. 25°C - U.R. 60%

Drop-In

PLACA FRÍA DE AGLOMERADO

La placa fría de aglomerado representa una auténtica revolución en la oferta de Enofrigo. Aprovechando la capacidad de transmisión de la temperatura típica del aglomerado, se han realizado unas placas frías que por contacto pueden enfriar platos o recipientes de frutas y embutidos. Pero la verdadera novedad es el hecho de que tienen superficies completamente limpias y mucho más resistentes al rayado que el acero, a pesar de tener las mismas características higiénicas de este último.

REFRIGERATING QUARTZ TOP

The quartz-resin agglomerate refrigerated top is a revolutionary product offered from Enofrigo. Thanks to the temperature conductivity of agglomerate, Enofrigo is able to make refrigerated tops that can keep plates or bowls of fruit and sandwiches cold. The material is absolutely innovative because, compared to steel and as hygienic as the latter, you can have surfaces which are cleaner, more resistant to scratching and with a multiple variety of sizes and colours.

ОХЛАЖДАЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Охлаждаемые поверхности из искусственного камня Quarzo- это революционный продукт в ассортименте Enofrigo. Используя теплообменные свойства агломерата, мы создали поверхности для охлаждения порционных блюд или подносов с фруктами и закусками. Но настоящее новшество заключается в том, что, в отличие от стальной, поверхность из агломерата остается всегда чистой и очень стойкой к царапинам, обладая при этом теми же гигиеническими свойствами. С Quarzo можно создавать различные формы и цветовые решения.

PLACA CALIENTE DE AGLOMERADO

La placa caliente de aglomerado es otra revolución en nuestra gama de productos. Capaz de alcanzar una temperatura de hasta 80 °C es una alternativa válida a la placa caliente de vitrocerámica.

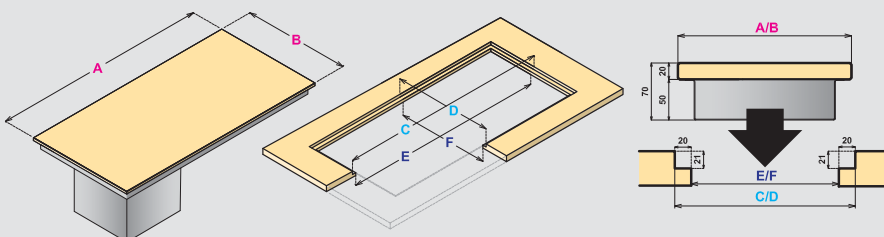
HEATING QUARTZ TOP

The quartz-resin agglomerate heating top is a revolutionary product offered from Enofrigo as well. It can achieve temperature up to +80° and it is an excellent surrogate of glass ceramic top.

ПОДОГРЕВАЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Подогреваемые поверхности Quarzo – еще одна инновация в линии для встраивания. Свойство поверхности выдерживать. Температуру до +80°C, делает ее прекрасной альтернативой плитам из стеклокерамики.

Instalación - Fitting instructions - Установка

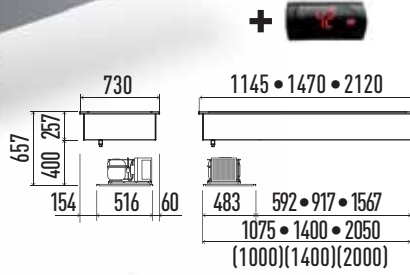


GN	A	B	C	D	E	F
1-1/1	420	730	425	735	385	665
2-1/1	840	730	845	735	805	665
3-1/1	1142	730	1147	735	1110	665
4-1/1	1470	730	1475	735	1435	665
6-1/1	2120	730	2125	735	2085	665

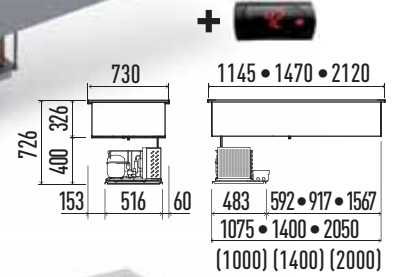
BASE

Con unidad motocondensadora
With refrigerating unit
С холодильным блоком

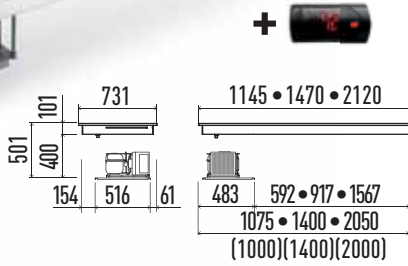
RF



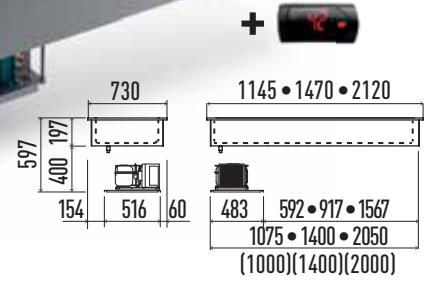
RF VT



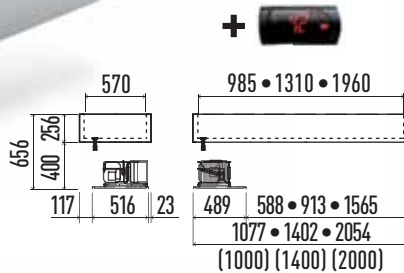
PRF



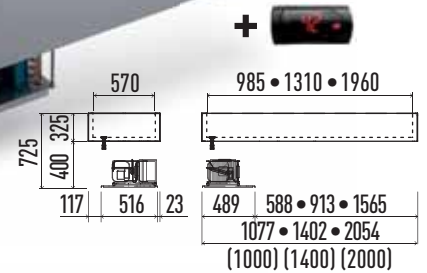
PRF VT



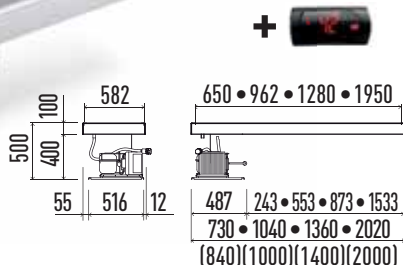
RF-SC



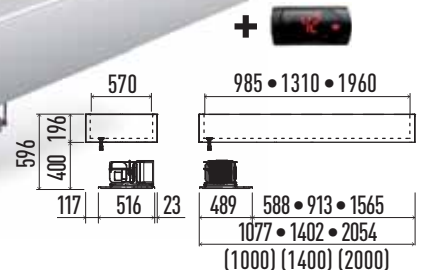
RF VT-SC



PRF-SC



PRF VT-SC



Simarco - Without edge - Без борта

Simarco - Without edge - Без борта

Simarco - Without edge - Без борта

Simarco - Without edge - Без борта

Los Kits DROP IN RF (refrigerados) están equipados con compresor, carga de gas, termostato.

DROP IN Kits RF (refrigerated) are supplied complete with compressor, gas load and thermostat.

Комплекты DROP IN RF (с охлаждением) оснащены компрессором, хладагентом и термостатом.

Sin marco - Without edge - Без борта



			Euro	
	RF BASE 1000	3-1/1	A1BASEKRF10	2.755
	RF BASE 1400	4-1/1	A1BASEKRF14	2.790
	RF BASE 2000	6-1/1	A1BASEKRF20	3.365
	RF BASE VT 1000	3-1/1	A1BASEKVTRF10	4.135
	RF BASE VT 1400	4-1/1	A1BASEKVTRF14	4.750
	RF BASE VT 2000	6-1/1	A1BASEKVTRF20	6.545
	PRF BASE 1000	3-1/1	A1BASEKPRF10	2.950
	PRF BASE 1400	4-1/1	A1BASEKPRF14	2.995
	PRF BASE 2000	6-1/1	A1BASEKPRF20	3.650
	PRF BASE VT 1000	3-1/1	A1BASEKVTRPF10	4.330
	PRF BASE VT 1400	4-1/1	A1BASEKVTRPF14	4.915
	PRF BASE VT 2000	6-1/1	A1BASEKVTRPF20	6.830
	RF BASE SC 1000	3-1/1	A1BASEKRFSC10	2.460
	RF BASE SC 1400	4-1/1	A1BASEKRFSC14	2.625
	RF BASE SC 2000	6-1/1	A1BASEKRFSC20	3.015
	RF BASE VT SC 1000	3-1/1	A1BASEKVTRFSC10	3.840
	RF BASE VT SC 1400	4-1/1	A1BASEKVTRFSC14	4.585
	RF BASE VT SC 2000	6-1/1	A1BASEKVTRFSC20	6.195
	PRF BASE SC 840	2-1/1	A1BASEKPRFSC8	2.260
	PRF BASE SC 1000	3-1/1	A1BASEKPRFSC10	2.400
	PRF BASE SC 1400	4-1/1	A1BASEKPRFSC14	2.515
	PRF BASE SC 2000	6-1/1	A1BASEKPRFSC20	2.540
	PRF BASE VT SC 1000	3-1/1	A1BASEKVTRPFSC10	3.780
	PRF BASE VT SC 1400	4-1/1	A1BASEKVTRPFSC14	4.435
	PRF BASE VT SC 2000	6-1/1	A1BASEKVTRPFSC20	5.720

T.A. 25°C - U.R. 60%

Drop-In

Instalación
Fitting instructions
Установка

RF - RF VT
PRF - PRF VT

RF-SC
RF VT-SC

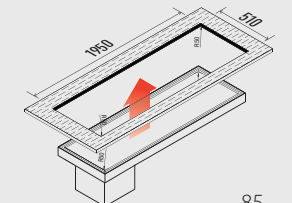
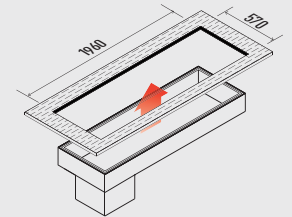
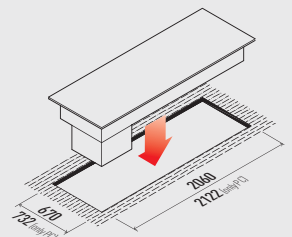
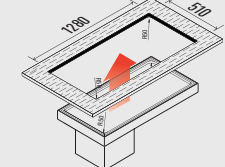
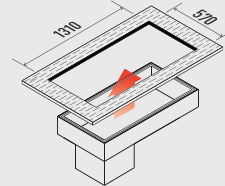
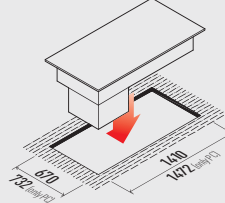
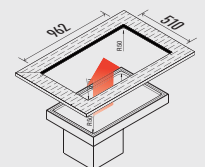
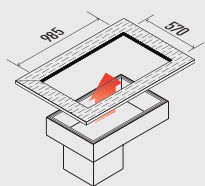
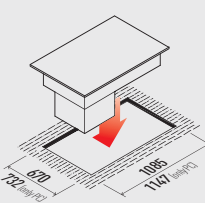
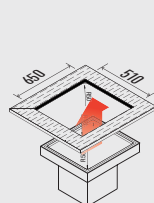
PRF-SC
PRF VT-SC

840

1000

1400

2000



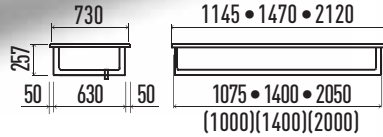
Sin marco - Without edge - Без борта

Sin marco - Without edge - Без борта

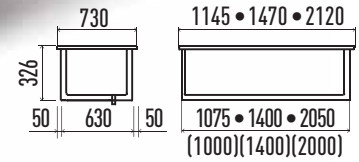
BASE V

Sin unidad motocondensadora
Without refrigerating unit
Без холодильного блока

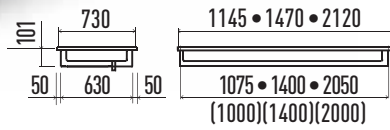
V RF



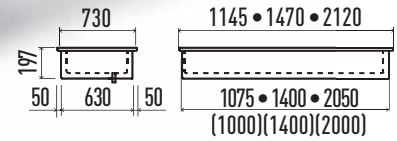
V RF VT



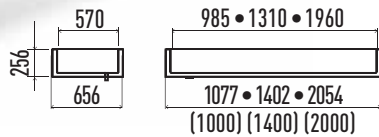
V PRF



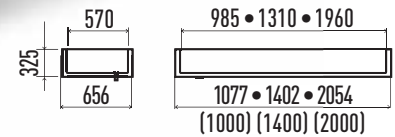
V PRF VT



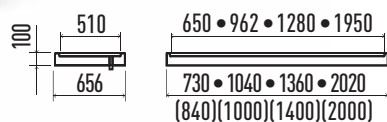
V RF-SC



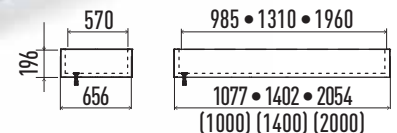
V RF VT-SC



V PRF-SC



V PRF VT-SC



Sin marco - Without edge - Без рамки

Sin marco - Without edge - Без рамки

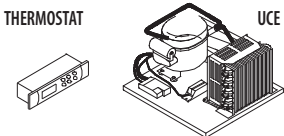
Sin marco - Without edge - Без рамки

Sin marco - Without edge - Без рамки

Los Kits DROP IN V (predispuestos) se pueden solicitar como elementos separados (cuba aislada, unidad condensadora, termostato) para la instalación con el grupo remoto de hasta 6 m.

DROP IN Kits V can be ordered as splitted elements (isolated tank, thermostat and complete refrigerating unit) for remote installation (6 mt. max).

Комплекты DROP IN V могут быть заказаны отдельно (отдельно ванна, компрессорно-конденсаторный блок, термостат) для удаленной установки (до 6 м).



		Euro
UCE	CF00550006	650
UCE VT	CF00550005	1.200
THERMOSTAT	EL68180002	100
THERMOSTAT VT	EL83180002	230
KIT RESIST. DEFROST x VT		180
VALVOLA TERMOSTATICA	CF00130001	235

Sin marco - Without edge - Без борта



			Euro
RF BASE V 1000	3-1/1	A1BASEVRF10	1.910
RF BASE V 1400	4-1/1	A1BASEVRF14	1.945
RF BASE V 2000	6-1/1	A1BASEVRF20	2.560
RF BASE V VT 1000	3-1/1	A1BASEVTRF10	3.130
RF BASE V VT 1400	4-1/1	A1BASEVTRF14	3.750
RF BASE V VT 2000	6-1/1	A1BASEVTRF20	5.545
PRF BASE V 1000	3-1/1	A1BASEVPRF10	2.105
PRF BASE V 1400	4-1/1	A1BASEVPRF14	2.140
PRF BASE V 2000	6-1/1	A1BASEVPRF20	3.195
PRF BASE V VT 1000	3-1/1	A1BASEVTPRF10	3.330
PRF BASE V VT 1400	4-1/1	A1BASEVTPRF14	3.915
PRF BASE V VT 2000	6-1/1	A1BASEVTPRF20	5.830
RF BASE V SC 1000	3-1/1	A1BASEVRFSC10	1.620
RF BASE V SC 1400	4-1/1	A1BASEVRFSC14	1.785
RF BASE V SC 2000	6-1/1	A1BASEVRFSC20	2.205
RF BASE V VT SC 1000	3-1/1	A1BASEVTRFSC10	2.840
RF BASE V VT SC 1400	4-1/1	A1BASEVTRFSC14	3.590
RF BASE V VT SC 2000	6-1/1	A1BASEVTRFSC20	5.190
PRF BASE V SC 840	2-1/1	A1BASEVPRFSC8	1.440
PRF BASE V SC 1000	3-1/1	A1BASEVPRFSC10	1.560
PRF BASE V SC 1400	4-1/1	A1BASEVPRFSC14	1.660
PRF BASE V SC 2000	6-1/1	A1BASEVPRFSC20	2.090
PRF BASE V VT SC 1000	3-1/1	A1BASEVTPRFSC10	2.785
PRF BASE V VT SC 1400	4-1/1	A1BASEVTPRFSC14	3.435
PRF BASE V VT SC 2000	6-1/1	A1BASEVTPRFSC20	4.725

T.A. 25°C - U.R. 60%

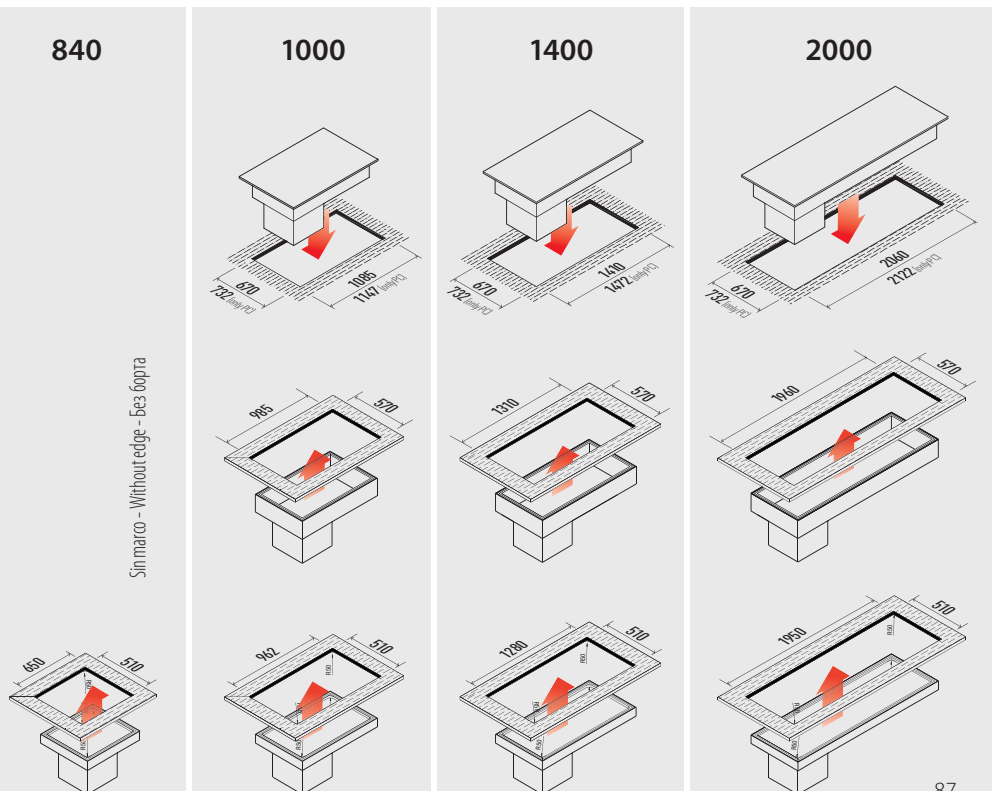
Drop-In

Instalación
Fitting instructions
Установка

V RF - V RF VT
V PRF - V PRF VT

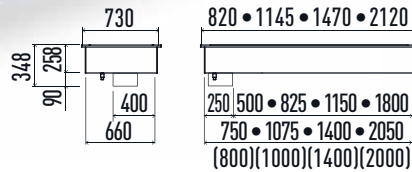
V RF-SC
V RF VT-SC

V PRF-SC
V PRF VT-SC

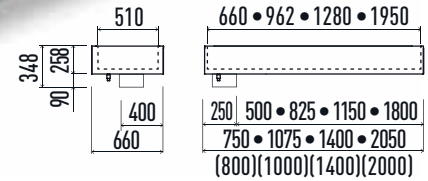


BASE BM - BM SC

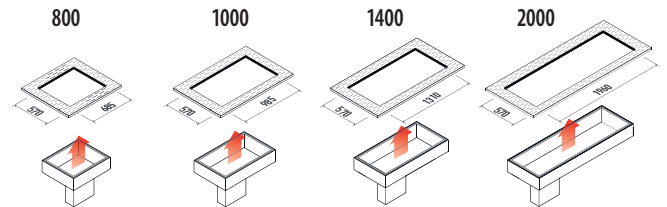
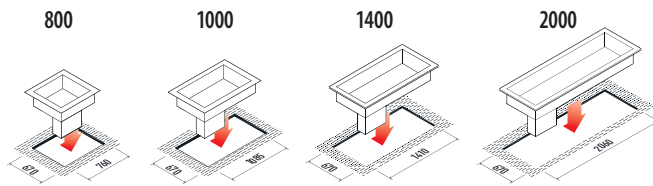
BM



BM-SC



Sin marco - Without edge - Без борта













Los Kits DROP IN BM (baño maría) se suministran con resistencias y termostato electrónico.

DROP IN Kits BM (bain marie) are equipped with heating elements and electronic thermostat.

Комплекты DROP IN BM/DRY (водяная баня/сухой подогрев) оборудованы нагревательными элементами и электронным термостатом



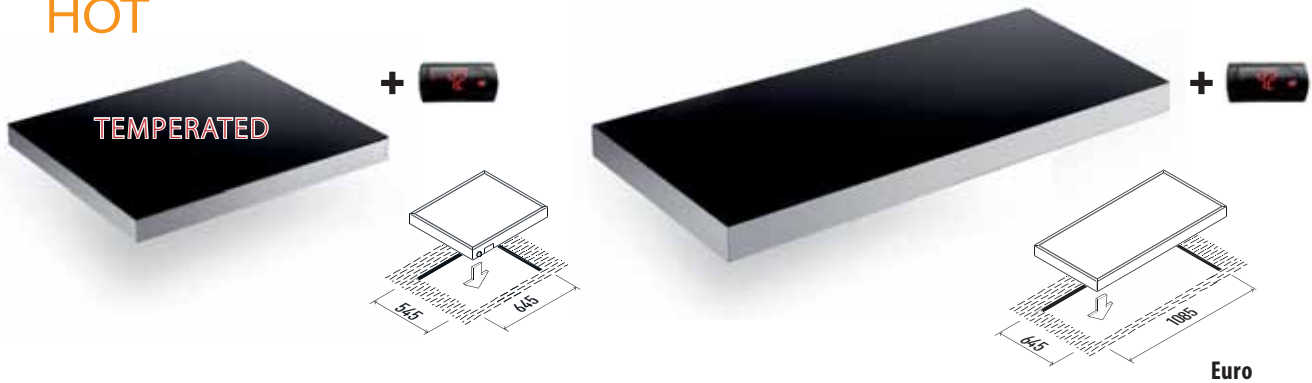
			Euro
BASE 800 BM		A1BASESBM8	2.400
BASE 1000 BM		A1BASESBM10	2.900
BASE 1400 BM		A1BASESBM14	2.900
BASE 1400 BM 3F		A1BASESBM143F	2.900
BASE 2000 BM		A1BASESBM20	3.875
BASE 2000 BM 3F		A1BASESBM203F	3.875
BASE SC 800 BM		A1BASESBMSC8	2.100
BASE SC 1000 BM		A1BASESBMSC10	2.460
BASE SC 1400 BM		A1BASESBMSC14	2.605
BASE SC 2000 BM		A1BASESBMSC20	3.090

T.A. 25°C - U.R. 60%

HOT - BASE HOT - CC



HOT



PIANO CALDO SB	A1PIANOHOTSB	1.045
PIANO CALDO DROP IN	A1PIANOHOTKSB	1.080
PIANO CALDO DOPPIO SB	A1PIANO2HOTSB	2.115
PIANO CALDO DOPPIO DROP IN	A1PIANO2HOTKSB	2.115

Euro

T.A. 25°C - U.R. 60%

BASE HOT

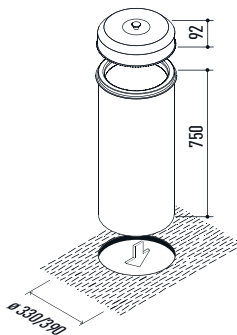


BASE HOT	A1BASHOT	765
BASE HOT	A1BASEHOT950	1.185
BASE HOT PROT.	A1BASHOT/PRT	1.880

Euro

T.A. 25°C - U.R. 60%

CC



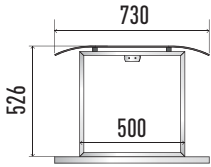
	PIATTI DISHES ø260	PIATTI DISHES ø320		Euro
CILINDRO PORTAPIATTI CALDO	60 PZ	-	CC55340020	1.800
CILINDRO PORTAPIATTI G CALDO		60 PZ	CC55340021	2.200
CILINDRO PORTAPIATTI NEUTRO	60 PZ	-	CC55340010	1.300
CILINDRO PORTAPIATTI G NEUTRO		60 PZ	CC55340022	1.700

T.A. 25°C - U.R. 60%

Euro

Drop-In

SVT FISSA VETRO CURVO



A1DOGEVFCPRF14

Technical Data

 pag. 152

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Estructura de aluminio.
- Cubas de acero inoxidable AISI 304.
- Refrigeración estática mediante evaporador fuera de la cuba (NO VT).
- Control digital de la temperatura en la cuba.
- Vidrios de cristal templado
- Iluminación fría (LED) / cálida (halógena)

- Aluminium structure
- Wells in AISI 304 stainless steel
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT)
- Digital control of well temperature
- Tempered crystal glass
- LED (cold) / halogen (hot) lighting

- Корпус из алюминий
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры.
- Витрины из закаленного стекла
- Освещение холодное (диодное) или теплое (галогенное)

Encimera de Cuarzo
 "Quarzo" Top
 Столешница из кварцевого
 агломерата
 (QPRF, QPC, QNE)



			Euro
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA RF 1000		A1DOGEKFCRF10	3.050
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA RF 1400		A1DOGEKFCRF14	3.200
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA RF 2000		A1DOGEKFCRF20	3.750
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA RF VT 1000		A1DOGEKFCVTRF10	4.215
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA RF VT 1400		A1DOGEKFCVTRF14	4.575
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA RF VT 2000		A1DOGEKFCVTRF20	5.825
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA PRF 1000		A1DOGEKFCPRF10	2.860
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA PRF 1400		A1DOGEKFCPRF14	2.960
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA PRF 2000		A1DOGEKFCPRF20	3.375
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V RF 1000		A1DOGEVFCRF10	2.550
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V RF 1400		A1DOGEVFCRF14	2.715
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V RF 2000		A1DOGEVFCRF20	3.245
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V RF VT 1000		A1DOGEVFCVTRF10	3.390
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V RF VT 1400		A1DOGEVFCVTRF14	3.765
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V PRF 1000		A1DOGEVFCPRF10	2.355
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V PRF 1400		A1DOGEVFCPRF14	2.475
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V PRF 2000		A1DOGEVFCPRF20	2.860
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA BM 1000		A1DOGEKFCBM10	2.945
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA BM 1400		A1DOGEKFCBM14	3.125
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA BM 1400 3F		A1DOGEKFCBM143F	3.125
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA BM 2000		A1DOGEKFCBM20	3.645
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA BM 2000 3F		A1DOGEKFCBM203F	3.645
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA 1PC 1000		A1DOGEKFC1PC10	2.335
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA 2PC 1400		A1DOGEKFC2PC14	3.210
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA 3PC 2000		A1DOGEKFC3PC20	4.245
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA QPRF 1000		A1DOGEKFCQPRF10	4.050
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA QPRF 1400		A1DOGEKFCQPRF14	4.350
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA QPRF 2000		A1DOGEKFCQPRF20	5.530
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA QPC 1000		A1DOGEKFCQPC10	4.450
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA QPC 1400		A1DOGEKFCQPC14	4.670
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA QPC 2000		A1DOGEKFCQPC20	6.350

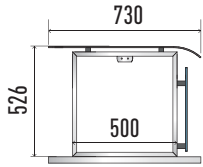
OPTIONAL

GA10250012 Kit llenado automático agua (solo BM) - Filling automatic water kit (ONLY BM) -
 Комплект автомат. наполнения ванны (только bm)

Euro

540

SVT SERVITO VETRO CURVO



A1DOGEVSCBM14

Technical Data
pag. 152

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Estructura de aluminio.
- Cubas de acero inoxidable AISI 304.
- Refrigeración estática mediante evaporador fuera de la cuba (NO VT).
- Control digital de la temperatura en la cuba.
- Vidrios de cristal templado
- Iluminación fría (LED) / cálida (halógena)

- Aluminium structure
- Wells in AISI 304 stainless steel
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT)
- Digital control of well temperature
- Tempered crystal glass
- LED (cold) / halogen (hot) lighting

- Корпус из алюминий
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры.
- Витрины из закаленного стекла
- Освещение холодное (диодное) или теплое (галогенное)

Encimera de Cuarzo
"Quarzo" Top
Stoleshница из кварцевого
агломерата
(QPRF, QPC, QNE)

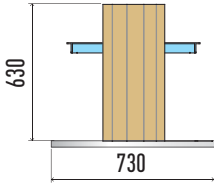


			Euro
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO RF 1000	3-1/1	A1DOGEKSCRF10	3.210
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO RF 1400	4-1/1	A1DOGEKSCRF14	3.215
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO RF 2000	6-1/1	A1DOGEKSCRF20	3.915
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO RF VT 1000	3-1/1	A1DOGEKSCVTRF10	4.285
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO RF VT 1400	4-1/1	A1DOGEKSCVTRF14	4.740
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO RF VT 2000	6-1/1	A1DOGEKSCVTRF20	6.090
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO PRF 1000	3-1/1	A1DOGEKSCPRF10	3.140
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO PRF 1400	4-1/1	A1DOGEKSCPRF14	3.390
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO PRF 2000	6-1/1	A1DOGEKSCPRF20	4.040
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO V RF 1000	3-1/1	A1DOGEVSCRF10	2.565
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO V RF 1400	4-1/1	A1DOGEVSCRF14	2.645
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO V RF 2000	6-1/1	A1DOGEVSCRF20	3.360
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO V RF VT 1000	3-1/1	A1DOGEVSCVTRF10	3.495
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO V RF VT 1400	4-1/1	A1DOGEVSCVTRF14	3.960
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO V PRF 1000	3-1/1	A1DOGEVSCPRF10	2.515
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO V PRF 1400	4-1/1	A1DOGEVSCPRF14	2.650
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO V PRF 2000	6-1/1	A1DOGEVSCPRF20	3.340
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO BM 1000	3-1/1	A1DOGEKSCBM10	3.535
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO BM 1400	4-1/1	A1DOGEKSCBM14	3.840
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO BM 1400 3F	4-1/1	A1DOGEKSCBM143F	3.840
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO BM 2000	6-1/1	A1DOGEKSCBM20	4.690
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO BM 2000 3F	6-1/1	A1DOGEKSCBM203F	4.690
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO 1PC 1000		A1DOGEKSC1PC10	2.590
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO 2PC 1400		A1DOGEKSC2PC14	3.560
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO 3PC 2000		A1DOGEKSC3PC20	4.850
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO QPRF 1000	3-1/1	A1DOGEKSCQPRF10	4.365
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO QPRF 1400	4-1/1	A1DOGEKSCQPRF14	4.815
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO QPRF 2000	6-1/1	A1DOGEKSCQPRF20	6.260
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO QPC 1000		A1DOGEKSCQPC10	4.750
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO QPC 1400		A1DOGEKSCQPC14	5.115
DROP IN DOGE SERVITO V-CURVO QPC 2000		A1DOGEKSCQPC20	7.050

OPTIONAL		Euro
GA10250012	Kit llenado automático agua (solo BM) - Filling automatic water kit (ONLY BM) - Комплект автомат. наполнения ванны (только bm)	540

Drop-In

DOGE Isola



Roble claro
Pale oak
Светлый дуб

Wengué RM
Wengé RM
Венге RM



A1DOGEKIQPRF14/W

Technical Data
pag. 148

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Estructura de madera y acero inoxidable
- Cubas de acero inoxidable AISI 304.
- Refrigeración estática mediante evaporador fuera de la cuba (NO VT).
- Control digital de la temperatura en la cuba.
- Vidrios de cristal templado
- Regulación de la altura de la cubierta one-touch
- Iluminación fría (LED) / cálida (halógena)
- Colores disponibles: roble claro, wengué

- Wooden and stainless steel structure
- Wells in AISI 304 stainless steel
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT)
- Digital control of well temperature
- Tempered crystal glass
- One-touch lid raising and lowering system
- LED (cold) / halogen (hot) lighting
- Colours available: pale oak, wengué

- Корпус из дерева и нержавеющей стали
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры
- Витрины из закаленного стекла
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Освещение холодное (диодное) или теплое (галогенное)
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

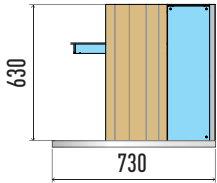
Encimera de Cuarzo
"Quarzo" Top
Столешница из кварцевого агломерата



			Euro
DROP IN DOGE ISOLA 1000 RF	3-1/1	A1DOGEKRF10/*	4.035
DROP IN DOGE ISOLA 1400 RF	4-1/1	A1DOGEKRF14/*	4.360
DROP IN DOGE ISOLA 2000 RF	6-1/1	A1DOGEKRF20/*	5.065
DROP IN DOGE ISOLA 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGEKVTRF10/*	5.680
DROP IN DOGE ISOLA 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGEKVTRF14/*	6.255
DROP IN DOGE ISOLA 1000 PRF	3-1/1	A1DOGEKPRF10/*	4.005
DROP IN DOGE ISOLA 1400 PRF	4-1/1	A1DOGEKPRF14/*	4.285
DROP IN DOGE ISOLA 2000 PRF	6-1/1	A1DOGEKPRF20/*	5.035
DROP IN DOGE ISOLA V 1000 RF	3-1/1	A1DOGEVRF10/*	3.650
DROP IN DOGE ISOLA V 1400 RF	4-1/1	A1DOGEVRF14/*	3.785
DROP IN DOGE ISOLA V 2000 RF	6-1/1	A1DOGEVRF20/*	4.480
DROP IN DOGE ISOLA V 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGEVTRF10/*	4.670
DROP IN DOGE ISOLA V 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGEVTRF14/*	5.245
DROP IN DOGE ISOLA V 1000 PRF	3-1/1	A1DOGEVPRF10/*	3.400
DROP IN DOGE ISOLA V 1400 PRF	4-1/1	A1DOGEVPRF14/*	3.675
DROP IN DOGE ISOLA V 2000 PRF	6-1/1	A1DOGEVPRF20/*	4.360
DROP IN DOGE ISOLA 1000 BM	3-1/1	A1DOGEKBM10/*	4.270
DROP IN DOGE ISOLA 1400 BM	4-1/1	A1DOGEKBM14/*	4.685
DROP IN DOGE ISOLA 1400 BM 3F	4-1/1	A1DOGEKBM143F/*	4.685
DROP IN DOGE ISOLA 2000 BM	6-1/1	A1DOGEKBM20/*	5.520
DROP IN DOGE ISOLA 2000 BM 3F	6-1/1	A1DOGEKBM203F/*	5.520
DROP IN DOGE ISOLA 1000 1PC		A1DOGEK1PC10/*	3.760
DROP IN DOGE ISOLA 1400 2PC		A1DOGEK2PC14/*	5.140
DROP IN DOGE ISOLA 2000 3PC		A1DOGEK3PC20/*	6.750
DROP IN DOGE ISOLA 1000 QPRF	3-1/1	A1DOGEKIQPRF10	6.020
DROP IN DOGE ISOLA 1400 QPRF	4-1/1	A1DOGEKIQPRF14	6.600
DROP IN DOGE ISOLA 2000 QPRF	6-1/1	A1DOGEKIQPRF20	8.255
DROP IN DOGE ISOLA 1000 QPC		A1DOGEKIQPC10	6.535
DROP IN DOGE ISOLA 1400 QPC		A1DOGEKIQPC14	7.045
DROP IN DOGE ISOLA 2000 QPC		A1DOGEKIQPC20	7.420

OPTIONAL		Euro
GA10250012	Kit llenado automático agua (solo BM) - Filling automatic water kit (ONLY BM) - Комплект автомат. наполнения ванны (только bm)	540
V10006	Colores RAL - RAL colours - цвета RAL	190

DOGE Wall



Roble claro
Pale oak
Светлый дуб

Wengué RM
Wengé RM
Венге RM



Technical Data
pag. 150

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Estructura de madera y acero inoxidable
- Cubas de acero inoxidable AISI 304.
- Refrigeración estática mediante evaporador fuera de la cuba (NO VT).
- Control digital de la temperatura en la cuba.
- Vidrios de cristal templado
- Regulación de la altura de la cubierta one-touch
- Iluminación fría (LED) / cálida (halógena)
- Colores disponibles: roble claro, wengué

- Wooden and stainless steel structure
- Wells in AISI 304 stainless steel
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT)
- Digital control of well temperature
- Tempered crystal glass
- One-touch lid raising and lowering system
- LED (cold) / halogen (hot) lighting
- Colours available: pale oak, wengé

- Корпус из дерева и нержавеющей стали
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры
- Витрины из закаленного стекла
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Освещение холодное (диодное) или теплое (галогенное)
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

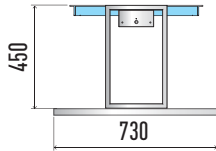
Encimera de Cuarzo
"Quarzo" Top
Столешница из кварцевого агломерата



			Euro
DROP IN DOGE WALL 1000 RF	3-1/1	A1DOGEKWRF10/*	4.875
DROP IN DOGE WALL 1400 RF	4-1/1	A1DOGEKWRF14/*	5.305
DROP IN DOGE WALL 2000 RF	6-1/1	A1DOGEKWRF20/*	6.135
DROP IN DOGE WALL 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGEKWVTRF10/*	6.450
DROP IN DOGE WALL 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGEKWVTRF14/*	7.140
DROP IN DOGE WALL 1000 PRF	3-1/1	A1DOGEKWPRF10/*	4.615
DROP IN DOGE WALL 1400 PRF	4-1/1	A1DOGEKWPRF14/*	4.995
DROP IN DOGE WALL 2000 PRF	6-1/1	A1DOGEKWPRF20/*	5.640
DROP IN DOGE WALL V 1000 RF	3-1/1	A1DOGEVWRF10/*	4.210
DROP IN DOGE WALL V 1400 RF	4-1/1	A1DOGEVWRF14/*	4.635
DROP IN DOGE WALL V 2000 RF	6-1/1	A1DOGEVWRF20/*	5.485
DROP IN DOGE WALL V 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGEVWVTRF10/*	5.350
DROP IN DOGE WALL V 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGEVWVTRF14/*	6.040
DROP IN DOGE WALL V 1000 PRF	3-1/1	A1DOGEVWPRF10/*	3.970
DROP IN DOGE WALL V 1400 PRF	4-1/1	A1DOGEVWPRF14/*	4.325
DROP IN DOGE WALL V 2000 PRF	6-1/1	A1DOGEVWPRF20/*	4.950
DROP IN DOGE WALL 1000 BM	3-1/1	A1DOGEKWBM10/*	5.690
DROP IN DOGE WALL 1400 BM	4-1/1	A1DOGEKWBM14/*	6.275
DROP IN DOGE WALL 1400 BM 3F	4-1/1	A1DOGEKWBM143F/*	6.275
DROP IN DOGE WALL 2000 BM	6-1/1	A1DOGEKWBM20/*	7.545
DROP IN DOGE WALL 2000 BM 3F	6-1/1	A1DOGEKWBM203F/*	7.545
DROP IN DOGE WALL 1000 1PC		A1DOGEKW1PC10/*	4.040
DROP IN DOGE WALL 1400 2PC		A1DOGEKW2PC14/*	5.070
DROP IN DOGE WALL 2000 3PC		A1DOGEKW3PC20/*	6.850
DROP IN DOGE WALL 1000 QPRF	3-1/1	A1DOGEKWQPRF10	6.340
DROP IN DOGE WALL 1400 QPRF	4-1/1	A1DOGEKWQPRF14	6.975
DROP IN DOGE WALL 2000 QPRF	6-1/1	A1DOGEKWQPRF20	8.680
DROP IN DOGE WALL 1000 QPC		A1DOGEKWQPC10	6.850
DROP IN DOGE WALL 1400 QPC		A1DOGEKWQPC14	7.425
DROP IN DOGE WALL 2000 QPC		A1DOGEKWQPC20	7.840

OPTIONAL		Euro
GA10250012	Kit llenado automático agua (solo BM) - Filling automatic water kit (ONLY BM) - Комплект автомат. наполнения ванны (только bm)	540
V10006	Colores RAL - RAL colours - цвета RAL	190

DOGE SVT Fissa



A1DOGEVFRF14

- Estructura de acero inoxidable.
- Cubas de acero inoxidable AISI 304.
- Refrigeración estática mediante evaporador fuera de la cuba (NO VT).
- Control digital de la temperatura en la cuba.
- Vidrios de cristal templado
- Iluminación fría (LED) / cálida (halógena)

- Aluminium structure
- Wells in AISI 304 stainless steel
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT)
- Digital control of well temperature
- Tempered crystal glass
- LED (cold) / halogen (hot) lighting

- Корпус из нержавеющей стали
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры.
- Витрины из закаленного стекла
- Освещение холодное (диодное) или теплое (галогенное)

Encimera de Cuarzo
"Quarzo" Top
Stolessница из кварцевого
агломерата



Technical Data
pag. 150

T.A. 25°C - U.R. 60%

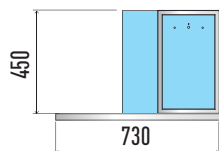
			Euro
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 RF		A1DOGEKFRF10 4.065
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 RF		A1DOGEKFRF14 4.265
	DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 RF		A1DOGEKFRF20 4.995
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 RF VT		A1DOGEKFVTRF10 5.620
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 RF VT		A1DOGEKFVTRF14 6.100
	DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 RF VT		A1DOGEKFVTRF20 7.895
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 PRF		A1DOGEKFPFRF10 3.810
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 PRF		A1DOGEKFPFRF14 3.945
	DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 PRF		A1DOGEKFPFRF20 4.495
	DROP IN DOGE SVT FISSA V 1000 RF		A1DOGEVFRF10 3.395
	DROP IN DOGE SVT FISSA V 1400 RF		A1DOGEVFRF14 3.615
	DROP IN DOGE SVT FISSA V 2000 RF		A1DOGEVFRF20 4.325
	DROP IN DOGE SVT FISSA V 1000 RF VT		A1DOGEVFVTRF10 4.520
	DROP IN DOGE SVT FISSA V 1400 RF VT		A1DOGEVFVTRF14 5.015
	DROP IN DOGE SVT FISSA V 1000 PRF		A1DOGEVFPFRF10 3.140
	DROP IN DOGE SVT FISSA V 1400 PRF		A1DOGEVFPFRF14 3.300
	DROP IN DOGE SVT FISSA V 2000 PRF		A1DOGEVFPFRF20 3.810
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 BM		A1DOGEKFBM10 3.925
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 BM		A1DOGEKFBM14 4.165
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 BM 3F		A1DOGEKFBM143F 4.165
	DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 BM		A1DOGEKFBM20 4.855
	DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 BM 3F		A1DOGEKFBM203F 4.855
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 1PC		A1DOGEKF1PC10 3.110
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 2PC		A1DOGEKF2PC14 4.275
	DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 3PC		A1DOGEKF3PC20 5.660
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 QPRF		A1DOGEKFQPRF10 5.395
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 QPRF		A1DOGEKFQPRF14 5.800
	DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 QPRF		A1DOGEKFQPRF20 7.370
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 QPC		A1DOGEKFQPC10 5.930
	DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 QPC		A1DOGEKFQPC14 6.225
	DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 QPC		A1DOGEKFQPC20 8.465

OPTIONAL

GA10250012 Kit llenado automático agua (solo BM) - Filling automatic water kit (ONLY BM) -
Комплект автомат. наполнения ванны (только bm)

Euro

540



- Estructura de acero inoxidable.
- Cubas de acero inoxidable AISI 304.
- Refrigeración estática mediante evaporador fuera de la cuba (NO VT).
- Control digital de la temperatura en la cuba.
- Vidrios de cristal templado
- Iluminación fría (LED) / cálida (halógena)

- Aluminium structure
- Wells in AISI 304 stainless steel
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT)
- Digital control of well temperature
- Tempered crystal glass
- LED (cold) / halogen (hot) lighting

- Корпус из нержавеющей стали
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры.
- Витрины из закаленного стекла
- Освещение холодное (диодное) или теплое (галогенное)

Encimera de Cuarzo
"Quarzo" Top
Stoleshница из кварцевого
агломерата



Technical Data
pag. 150-152

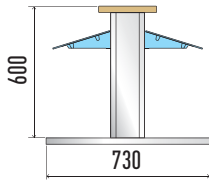
T.A. 25°C - U.R. 60%



			Euro
DROP IN DOGE SERVITO 1000 RF	3-1/1	A1DOGEKSRF10	4.280
DROP IN DOGE SERVITO 1400 RF	4-1/1	A1DOGEKSRF14	4.285
DROP IN DOGE SERVITO 2000 RF	6-1/1	A1DOGEKSRF20	5.215
DROP IN DOGE SERVITO 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGEKSVTRF10	5.710
DROP IN DOGE SERVITO 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGEKSVTRF14	6.320
DROP IN DOGE SERVITO 2000 RF VT	6-1/1	A1DOGEKSVTRF20	8.115
DROP IN DOGE SERVITO 1000 PRF	3-1/1	A1DOGEKSPRF10	4.185
DROP IN DOGE SERVITO 1400 PRF	4-1/1	A1DOGEKSPRF14	4.520
DROP IN DOGE SERVITO 2000 PRF	6-1/1	A1DOGEKSPRF20	5.385
DROP IN DOGE SERVITO V 1000 RF	3-1/1	A1DOGEVSRF10	3.415
DROP IN DOGE SERVITO V 1400 RF	4-1/1	A1DOGEVSRF14	3.525
DROP IN DOGE SERVITO V 2000 RF	6-1/1	A1DOGEVSRF20	4.480
DROP IN DOGE SERVITO V 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGEVSVTRF10	4.660
DROP IN DOGE SERVITO V 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGEVSVTRF14	5.275
DROP IN DOGE SERVITO V 1000 PRF	3-1/1	A1DOGEVSPRF10	3.350
DROP IN DOGE SERVITO V 1400 PRF	4-1/1	A1DOGEVSPRF14	3.530
DROP IN DOGE SERVITO V 2000 PRF	6-1/1	A1DOGEVSPRF20	4.450
DROP IN DOGE SERVITO 1000 BM	3-1/1	A1DOGEKSBM10	4.710
DROP IN DOGE SERVITO 1400 BM	4-1/1	A1DOGEKSBM14	5.120
DROP IN DOGE SERVITO 1400 BM 3F	4-1/1	A1DOGEKSBM143F	5.120
DROP IN DOGE SERVITO 2000 BM	6-1/1	A1DOGEKSBM20	6.250
DROP IN DOGE SERVITO 2000 BM 3F	6-1/1	A1DOGEKSBM203F	6.250
DROP IN DOGE SERVITO 1000 1PC		A1DOGEKS1PC10	3.450
DROP IN DOGE SERVITO 1400 2PC		A1DOGEKS2PC14	4.745
DROP IN DOGE SERVITO 2000 3PC		A1DOGEKS3PC20	6.465
DROP IN DOGE SERVITO 1000 QPRF	3-1/1	A1DOGEKSQPRF10	5.820
DROP IN DOGE SERVITO 1400 QPRF	4-1/1	A1DOGEKSQPRF14	6.415
DROP IN DOGE SERVITO 2000 QPRF	6-1/1	A1DOGEKSQPRF20	8.345
DROP IN DOGE SERVITO 1000 QPC		A1DOGEKSQPC10	6.330
DROP IN DOGE SERVITO 1400 QPC		A1DOGEKSQPC14	6.820
DROP IN DOGE SERVITO 2000 QPC		A1DOGEKSQPC20	9.395

OPTIONAL		Euro
GA10250012	Kit llenado automático agua (solo BM) - Filling automatic water kit (ONLY BM) - Комплект автомат. наполнения ванны (только bm)	540

TANGO



A1TANGOV MRF20/C

Technical Data

 pag. 154

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Cubas en acero inox AISI 304.
- Refrigeración estática mediante evaporador externo a la cuba (NO VT).
- Control digital de la temperatura de la cuba.
- Subida/bajada casquete one-touch.
- Colores disponibles: nogal oscuro, roble claro, blanco y rústico.

































- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT).
- Digital control of well temperature.
- One-touch lid raising and lowering system.
- Colours available: walnut, light oak and unstained.

- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT).
- Электронный контроль температуры
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб, неокрашенный.

Nogal
Walnut
Орех

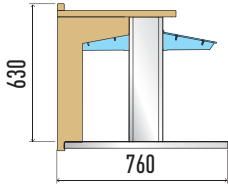
Roble Claro
Pale Oak
светлый дуб



			Euro
	TANGO MAXI 1000 RF		A1TANGOKMRF10 3.895
	TANGO MAXI 1400 RF		A1TANGOKMRF14 3.930
	TANGO MAXI 2000 RF		A1TANGOKMRF20 4.755
	TANGO MAXI 1000 RF VT		A1TANGOKVTRF10 5.230
	TANGO MAXI 1400 RF VT		A1TANGOKVTRF14 5.870
	TANGO MAXI 1000 PRF		A1TANGOKMPRF10 4.085
	TANGO MAXI 1400 PRF		A1TANGOKMPRF14 4.210
	TANGO MAXI 2000 PRF		A1TANGOKMPRF20 5.430
	TANGO MAXI V 1000 RF		A1TANGOV MRF10 3.155
	TANGO MAXI V 1400 RF		A1TANGOV MRF14 3.185
	TANGO MAXI V 2000 RF		A1TANGOV MRF20 3.840
	TANGO MAXI V 1000 RF VT		A1TANGOV VTRF10 4.325
	TANGO MAXI V 1400 RF VT		A1TANGOV VTRF14 4.955
	TANGO MAXI V 1000 PRF		A1TANGOV MPRF10 3.360
	TANGO MAXI V 1400 PRF		A1TANGOV MPRF14 3.390
	TANGO MAXI V 2000 PRF		A1TANGOV MPRF20 4.250
	TANGO MAXI 1000 BM		A1TANGOSMBM10 4.090
	TANGO MAXI 1400 BM		A1TANGOSMBM14 4.130
	TANGO MAXI 1400 BM 3F		A1TANGOSMBM143F 4.130
	TANGO MAXI 2000 BM		A1TANGOSMBM20 5.560
	TANGO MAXI 2000 BM 3F		A1TANGOSMBM203F 5.560
	TANGO MAXI 1000 1PC		A1TANGOSM1PC10 3.745
	TANGO MAXI 1400 2PC		A1TANGOSM2PC14 4.775
	TANGO MAXI 2000 3PC		A1TANGOSM3PC20 5.685

T.A. 25°C - U.R. 60%

	OPTIONAL	Euro
GA10250012	Kit llenado automático agua (solo BM) - Filling automatic water kit (ONLY BM) - Комплект автомат. наполнения ванны (только bm)	540
V10006	Colori RAL - RAL colours - цвета RAL	190



A1TANGOWRF20/S

Drop-In

Technical Data
pag. 154

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Cubas en acero inox AISI 304.
- Refrigeración estática mediante evaporador externo a la cuba (NO VT).
- Control digital de la temperatura de la cuba.
- Subida/bajada casquete one-touch.
- Colores disponibles: nogal oscuro, roble claro, blanco y rústico.

- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT).
- Digital control of well temperature.
- One-touch lid raising and lowering system.
- Colours available: walnut, light oak and unstained.

- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT).
- Электронный контроль температуры
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб, неокрашенный.

Nogal
Walnut
Орех

Roble Claro
Pale Oak
светлый дуб



			Euro
	TANGO MAXI WALL 1000 RF		A1TANGOWKRF10 4.650
	TANGO MAXI WALL 1400 RF		A1TANGOWKRF14 4.705
	TANGO MAXI WALL 2000 RF		A1TANGOWKRF20 5.260
	TANGO MAXI WALL 1000 RF VT		A1TANGOWKVTRF10 6.080
	TANGO MAXI WALL 1400 RF VT		A1TANGOWKVTRF14 6.725
	TANGO MAXI WALL 1000 PRF		A1TANGOWKPRF10 4.970
	TANGO MAXI WALL 1400 PRF		A1TANGOWKPRF14 5.045
	TANGO MAXI WALL 2000 PRF		A1TANGOWKPRF20 6.000
	TANGO MAXI WALL V 1000 RF		A1TANGOWVRF10 3.965
	TANGO MAXI WALL V 1400 RF		A1TANGOWVRF14 4.000
	TANGO MAXI WALL V 2000 RF		A1TANGOWVRF20 4.595
	TANGO MAXI WALL V 1000 RF VT		A1TANGOWVTRF10 5.215
	TANGO MAXI WALL V 1400 RF VT		A1TANGOWVTRF14 5.860
	TANGO MAXI WALL V 1000 PRF		A1TANGOWVPRF10 4.135
	TANGO MAXI WALL V 1400 PRF		A1TANGOWVPRF14 4.185
	TANGO MAXI WALL V 2000 PRF		A1TANGOWVPRF20 4.830
	TANGO MAXI WALL 1000 BM		A1TANGOWSBM10 6.235
	TANGO MAXI WALL 1400 BM		A1TANGOWSBM14 6.260
	TANGO MAXI WALL 1400 BM 3F		A1TANGOWSBM143F 6.260
	TANGO MAXI WALL 2000 BM		A1TANGOWSBM20 7.570
	TANGO MAXI WALL 2000 BM 3F		A1TANGOWSBM203F 7.570
	TANGO MAXI WALL 1000 1PC		A1TANGOWS1PC10 3.885
	TANGO MAXI WALL 1400 2PC		A1TANGOWS2PC14 4.775
	TANGO MAXI WALL 2000 3PC		A1TANGOWS3PC20 6.435

T.A. 25°C - U.R. 60%

		Euro
OPTIONAL		
GA10250012	Kit llenado automático agua (solo BM) - Filling automatic water kit (ONLY BM) - Комплект автомат. наполнения ванны (только bm)	540
V10006	Colori RAL - RAL colours - цвета RAL	190

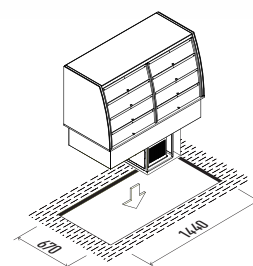
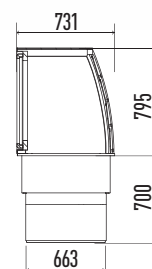
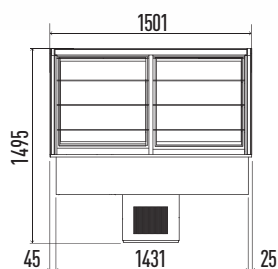
CERVINO



A1CERVINOKVTRF14SD



- Vitrina refrigerada ventilada de acero inoxidable AISI 304 para la exposición de comida fría.
- Lado del cliente abierto con cortina enrollable de serie o cerrada bajo petición (cierre mediante puertas abatibles o, como alternativa, mediante vidrios curvados fijos). Lado del operador cerrado con puertas correderas.
- Los transportadores de aire son de policarbonato transparente adecuadamente perforados y desmontables para la limpieza.
- Los montantes laterales son de aluminio calandrado, los laterales son de doble cristal con vidrio float escalonado.
- El producto en su interior incorpora tres estantes de vidrio templado de 8 mm de espesor. La cuba está aislada, es de 150 mm de profundidad y su tamaño es 4 GN 1/1. Freón R 404.
- El evaporador se puede levantar para limpiar la cuba (OPCIONAL).
- Cuba de recogida del agua de desescarche con evaporación mediante resistencias.



Technical Data
pag. 154

T.A. 25°C - U.R. 60%

CERVINO K RF VT SD A1CERVINOKVTRF14SD

Euro
+2 +4
+6 +8

9.450

43/1

- Ventilated refrigerated display cabinet in Aisi 304 stainless steel for cold foods.
- Customer side open of closed with flaps, on request
- The operator side is closed with sliding doors.
- The air pipes are in appropriately perforated transparent polycarbonate and can be disassembled for cleaning.
- The lateral uprights are in calendered aluminium, double-glazed sides with staggered float.
- The product contains three toughened glass shelves with 8 mm. thickness. The well is insulated, 150 mm. deep and measures 4 GN 1/1. Freon R 404.
- The evaporator can be lifted to clean the well (OPTION).
- Defrost water drip tray with evaporation via resistors.

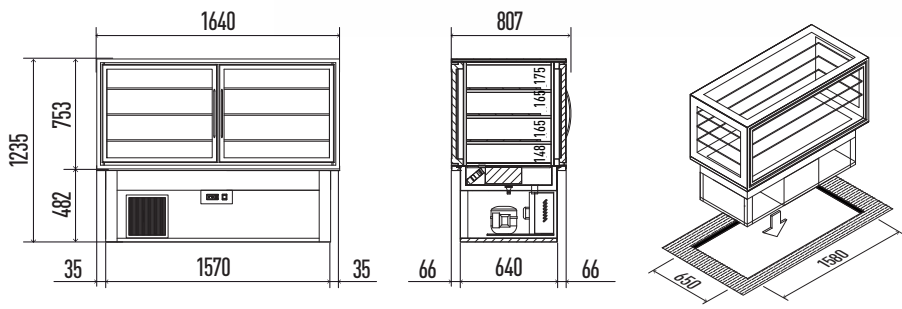
- Охлаждаемая вентилируемая витрина из нержавеющей стали Aisi 304 для демонстрации холодных блюд.
- Сторона клиента может быть открытой с ночной шторкой, или закрытой (опция: навесные дверцы для полок или глухое гнутое стекло)
- Сторона оператора оборудована раздвижными дверками
- Съёмные (для ухода) воздухозаборники выполнены из перфорированного прозрачного поликарбоната.
- Боковые стойки выполнены из прокатного алюминия, а боковые стеклопакеты – из термолитированного стекла.
- Внутри находятся три полки из закалённого стекла толщиной 8 мм.
- Ванна изолирована, глубиной 150 мм, размер ванны 4 гастроёмкости 1/1. Газ - Фреон R 404
- Испаритель может быть приподнят при мытье ванны.
- Лоток для сбора талой воды с испарением посредством нагревательного элемента.



OPTIONAL				Euro
GA34010003	Kit Claps	Kit Claps	Комплект откидных дверец	1.275
GA34440001	Kit vidrio curvado lateral fijo al cliente	Customer Side Curved Glass Kit	Выпуклая витрина сторона клиента	950
V10006	Colores RAL	RAL colors	Цвета RAL	190



Drop-In



- Vitrina refrigerada ventilada con cuatro estantes para exponer postres, platos preparados de verdura, quesos, tramezzini, etc. La vitrina está equipada con dos doble cristales, con apertura y cierre de batiente del lado del usuario.
- El producto está iluminado con luces LED y luz natural, puesto que la estructura superior está compuesta completamente de doble cristal.
- Los montantes son de aluminio. La cámara refrigerada principal tiene una placa para la cuba de acero inoxidable AISI 304 y tres estantes de vidrio templado.
- Incorpora una cubeta con resistencia para la eliminación del agua de condensación.

- Ventilated refrigerated cabinet on four levels to display sweets, vegetable ready meals, cheeses, sandwiches etc. The cabinet has two double-glazed hatches with door opening and closing on the user side.
- The uprights are in aluminium.
- The product is illuminated by LED internal lighting for ultimate products display and natural light as the superstructure is made entirely of double-glazing hatches. The main refrigerated compartment envisions an Aisi 304 stainless steel tray with three toughened glass shelves.
- A tank is envisioned with resistor for disposal of condensed water.

- Холодильная вентилируемая витрина с четырьмя полками для презентации десертов, салатов, сыров, бутербродов и т.д.
- Витрина оборудована двойными стеклопакетами, со стороны пользователя – распашные дверцы
- Освещение посредством светодиодной подсветки и дневного света, благодаря конструкции выполненной полностью из стекла
- Стойки выполнены из алюминия
- Основной холодильный отсек содержит одну ванну из нержавеющей стали Aisi 304 и три полки из закалённого стекла
- Предусмотрен лоток с нагревательным элементом для удаления конденсата
- Электронный контроль температуры и влажности

Technical Data
pag. 154

T.A. 25°C - U.R. 60%

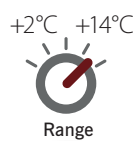
+2°+14°
(60%-85% U.R.)

+14°+18°
(40%-50% U.R.)

	VOL.		Euro
GARGANO 1400 K RF VT	760 Lt. A1GARGANOKVTRF14		9.185
GARGANO 1400 K PRALINERIA	760 Lt. A1GARGANOKPRA14		9.565
GARGANO 1400 K NE	760 Lt. A1GARGANOKNE14		6.510

OPTIONAL

OPT31001	luminador LED más poder / Extra Power LED Lighting / Сверхмощные светодиоды	600
-----------------	--	------------





Self Service

salsa



Self Service

 enofrigo®

SALSA

La nueva gama de autoservicio, expresión de la permanente atención que ENOFRIGO dedica a las cambiantes tendencias de la restauración moderna y a los requerimientos particulares de servicio, en conformidad con lo establecido por las normativas. Las innumerables variantes de gama permiten personalizar de la mejor manera posible la propia instalación de distribución de comidas en armonía con cada sala restaurante. La gama, compuesta por elementos refrigerados, calientes y neutros con soluciones en línea o de isla, permite exponer y distribuir los alimentos en función de cada requerimiento específico.

The new self-service line reflects ENOFRIGO's constant attention to the changing needs of the modern catering sector and all the specific service requirements, in full compliance with regulations.

The countless number of variants in the range allows you to customise your meal distribution layout to suit the shape of your dining room.

The range, comprising refrigerated, hot and ambient units arranged in line or in islands, allows you to display and serve foods exactly as you require.

Новая гамма оборудования для линий самообслуживания является свидетельством постоянного интереса Enofrigo к изменчивым тенденциям современного ресторанного дизайна и ко всем предъявляемым требованиям к уровню обслуживания. Бесконечное количество возможных комбинаций позволяет максимально персонализировать систему линий раздачи, учитывая особенности зала. Гамма, состоящая из нейтральных модулей, а также модулей с охлаждением и подогревом, с линейным или островным размещением позволяет разместить блюда по собственному усмотрению.



A1MOBILE10/N

A1SALSAS90PRF14/N



A1MOBILE90/N

A1SALSAS902PC14/N

A1MOBILECA14/N

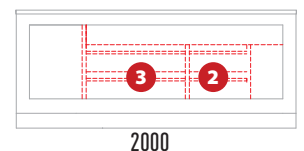
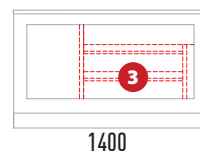
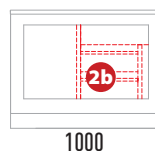
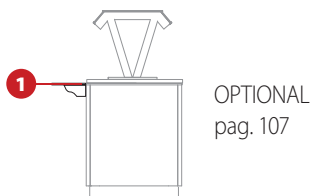
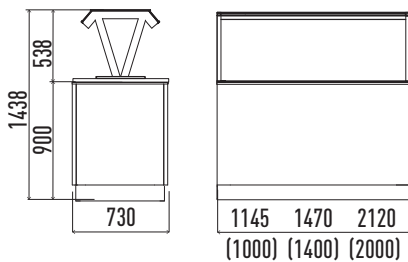
SALSA ISOLA


































Technical Data

 pag. 156

- TOP: estructura portante realizada con perfiles extrusos de aluminio;
- La encimera es realizada en laminado a alta presión, resistente contra todo tipo de abrasión y muy fácil de limpiar, con piletas en acero inox AISI 304 para tres, cuatro o seis contenedores 1/1 GN, cristal templado y Estructura de madera disponibles en diferentes colores.
- TOP: bearing structure made of extruded aluminium profiles.
- The top is in quartz-resin agglomerate, with AISI 304 stainless steel wells for 3, 4 or 6 1/1GN containers; tempered glass, wood structure available in different colours.
- Несущая конструкция изготовлена из экструдированного алюминиевого профиля.
- Столешница изготовлена из высокопрочного ламината, легко моющегося и устойчивого ко всем типам механического повреждения. В ванны, изготовленные из нержавеющей стали марки AISI 304, возможно установить 3, 4 или 6 гастроемкостей 1/1. Канопе из закаленного стекла. Каркас-массив дерева. Различные цвета.



			Euro
	SALSA ISOLA 1000 RF		A1SALSAIRF10 7.120
	SALSA ISOLA 1400 RF		A1SALSAIRF14 7.345
	SALSA ISOLA 2000 RF		A1SALSAIRF20 8.195
	SALSA ISOLA 2000 RF + RS RF		A1SALSAIRFRF20 12.010
	SALSA ISOLA 1000 PRF		A1SALSAIPRF10 7.185
	SALSA ISOLA 1400 PRF		A1SALSAIPRF14 7.590
	SALSA ISOLA 2000 PRF		A1SALSAIPRF20 9.585
	SALSA ISOLA 2000 PRF + RS RF		A1SALSAIPRFRF20 12.010
	SALSA ISOLA 1000 BM		A1SALSAIBM10 6.245
	SALSA ISOLA 1400 BM		A1SALSAIBM14 6.985
	SALSA ISOLA 2000 BM		A1SALSAIBM20 8.430
	SALSA ISOLA 2000 BM3F		A1SALSAIBM203F 8.430
	SALSA ISOLA 2000 BM + RS HOT		A1SALSAIBMRH20 11.125
	SALSA ISOLA 2000 BM3F + RS HOT		A1SALSAIBMRH203F 11.125
	SALSA ISOLA 1000 1PC		A1SALSAI1PC10 5.765
	SALSA ISOLA 1400 2PC		A1SALSAI2PC14 6.770
	SALSA ISOLA 2000 3PC		A1SALSAI3PC20 8.745
	SALSA ISOLA 2000 3PC + RS RF		A1SALSAI3PCRF20 11.955
	SALSA ISOLA 2000 3PC + RS HOT		A1SALSAI3PCRH20 11.215
	SALSA ISOLA 1000 NE		A1SALSAIN10 4.780
	SALSA ISOLA 1400 NE		A1SALSAIN14 4.920
	SALSA ISOLA 2000 NE		A1SALSAIN20 6.000
	SALSA ISOLA 2000 NE + RS RF		A1SALSAINERH20 8.955
		SALSA ISOLA 2000 NE + RS HOT	

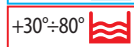
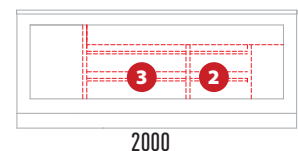
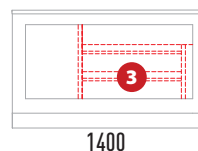
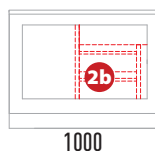
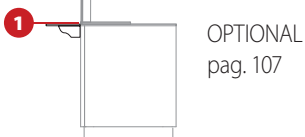
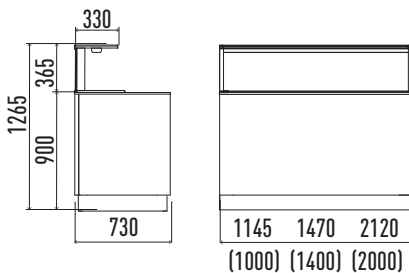
T.A. 25°C - U.R. 60%

SALSA SERVITO 90°



Technical Data
 pag. 156

- TOP: estructura portante realizada con perfiles extrusos de aluminio;
- La encimera es realizada en laminado a alta presión, resistente contra todo tipo de abrasión y muy fácil de limpiar, con piletas en acero inox AISI 304 para tres, cuatro o seis contenedores 1/1 GN, cristal temperado y Estructura de madera disponibles en diferentes colores.
- TOP: bearing structure made of extruded aluminium profiles.
- The top is in quartz-resin agglomerate, with AISI 304 stainless steel wells for 3, 4 or 6 1/1GN containers; tempered glass, wood structure available in different colours.
- Несущая конструкция изготовлена из экструдированного алюминиевого профиля.
- Столешница изготовлена из высокопрочного ламината, легко моющегося и устойчивого ко всем типам механического повреждения. В ванны, изготовленные из нержавеющей стали марки AISI 304, возможно установить 3, 4 или 6 гастроремкостей 1/1. Канопе из закаленного стекла. Каркас- массив дерева. Различные цвета.



			Euro
SALSA SERV. 90° 1000 RF		A1SALSAS90RF10	6.575
SALSA SERV. 90° 1400 RF		A1SALSAS90RF14	7.160
SALSA SERV. 90° 2000 RF		A1SALSAS90RF20	9.195
SALSA SERV. 90° 2000 RF + RS RF		A1SALSAS90RFRF20	12.405
SALSA SERV. 90° 1000 PRF		A1SALSAS90PRF10	6.350
SALSA SERV. 90° 1400 PRF		A1SALSAS90PRF14	6.800
SALSA SERV. 90° 2000 PRF		A1SALSAS90PRF20	8.805
SALSA SERV. 90° 2000 PRF + RS RF		A1SALSAS90PRFRF20	12.865
SALSA SERV. 90° 1000 BM		A1SALSAS90BM10	5.685
SALSA SERV. 90° 1400 BM		A1SALSAS90BM14	6.835
SALSA SERV. 90° 2000 BM		A1SALSAS90BM20	8.660
SALSA SERV. 90° 2000 BM3F		A1SALSAS90BM203F	8.660
SALSA SERV. 90° 2000 BM + RS HOT		A1SALSAS90BMRH20	10.900
SALSA SERV. 90° 2000 BM3F + RS HOT		A1SALSAS90BMRH203F	10.900
SALSA SERV. 90° 1000 1PC		A1SALSAS901PC10	5.510
SALSA SERV. 90° 1400 2PC		A1SALSAS902PC14	7.205
SALSA SERV. 90° 2000 3PC		A1SALSAS903PC20	8.745
SALSA SERV. 90° 2000 3PC + RS RF		A1SALSAS903PCRF20	11.955
SALSA SERV. 90° 2000 3PC + RS HOT		A1SALSAS903PCRH20	11.215
SALSA SERV. 90° 1000 NE		A1SALSAS90NE10	4.095
SALSA SERV. 90° 1400 NE		A1SALSAS90NE14	4.510
SALSA SERV. 90° 2000 NE		A1SALSAS90NE20	5.750
SALSA SERV. 90° 2000 NE + RS RF		A1SALSAS90NERF20	8.955
SALSA SERV. 90° 2000 NE + RS HOT		A1SALSAS90NERH20	8.215

T.A. 25°C - U.R. 60%

SALSA CERVINO

A1CERVINOVTRF145D/N



Technical Data

 pag. 156

Euro 



SALSA CERVINO SD 1400 RF VT

A1CERVINOVTRF145D



12.000

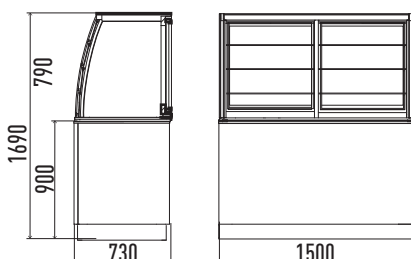
+2° +4°
+6° +8°

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Vitrina frigorífica ventilada de acero inoxidable Aisi 304 para exposición de alimentos fríos.
- En el lado cliente, abierta o cerrada con aletas bajo pedido.
- En el lado operador, cerrada con puertas batientes en aluminio y doble acristalamiento.
- Los transportadores de aire son de policarbonato transparente, están debidamente perforados y pueden desmontarse para la limpieza.
- Los largueros laterales están hechos de aluminio perfilado; los costados en doble acristalamiento con vidrio flotante desplazado.
- El producto en el interior cuenta con tres estantes de vidrio templado de 8 mm de espesor.
- Cuba aislada, con profundidad de 150 mm y medida de 4 GN 1/1. Freon R 404
- Evaporador elevable para la limpieza de la cuba (OPTION).
- Cuba para la recogida del agua de deshielo con evaporación mediante resistencias

- Ventilated refrigerated display cabinet in Aisi 304 stainless steel for cold foods.
- Customer side open of closed with flaps, on request
- The operator side is closed with aluminium doors and double-glazing hatch.
- The air pipes are in appropriately perforated transparent polycarbonate and can be disassembled for cleaning.
- The lateral uprights are in calendered aluminium, double-glazed sides with staggered float.
- The product contains three toughened glass shelves with 8 mm thickness
- The well is insulated, 150 mm deep and measures 4 GN 1/1. Freon R 404.
- The evaporator can be lifted to clean the well (OPTION).
- Defrost water drip dray with evaporation via resistors.

- Охлаждаемая вентилируемая витрина из нержавеющей стали Aisi 304 для демонстрации холодных блюд.
- Сторона клиента может быть открытой или закрытой посредством дверок (как опция).
- Сторона официанта оборудована распахивающимися дверками из алюминия с двойным стеклопакетом.
- Воздухозаборы выполнены из прозрачного поликарбоната, с соответствующими отверстиями, могут быть сняты для мойки.
- Боковые стойки из прокатного алюминия. Стороны внутри стеклопакета сделаны из полированного листового стекла.
- Внутри находятся три полки из закалённого стекла толщиной 8 мм.
- Ванна изолирована, глубина 150 мм, вмещает 4 гастроёмкости 1/1. Газ - Фреон R 404 .
- Испаритель может быть поднят для мойки ванны.
- Ванночка для сбора воды (после оттаивания) с функцией испарения благодаря нагревательным элементам.



5

OPTIONAL pag. 107



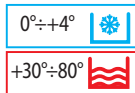
A1CERVINOVTRF145D

SLIDING DOOR

SALSA mobile neutro - cassa - angolo



- La encimera es realizada en aglomerado, estructura de madera disponibles en diferentes colores.
- The top is in quartz-resin agglomerate, wood structure available in different colours.
- Столешница из кварцевого агломерата, деревянная отделка корпуса доступна в различных цветах.

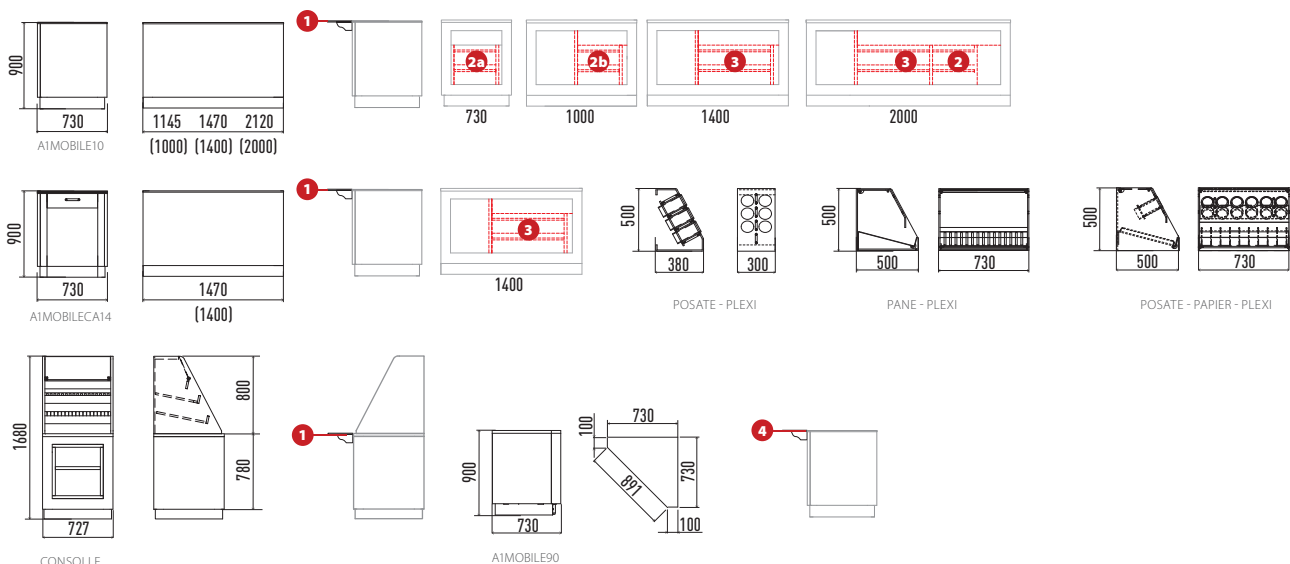


		Euro
SALSA MOBILE 730 NE	A1MOBILE73	2.280
SALSA MOBILE 1000 NE	A1MOBILE10	2.620
SALSA MOBILE 1400 NE	A1MOBILE14	2.915
SALSA MOBILE 2000 NE	A1MOBILE20	3.700
SALSA MOBILE 2000 NE + RS RF	A1MOBILERRF20	6.905
SALSA MOBILE 2000 NE + RS HOT	A1MOBILERH20	6.165
SALSA MOBILE CASSA	A1MOBILECA14	2.800
SALSA MOBILE ANGOLO	A1MOBILE90	1.540
POSATE-PLEXI 300 NE	A1PLEXPOS30	980
PANE-PLEXI 650 NE	A1PLEXPANE73	1.495
POSATE-PAPIER-PLEXI 650 NE	A1PLEXSERV73	2.270
CONSOLLE 730 NE	A1CONSOLLE73	3.600

OPTIONAL

					Euro	
1	A17343*034	Estante perimetral	Perimetral shelf	Периметр.полка	650	590
1	A17343*033	Estante perimetral	Perimetral shelf	Периметр.полка	1000	655
1	A17343*031	Estante perimetral	Perimetral shelf	Периметр.полка	1400	755
1	A17343*032	Estante perimetral	Perimetral shelf	Периметр.полка	2000	980
4	A17343*035	Estante perimetral	Perimetral shelf	Периметр.полка	90°	680
5	A13443G001	Estante perimetral	Perimetral shelf	Периметр.полка	CERVINO	810
2a	GA7321*033	Cajónes Kit (x2)	Drawer kit (x2)	Ящичка (x2)	730 2	1.480
2b	GA7321*034	Cajónes Kit (x2)	Drawer kit (x2)	Ящичка (x2)	1000	950
3	GA7321*035	Cajónes Kit (x2)	Drawer kit (x2)	Ящичка (x2)	1400	700
2 3	GA7321*037	Cajónes Kit (x4)	Drawer kit (x4)	Ящичка (x4)	2000	700
	GA10250012	Kit llenado automático agua (solo BM)	Filling automatic water kit (only BM)	Комплект автомат. наполнения ванны (только BM)		540
	GA34010003	Kit Claps	Kit Claps	Комплект откидных дверец		1.275
	GA34440001	Kit vidrio curvado lateral fijo al cliente	Customer Side Curved Glass Kit	Выпуклая витрина сторона клиента		950

Technical Data
pag. 156



Self Service



Display



mondrian
diana
graffiti
joker
jolly

Display

MONDRIAN

Crear el diseño del ambiente

Mondrian es el nuevo Display Food System de Enofrigo, líder mundial de referencia en la producción de elementos técnicos para exponer y presentar bebidas y las más variadas propuestas gastronómicas. Siempre atenta a las nuevas tendencias contemporáneas, nuestra empresa ha desarrollado un nuevo modo de exponer la comida. Un concepto inteligente flexible, modular y estéticamente integrable en el que la exposición del producto se convierte en el elemento generador del diseño del entorno. No es simplemente un armario refrigerado tradicional integrado en el local, sino un programa que se adapta a las diferentes, complejas y cambiantes exigencias del mundo de la comida, en la búsqueda constante de atraer a los clientes, vender más y mejor los productos propuestos, guiando en lo posible el consumo.

Generating the location's design

Mondrian is the new Food Display System by Enofrigo, a world reference player in the manufacture of technical elements for displaying and presenting drinks and the most diversified gastronomic offerings.

Always attentive to new trends, our company has conceived a new way to display food.

A flexible smart concept, modular and aesthetically integrated system where the displayed product becomes the generating element of the location's design.

Not a plain refrigerated unit fitted in a room, but a programme that adapts to the diversified, complex and ever-changing requirements of the food sector, that constantly has to attract the clientele, sell the products on offer in larger and better numbers, if possible directing consumers.

Разработка дизайна интерьеров

Mondrian - это новая система витрин для выставления продуктов, разработанная компанией Enofrigo, - мировым лидером в производстве технического оборудования для демонстрации и представления напитков и самых разнообразных блюд.

Это - интеллектуальная концепция, характеризующаяся гибкостью, модульностью и высокой степенью эстетической сочетаемости система, в рамках которой выставление продуктов становится элементом дизайна интерьеров.

Это не просто охлаждаемая витрина для установки в торговом помещении, а программа, приспособляющаяся к разным и постоянно изменяющимся требованиям и тенденциям в сфере продуктов; созданная помогать постоянно привлекать клиентов, увеличивать объемы продажи выставяемой продукции и ориентированная на запросы потребителей.





MONDRIAN

Libertad de composición

Modularidad, variedad y componibilidad son las palabras clave para adaptarse a las necesidades del cliente y del proyectista. La restauración está cambiando rápidamente las modernas exigencias de exposición, demandando cada vez más flexibilidad y posibilidad de personalización. Necesidades personales y únicas requieren respuestas personales y únicas. Los módulos básicos del sistema (junto con los diferentes acabados) pueden ser compuestos de manera libre, respondiendo a las necesidades funcionales y estéticas de manera altamente personalizada y orientada a cada necesidad.

Free to compose

Modularity, variety and composability are the watchwords for adapting to the requirements of both customers and designers. Catering is changing rapidly and the modern display requirements demand ever-increasing levels of flexibility and customisation. Personal and unique requests require answers to be equally personal and unique. The system's basic modules (together with the different finishings) can be assembled relatively freely satisfying functional and aesthetic requirements in a highly customised manner aimed at meeting specific demands.

Свобода композиции

Модульность, разнообразие и компоновка являются основными качествами, удовлетворяющими требования клиента и дизайнера. Ресторанное дело быстро меняется, а современные требования выкладки предусматривают все больше гибкости и возможности индивидуального оформления. На индивидуальные и уникальные вопросы необходимо предоставлять столь же индивидуальные и уникальные ответы. Базовые модули системы, а также разные виды отделки могут сочетаться друг с другом с большой долей свободы, удовлетворяя функциональные и эстетические требования с высокой степенью индивидуальности; направленные на удовлетворение конкретных требований клиента.



A1MIQRW

A1MIORW





A1MWVRW

Los tres módulos refrigerados son los elementos fundamentales del sistema. A estos se añaden los **módulos técnicos** y una serie de **módulos neutros** con puertas de batiente o con cajones, para satisfacer el deseo de una composición personalizada bajo todos los aspectos, tanto técnicos como funcionales.

Módulos murales o islas pasantes, apoyados sobre el suelo o colgados en la pared, los módulos Mondrian pueden componer y organizar el espacio de diferentes maneras, centrando la atención en los productos expuestos. Se pueden colocar sobre o bajo el mostrador, introducidos en módulos complejos, apilables y adosables.

Formas de diseño minimalista y contemporáneo, al servicio de una forma nueva e innovadora de presentarse al público.

Three refrigerated modules together with three technical modules are the fundamental elements of the system.

These are completed by a series of neutral modules, with hinged doors or fitted with drawers so as to satisfy requirements for a customised composition from all points of view, both technical and functional.

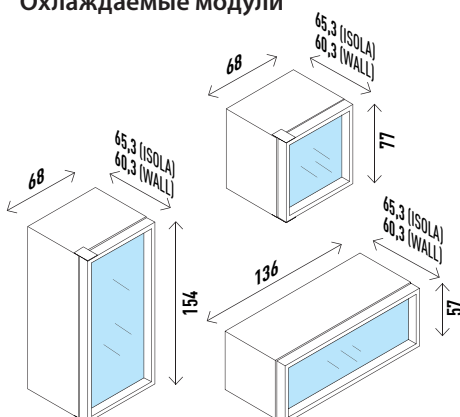
Wall-mounted or walk-around island, free-standing or hanging, the Mondrain modules can compose and organise the area in several ways, focalising all the attention on the displayed products. They can be fitted above or below the counter, inserted in complex modules, placed one above the other or side-by-side. Minimalist and contemporary designs providing a new and innovative offering to the public.

Основными элементами системы являются три охлаждаемых модуля.

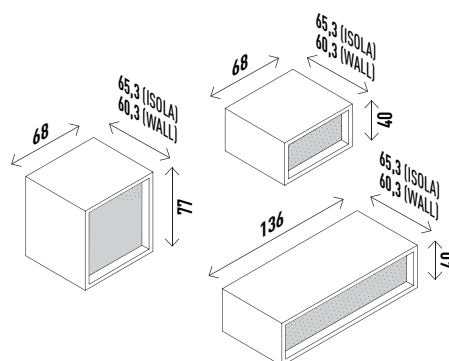
Основные модули могут быть дополнены линией из **нейтральных элементов** с распашной дверцей или с ящиками. Mondrian позволяет создать композицию с индивидуальным оформлением, при этом отвечая как техническим, так и функциональным потребностям.

Пристенные или островные сквозные решения, напольные или навесные модули Mondrian могут сочетаться и разграничивать пространство разным образом, всегда ставя в центр внимания выставленную продукцию. Модули могут устанавливаться над или под столешницей, включаться в сложные композиции, размещаемые друг под другом или рядом друг с другом. Элементы Mondrian с минималистским и современным дизайном создают совершенно новый инновационный способ взаимодействия с посетителем.

Módulos refrigerados
Refrigerated modules
Охлаждаемые модули



Módulos técnicos
Technical modules
Технические модули



Snow (406)



Madagascar (656)



Scandinavian (386)



Otros colores bajo pedido
Other colours are available upon request
Другие цвета поставляются по запросу

MONDRIAN



Una puerta con marco de estética innovadora.

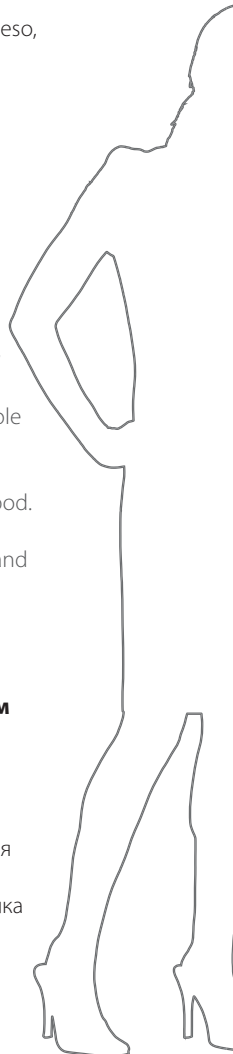
Minimalista y de espesor grueso, crea un efecto claroscuro especial que enmarca los productos expuestos. Un elegante tirador empotrado ofrece un buen agarre y evita partes que sobresalen del lado del usuario.

A door with an extremely innovative frame design.

Minimalist, with a considerable thickness, it creates a particular light and shade effect highlighting the displayed food. An elegant recessed handle provides an excellent grip and avoids annoying protrusions towards the user.

Дверь с инновационным дизайном рамы

Эта минималистская дверь с большой толщиной создает специальный эффект светотени, обрамляя выставленные продукты. Элегантная встроенная ручка обеспечивает надежный захват без выступающих частей в сторону пользователя.



Módulos de pared (OPTIONAL) Hanging modules (OPTIONAL) Навесные модули (ОПЦИИ)



Estantes de vidrio templado, acabados técnicos de acero inoxidable, iluminación con LED y termostato con control de humedad (opcional) perfectamente integrado en el diseño

Tempered glass shelves, technical finishes in stainless steel, led illumination and thermostat with humidity controls (**optional**) perfectly integrated in the design

Полки из закаленного стекла, профессиональная отделка из нержавеющей стали, светодиодная подсветка и терморегулятор с контролем влажности (по заказу), великолепно вписавшийся в общий дизайн.

Módulo neutro con puerta

Neutral module with hinged door

Нейтральный модуль с распашной дверью





La puerta del módulo horizontal, al abrirse hacia arriba

– novedad absoluta en el sector – permite liberar completamente el espacio inferior de la composición de las puertas de batiente. El acabado abarca el exterior e interior de los módulos creando una continuidad visual que no se rompe por elementos técnicos. Iluminación con LED, estantes de vidrio y termostato perfectamente integrado en el diseño, mejoran la funcionalidad y hacen de Mondrian un sistema de estética incomparable.

The door of the horizontal module opens upwards

– an absolute novelty in the sector – and allows to free the area in front of the composition from bulky hinged doors. The finishing extends both to the exterior and interior of the modules creating a perceptive continuity that is not interrupted by technical elements. Led illumination, glass shelves and thermostat perfectly integrated in the design, enhance the functionality and make Mondrian an aesthetically flawless system.

Дверь горизонтального модуля открывается вверх

– (что является абсолютной новинкой для этой отрасли), полностью освобождая пространство перед композицией от громоздких распашных створок. Отделка оформляет внутренние и наружные поверхности модулей, создавая зрительную непрерывность, которую не нарушают технические элементы. Светодиодная подсветка, стеклянные полки, отлично вписавшийся в общий дизайн терморегулятор повышают функциональность и превращают Mondrian в систему с безупречной эстетикой.

La refrigeración es ventilada, con control de humedad opcional.

The refrigeration is ventilated, with optional humidity control.

Применяется вентилируемое охлаждение, по заказу осуществляется контроль влажности.

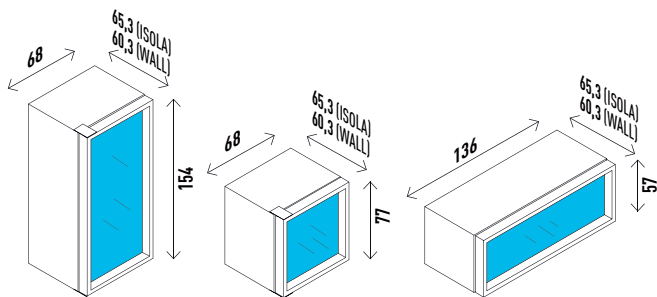
Чтобы не создавать тепло и шум в помещении, все модули подготовлены для работы с выносным компрессором. Также, система охлаждения может быть встроена в витрину (дополнительная опция), предлагается разместить ее в специальном техническом отсеке, размеры которого полностью совместимы с охлаждаемым модулем. Это - идеальное решение как для уже существующих, так и для новых объектов, где, в зависимости от требований, технический отсек находится рядом с охлаждаемыми модулями или выносится в другое место.

Temp. min = +4°C

Con el fin de evitar calor y ruido en el entorno en el que serán instaladas, todas las combinaciones están predisuestas para instalación remota. Sin embargo es posible tener el sistema incorporado (opcional) situado en un compartimiento técnico dimensionado para ser perfectamente compatible con los elementos refrigerados. Por lo tanto, es lo ideal para las necesidades de los locales existentes y de aquellos nuevos, en los que de acuerdo con la demanda, el compartimiento técnico se une a los módulos refrigerados o se oculta de la vista.

To avoid heat and noise in the area where they are installed all combinations are preset for remote motors. But it is also possible to have an on-board motor (optional), housed in a technical compartment dimensioned to be perfectly compatible and in-line with the refrigerating elements. The ideal solution both to meet the requirements of pre-existing and new locations, where, according to the request, the technical compartment is fitted alongside the refrigerated modules or hidden from sight.

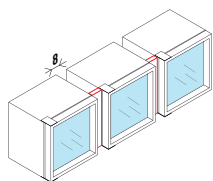
Módulos individuales refrigerados - Refrigerated Single Modules - Одинарные охлаждаемые модули



Estructura de paneles sándwich de 42 mm de espesor: 26 mm de poliestireno extruido encerrado por soportes de 8 mm de espesor de MDF. Puertas con doble cristal de baja emisividad templado. Apertura de acuerdo con el tipo de módulo: batiente/puerta de apertura vertical. Tirador empotrado en el marco. Temperatura: +4 °C, clase climática 4. Control digital de la temperatura mediante termostato interior. Estantes interiores de vidrio templado. Iluminación interior con LED. Posibilidad de colgar la composición en las paredes (opcional) o bien apoyarla en el suelo. Encimera de remate superior de la composición de acero inoxidable (opcional).

Structure in sandwich panels with a 42 mm thickness: 26 mm of extruded polystyrene enclosed in 8 mm MDF supports. Doors with double pane low-emission tempered glass. Opening according to the type of module: hinge/door with vertical opening. Handle recessed in the frame. Temperature: +4°C. climate class 4. Digital control of temperatures by means on an internal thermostat. Internal shelves in tempered glass. Internal Led illumination. Possibility of wall-hanging (optional) or free-standing compositions. Upper composition closing plate in stainless steel (optional).

Каркас из сэндвич-панелей толщиной 42 мм: 26-мм слой экструдированного пенополистирола расположен между панелями из МДФ толщиной 8 мм. Двери с двойным закаленным стеклом с низкой теплопроводностью. Открытие в зависимости от типа модуля: распашное/открывающееся вверх. Ручка, встроенная в раму. Температура: +4°C, 4 климатический класс. Электронный контроль температуры при помощи встроенного терморегулятора. Внутренние полки из закаленного стекла. Светодиодная подсветка внутри. Возможность навесной (опция) или напольной установки композиции. Верхняя закрывающая панель модуля из нержавеющей стали (опция).

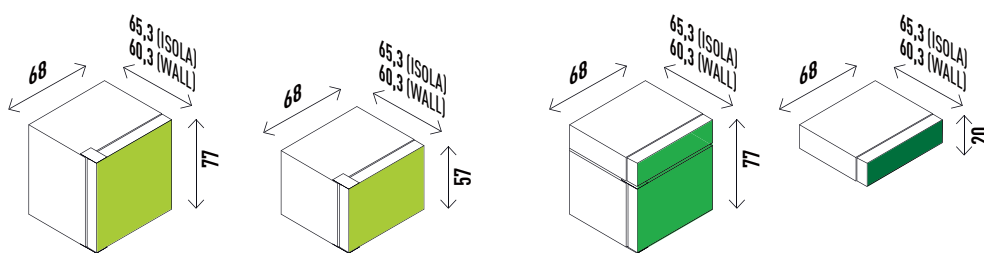


* Los módulos de pared no se pueden instalar adosados, deben tener una separación de al menos 8 cm. Hay disponibles espaciadores del color de los módulos. (Fijación a cargo de cliente).

Suspended modules cannot be installed side by side. A minimum gap of 8 cm must be maintained. Spacers are available in the same colour as the modules. (For installation by the customer)

Подвесные модули не могут быть установлены вплотную к друг другу. Необходимый минимальный зазор 8 см. Разделители доступны в том же цвете, что и модули. (Для установки клиентом.)

Módulos neutros - Neutral Single Modules - Нейтральные модули

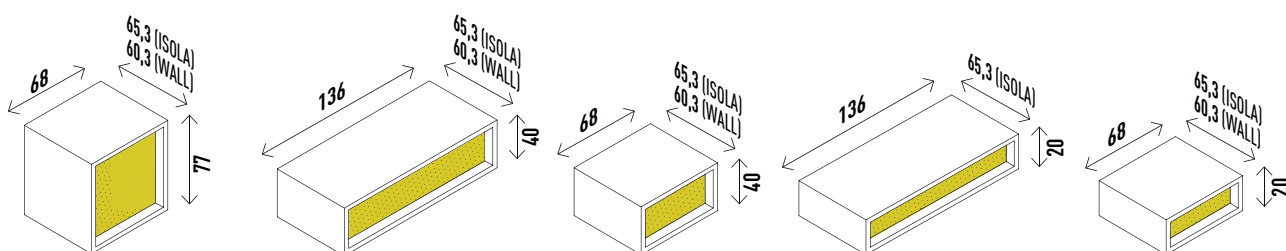


Además de los módulos refrigerados hay disponible una serie de módulos denominados Neutros: abiertos, cerrados con puerta de batiente o con cajón. Estructura de MDF de 42 mm de espesor si es abierta, MDF de 18 mm de espesor si es cerrada.

As well as the refrigerated modules a series of neutral modules are available: open, closed by hinged doors or fitted with drawers. Structure in 42 mm thick MDF if open, 18 mm thick MDF if closed.

Помимо охлаждаемых модулей доступен ряд дополняющих нейтральных модулей: открытых, с распашной дверкой или с ящиком. Каркас открытых модулей выполнен из МДФ толщ. 42 мм, закрытых модулей - из МДФ толщ. 18 мм.

Módulos técnicos - Technical Modules - Технические модули



	Grupo refrigerante Cooling Unit Холодильный агрегат	Potencia de evaporación Heat Rejection Мощность испарения [W]	Temp. de evaporación Evaporation Temp. Темп. испарения [°C]		
MONDRIAN MODULO ISOLA ORIZZONTALE	REMOTE RF	350	-14	A1MIOR*	4.685
MONDRIAN MODULO ISOLA VERTICALE	REMOTE RF	350	-14	A1MIVR*	3.795
MONDRIAN MODULO ISOLA CUBO	REMOTE RF	300	-16	A1MIQR*	3.325
MONDRIAN MODULO WALL ORIZZONTALE	REMOTE RF	350	-14	A1MWOR*	4.250
MONDRIAN MODULO WALL VERTICALE	REMOTE RF	350	-14	A1MWVR*	3.285
MONDRIAN MODULO WALL CUBO	REMOTE RF	300	-16	A1MWQR*	2.835

T.A. 30°C - U.R. 55%
CLIMATE CLASS 4

Optional

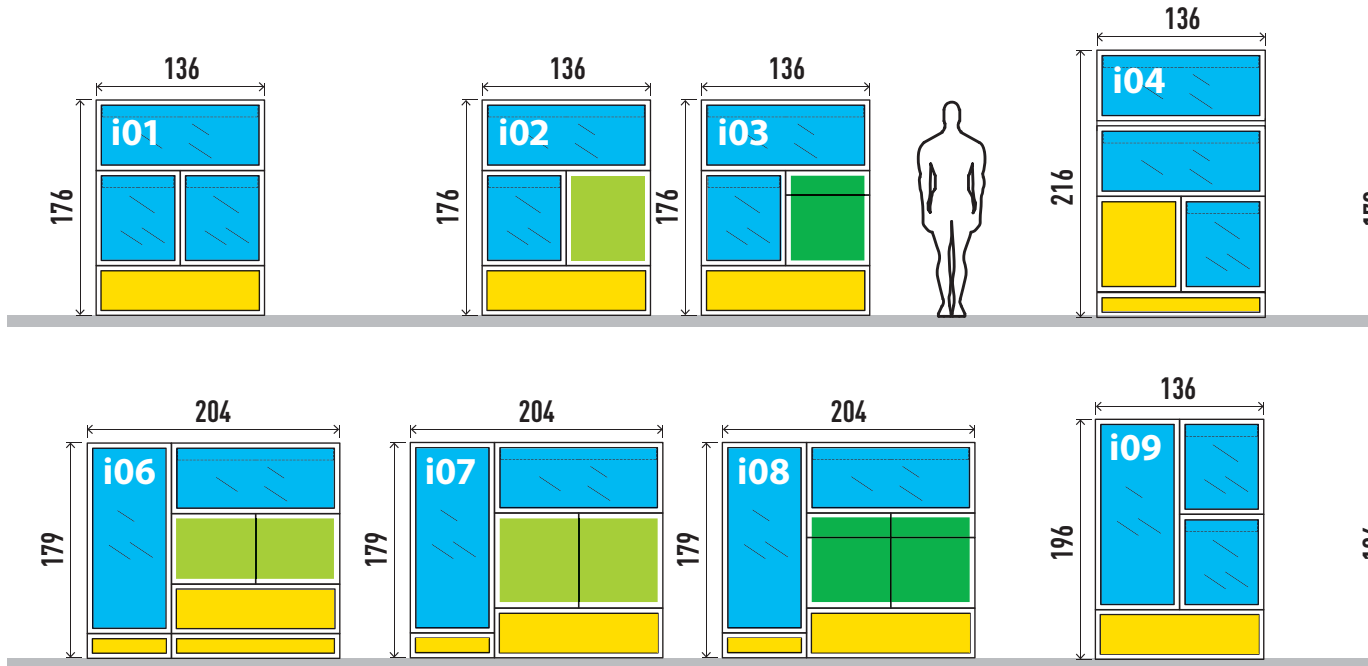
CONTROL DE LA HUMEDAD RELATIVA (de 50% a 70% en cada cámara)	RELATIVE HUMIDITY DIGITAL CONTROL (from 50% to 70% in each single refrigerated compartment)	КОНТРОЛЬ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ (от 50% до 70% в каждой секции)	OPT83001	615
UNIDAD CONDENSADORA DESCONECTADA	UNCONNECTED CONDENSING UNIT	ОТСОЕДИНЕННЫЙ КОНДЕНСАТОРНЫЙ БЛОК	GK83550001	475
UNIDAD CONDENSADORA DESCONECTADA PARA CNT % UR	UNCONNECTED CONDENSING UNIT FOR CNT % UR	СОЕДИНЕННЫЙ КОНДЕНСАТОРНЫЙ БЛОК CNT % UR	GK83550002	600
ESTANTES DE ACERO INOXIDABLE (58 cm)	STAINLESS STEEL SHELVES (58 cm)	ПОЛКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ (58 cm)	OPT83004	155
LUZ TONO CÁLIDO	WARM WHITE LED LIGHTING	ПОДСВЕТКА ТЕПЛОГО ЦВЕТА	OPT83005	20
LUZ TONO FRÍO	COOL WHITE LED LIGHTING	ПОДСВЕТКА ХОЛОДНОГО ЦВЕТА	OPT83006	20
KIT DE FIJACIÓN A LA PARED	HANGING BRACKETS KIT	КОМПЛЕКТ ДЛЯ НАСТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ	OPT83007	110
DISTANZIALE MODULO ISOLA ORIZZONTALE	SPACER		ML8361*001	50
DISTANZIALE MODULO ISOLA VERTICALE	SPACER		ML8361*002	50
DISTANZIALE MODULO ISOLA CUBO	SPACER		ML8361*003	50

* Colores laminado- Laminate Colors - Цвета ламината

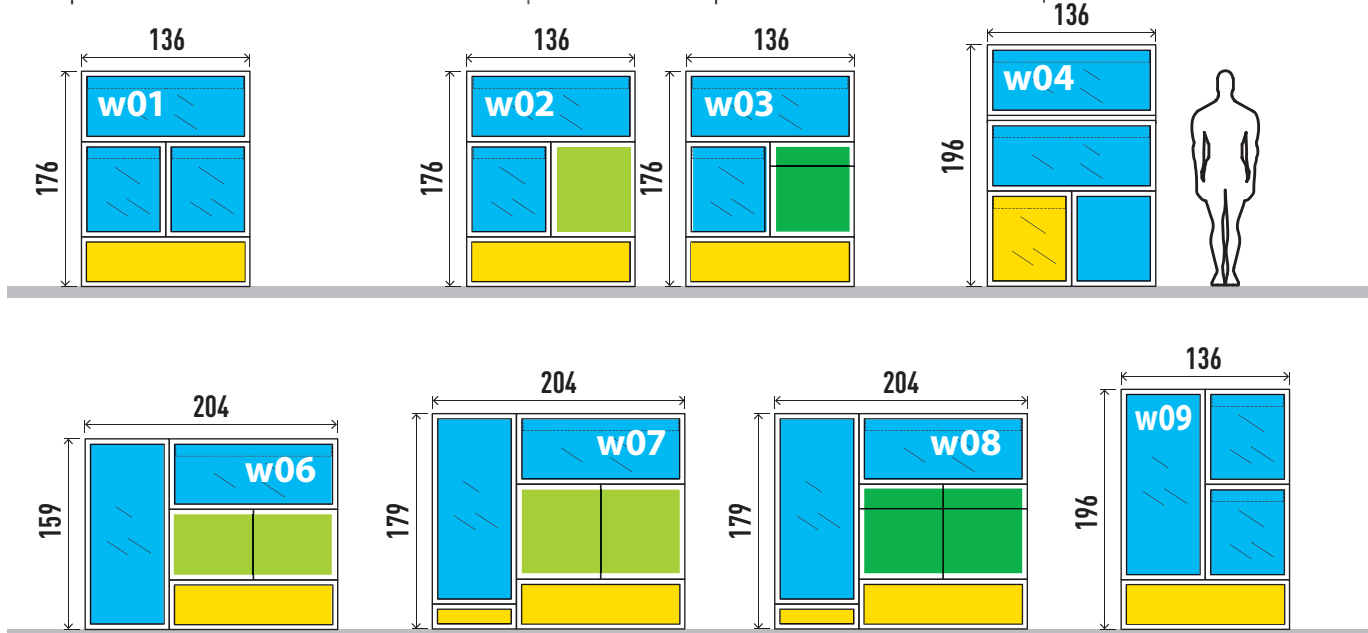
MONDRIAN MODULO ISOLA NEUTRO CON ANTA	680 x 770	A1MNAI6877*	710
MONDRIAN MODULO ISOLA NEUTRO CON ANTA	680 x 570	A1MNAI6857*	560
MONDRIAN MODULO ISOLA NEUTRO CON ANTA e CASSETTO	680 x 770	A1MNACI6877*	825
MONDRIAN MODULO ISOLA NEUTRO CASSETTO	680 x 200	A1MNCI6820*	310
MONDRIAN MODULO WALL NEUTRO CON ANTA	680 x 770	A1MNAW6877*	560
MONDRIAN MODULO WALL NEUTRO CON ANTA	680 x 570	A1MNAW6857*	560
MONDRIAN MODULO WALL NEUTRO CON ANTA e CASSETTO	680 x 770	A1MNACW6877*	600
MONDRIAN MODULO WALL NEUTRO CASSETTO	680 x 200	A1MNCW6820*	310






MONDRIAN TECNICO ISOLA	680x200	A1MTZI6820*	600
MONDRIAN TECNICO ISOLA	680x400	A1MTZI6840*	770
MONDRIAN TECNICO ISOLA	680x770	A1MTQI6877*	1.090
MONDRIAN TECNICO ISOLA	1360x200	A1MTZI13620*	900
MONDRIAN TECNICO ISOLA	1360x400	A1MTZI13640*	1.090
MONDRIAN TECNICO WALL	680x200	A1MTZW6820*	360
MONDRIAN TECNICO WALL	680x400	A1MTZW6840*	560
MONDRIAN TECNICO WALL	680x770	A1MTQW6877*	1.090
MONDRIAN TECNICO WALL	1360x400	A1MTZW13640*	770

Composiciones en isla - Walk around island compositions - Островные композиции

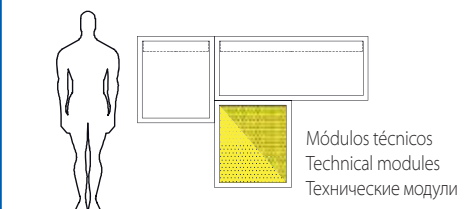


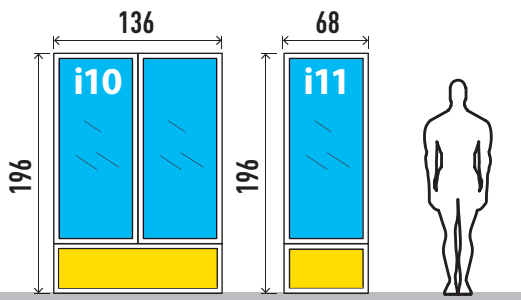
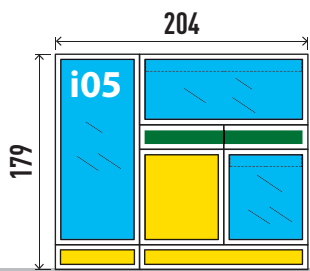
Composiciones murales - Wall compositions - Пристенные композиции



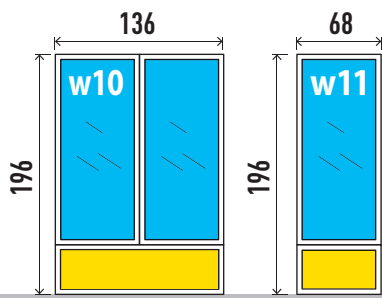
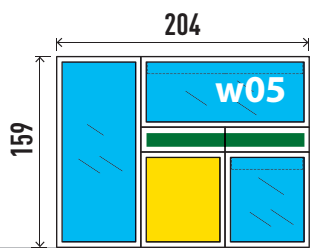
-  Módulos refrigerados - Refrigerated Modules - Охлаждаемые модули
-  Módulos técnicos - Technical Modules - Технические модули
-  Módulos neutros (puerta) - Neutral Modules (Door)
Нейтральные модули (со дверкой)
-  Módulos neutros (puerta + cajón) - Neutral Modules (Door + Drawer)
Нейтральные модули (с дверкой + ящиком)
-  Módulos neutros (cajón) - Neutral Modules (Drawer)
Нейтральные модули (с ящиком)

Motor incorporado / On-board motor
 Встроенный компрессор (OPTIONAL)





Version		Code	Euro
I01	ISOLA-REMOTE	A1MI01V*	12.195
I02	ISOLA-REMOTE	A1MI02V*	9.950
I03	ISOLA-REMOTE	A1MI03V*	10.160
I04	ISOLA-REMOTE	A1MI04V*	14.825
I05	ISOLA-REMOTE	A1MI05V*	15.790
I06	ISOLA-REMOTE	A1MI06V*	13.020
I07	ISOLA-REMOTE	A1MI07V*	12.265
I08	ISOLA-REMOTE	A1MI08V*	12.615
I09	ISOLA-REMOTE	A1MI09V*	11.405
I10	ISOLA-REMOTE	A1MI10V*	8.775
I11	ISOLA-REMOTE	A1MI11V*	5.000



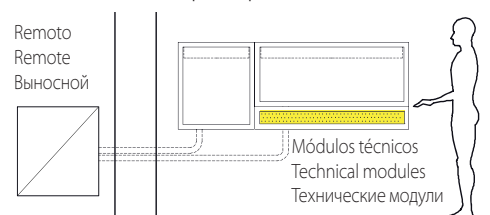
Version		Code	Euro
W01	WALL-REMOTE	A1MW01V*	10.370
W02	WALL-REMOTE	A1MW02V*	8.580
W03	WALL-REMOTE	A1MW03V*	8.740
W04	WALL-REMOTE	A1MW04V*	12.145
W05	WALL-REMOTE	A1MW05V*	12.040
W06	WALL-REMOTE	A1MW06V*	9.635
W07	WALL-REMOTE	A1MW07V*	10.405
W08	WALL-REMOTE	A1MW08V*	10.740
W09	WALL-REMOTE	A1MW09V*	9.510
W10	WALL-REMOTE	A1MW10V*	7.425
W11	WALL-REMOTE	A1MW11V*	4.300

Posibilidad de composiciones con motor incorporado o remoto (versión con motor remoto: está previsto igualmente un compartimento técnico para alojar las válvulas, bandejas de recogida de condensados, alimentadores de luces). En el caso de motor incorporado es posible montar hasta tres módulos refrigerados por cada compartimento de motor.

Possibility of compositions with on-board or remote motor (remote motor version: a technical compartment for housing valves, condensation tanks, lighting power supply units is provided) With on-board motors maximum three refrigerated modules per motor compartment are possible.

Возможность создания композиций со встроенным или выносным компрессором (для версий с выносным компрессором предусмотрен технический отсек с размещенными клапанами, лотками для сбора конденсата, блоками питания подсветки). В версии со встроенным компрессором максимально возможны три охлаждаемых модуля на каждый компрессор.

Motor remoto / Remote motor Выносной компрессор



DIANA

Diana, mueble para restaurantes tradicionales, es la interpretación Enofrigo de un elegante elemento de decoración, la madera tratada es disponible en terminaciones: estilo envejecido (DIANA ARTE) o estandar (DIANA).

Gracias a sus compartimientos con temperaturas diferenciales, DIANA responde a la exigencia de exposición de multiproductos a la temperatura específica de cada uno: desde quesos a dulces, desde verduras a platos fríos en el vano superior; desde vinos blancos a vinos tintos en los vanos inferiores.

Diana is a traditional restaurant display cabinet, which Enofrigo has turned into a stylish piece of furniture.

The differentiated-temperature compartments ensure that this new unit is perfect for displaying a whole host of food at ideal specific temperatures: the top compartment can store products including cheese and desserts, or vegetables and cold dishes, while the bottom compartments can be used for both red and white wine.

Витрина с тремя охлаждаемыми полочками и ванной глубиной 50 мм для размещения готовых блюд, овощей, сыров, закусок, десертов.

Механизм открытия-закрытия представлен тремя вертикально раздвижными створками из стеклопакета. Витрина оборудована двумя выдвижными рабочими панелями и двумя выдвижными ящиками с поршневым механизмом открытия со стороны пользователя.

Центральный нижний нейтральный отсек, благодаря своей вместительности, идеален для использования в служебных целях.



A/DIANA/BR

B = Blanc
R = Rouge

B&B



B&R



Nogal
Walnut
Opex





Technical Data



pag. 158

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Estructura portante en madera maciza;
- Pileta en acero inox AISI 304 18-10;
- Estante de apoyo de cristal templado en el vano superior;
- Ménsula de servicio corrediza realizada en madera maciza;
- Cajones corredizos de servicio;
- Sistema de refrigeración estático con evaporador aleteado;
- El mismo mueble puede ser utilizado tanto para los vinos blanc & rouge que por los vinos blanc & blanc abiendo el portillo, a ver los dibujos;
- Descongelador automático;
- Control digital de la temperatura de trabajo;
- Las puertas son con cámara de vidrio con marco en madera maciza;
- Iluminación presente en los tres vanos.

- Solid-wood framework;
- AISI 304 18-10 stainless-steel tray;
- Hardened plate-glass shelf on top compartment;
- Sliding solid-wood shelf;
- Service sliding drawer;
- Static refrigeration system with finned evaporator;
- The same display cabinet can be used both for blanc&rouge and blanc&blanc wines, upon opening the little door, as per drawings;
- Automatic defrosting;
- Digital temperature control;
- Double-glazed hatches with solid-wood frame;
- Lighting in all three compartments.

- Корпус из массива дерева;
- Ванна из нержавеющей стали inox AISI 304 18-10;
- Полочка верхнего отсека из закаленного стекла;
- Выдвижная рабочая панель из цельного дерева;
- Выдвижной ящик для служебных нужд;
- Система статического охлаждения с ребристым испарителем;
- Витрина может быть использована как для вин blanc&rouge, так и blanc&blanc при открытии дверцы в порядке указанном на рисунке;
- Автоматическое размораживание;
- Цифровой контроль рабочей температуры;
- Дверцы изготовлены из массива, витраж – из термоизолирующего стеклопакета; Подсветка во всех трех отсеках.

Euro



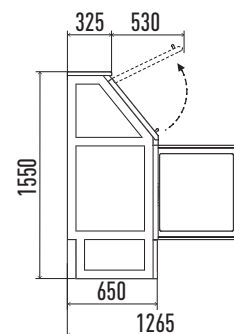
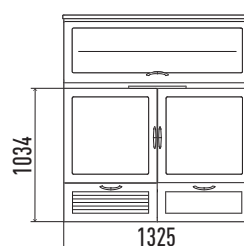
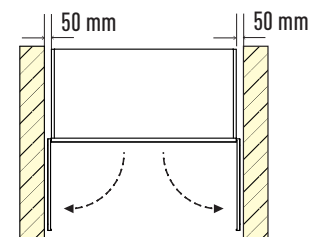
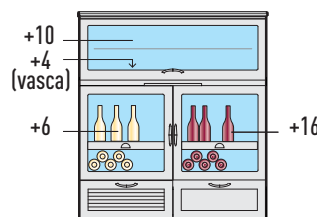
DIANA 1400

A1DIANA/BR

6.940

92

+4+10/+6(B)
+16(R)



GRAFFITI

La característica principal del modelo GRAFFITI es la de ser multifuncional. En efecto, se puede utilizar para la exposición y el servicio de cualquier tipo de producto que necesiten humedad y una temperatura específica como por ejemplo salsas, entremeses, pasta fresca, ensaladas, frutas y verduras, dulces, vinos y bebidas.

Los modelos GRAFFITI son hechos de madera según la mejor tradición Enofrigo y por su elegancia y practicidad se adaptan a todo tipo de ambiente.

La iluminación de los muebles a sido pensada para ser la más natural posible en toda la superficie expositiva.

The main feature of the GRAFFITI refrigerators is to be multipurpose. They can be used to display and serve any product in restaurants that need specific temperature and humidity. These models can display sauces, hors d'oeuvre, salads, fruit and vegetables, desserts, cakes, wine and drinks.

Made of solid wood in accordance with the usual Enofrigo tradition, the GRAFFITI units are suitable for any environment because of their elegance and practicality.

The lighting has been designed to create a natural effect over the entire display area.

Основной характеристикой модели GRAFFITI является многофункциональность. Витрина может быть использована для любых пищевых продуктов, которые требуют определенного температурного режима и уровня влажности. Эта витрина идеально подходит для соусов, холодных закусок, салатов, овощей и фруктов, кондитерских изделий, вин и напитков. Изготовленные из дерева в лучших традициях компании Enofrigo, модели GRAFFITI благодаря своей элегантности и практичности идеально вписываются в любой интерьер.

Подсветка разработана для обеспечения максимально равномерного освещения всей экспозиции.



A1GRAFI1400

- Estructura en madera multiestrato "abedul"; parte trasera aislada con paneles de poliuretano.
- Compartimento refrigerado con evaporador roll-bond en su parte trasera; termómetro/termostato electrónico de control.
- Estantes internos en cristal templado, cuba inox AISI 304 y contracuba, aberturas en plexiglas.
- Colores disponibles: nogal oscuro y roble claro.

- Structure in birch multilayered wood, back insulated with polyurethane panels.
- Refrigerated compartment with roll-bond evaporator on back, electronic control thermometer/thermostat.
- Tempered glass inside shelves, AISI 304 stainless steel well and lining, plexiglass openings. Colours available: walnut, light oak.

- Корпус витрины из фибропараллелей березы, задняя стенка из полиуретановых панелей.
- Система статического охлаждения, оснащена испарителем "roll-bond" на задней панели, электронный термометр/термостат контроля.
- Внутренние полочки из закаленного стекла, ванна и поддон из нержавеющей стали inox AISI 304 дверцы из плексигласа.
- Цветовые решения: орех, светлый дуб.

T.A. 25°C - U.R. 60%



GRAFFITI 1400

4/11

A1GRAFI1400

Euro

6.285

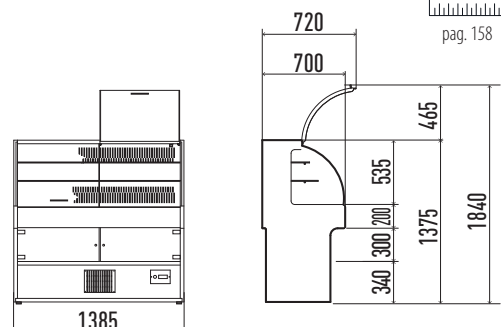
Nogal
Walnut
Орех



Roble Claro
Pale Oak
светлый дуб



Technical Data
pag. 158



JOKER - JOLLY - JOLLY SB



- La estructura base está construida en madera maciza y
- La parte superior dispone de dos aberturas en plexi-glass (mod. JOLLY). La piletta es en acero inoxidable y refrigerada en las paredes.
- Fondo perfectamente aislado con resina de poliuretano y provista de un desagüe para facilitar su limpieza.
- El mueble viene equipado con ruedas, plano de servicio extraíble y estante intermedio en cristal.

- The main structure is solid wood.
- The plexi canopy can be opened on both sides for Jolly s.b. and only on one side for joker.
- The stainless steel tank is refrigerated all sides (only for Jolly the bottom is refrigerated too) and it is completely isolated with polyurethan foam.
- The Joker is refrigerated by an evaporator plane placed inside on its back. A drain outlet has been provided to facilitate the cleaning of the tank for Jolly and Joker. All these trolleys are mass produced with pull-out working shelf and intermediate glass shelf.
- Wheels only for Jolly and Joker.

- Корпус из массива дерева.
- Верхний отсек из плексигласа открывается с обеих сторон в моделях JOLLY и JOLLY S.B. или только с одной в модели JOKER.
- Внутренняя ванна из нерж. стали имеет охлаждаемые стенки (JOLLY также имеет охлаждаемое дно), ванна полностью термоизолирована пенополиуретаном.
- Модель JOKER имеет систему охлаждения посредством плоского алюминиевого испарителя, установленного на заднюю стенку. Обе модели JOLLY и JOKER оборудованы отверстием стока для облегчения ухода за витринами. Все модели снабжены стеклянной средней полочкой и выдвижной рабочей панелью.
- Колесики предусмотрены только для моделей JOLLY и JOKER.

JOKER



JOLLY



JOLLY SB



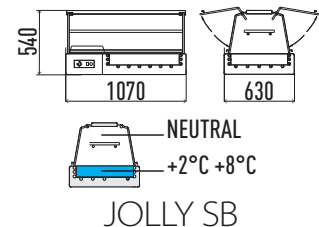
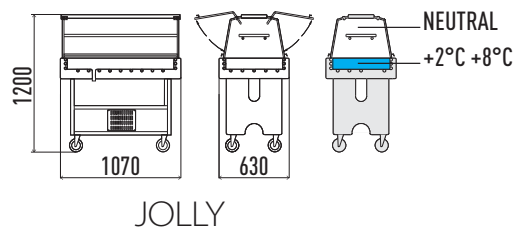
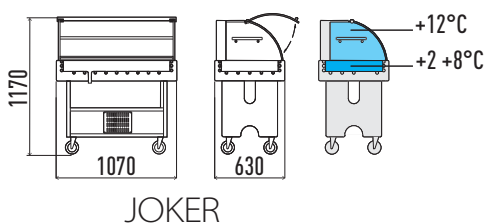
Nogal
Walnut
Opex



T.A. 25°C - U.R. 60%

			°C		Euro
	JOKER 1080		+12 +2 +8	A1JOKER	3.695
	JOLLY 1080		+2 +8 / NE	A1JOLLY	3.400
	JOLLY 1080 S.B.		+2 +8 / NE	A1JOLLYSB	2.815

Technical Data
pag. 158



Display



Patisserie

shiny
gargano



SHINY

¡La conquista a primera vista!

Diseñada para conjugar la elegancia de su forma con la máxima valorización del contenido, Shiny convierte la exposición en una auténtica exhibición del sabor que atrae a primera vista.

La cámara de exposición totalmente de vidrio templado, con el innovador sistema de soporte para los estantes, aumenta la visibilidad desde cualquier ángulo. Las dimensiones estudiadas, asociadas a la ligereza de la estructura con tirador "invisible" integrado, multiplican el espacio de exposición y optimizan la visibilidad desde el primer hasta el último estante. La iluminación con LED crea un ambiente luminoso y atractivo. La estructura inferior oculta con maestría las ruedas y hace que la vitrina sea elegante y ligera.

Diseñada para garantizar lo mejor de la conservación de los productos expuestos, Shiny resume el equilibrio perfecto entre el diseño y la tecnología del frío: la calidad del producto italiano logra la excelencia con la experiencia y la atención que siempre han caracterizado nuestros productos.

Los sistemas de refrigeración de los diferentes modelos, diseñados para ofrecer el máximo rendimiento para cada tipo de producto expuesto, el posicionamiento de los estantes, el sistema de bloqueo de la puerta y la tarjeta de mandos electrónica con la señalización de las alarmas HACCP son un elemento tangible de la calidad y funcionalidad, que se cuida en los más mínimos detalles para una vitrina de última generación.

Won over at first sight!

Designed to connect the elegance of its form with the highest evaluation of content, Shiny transforms exposition into a real exhibition of taste that attracts and draws you in at first sight. The display compartment bay, completely in tempered glass, with its innovative shelf support system, increases visibility from any sight angle. The studied dimensions, connected to the lightness of the structure with integrated "invisible" handles, multiply the display space and optimise visibility from the first to the last level. The led lighting creates a luminous and inviting ambience. The lower structure masterfully hides the wheels and renders the display unit sleek and light. Conceived to guarantee the best in the conservation of products on display, Shiny synthesises the perfect balance between design and refrigeration technology: the quality of the Italian product achieves excellence with the experience and the care that has always characterised our products. The refrigeration systems of the various models, planned to offer maximum performance for every kind of product displayed: the positioning of the shelves, the door - stop system and the electronic panel control board with the signalling of the HACCP alarms are expressions of quality and function, cared for in every minute detail for a display unit of the latest generation.

Победа с первого взгляда!

Разработана, чтобы подчеркнуть элегантность формы и высокое качество содержимого, Shiny превращает экспозицию в настоящую выставку вкуса, которая привлекает и манит вас с первого взгляда. Отделение для агрегата с фронтальной части выполнено из закаленного стекла; инновационная система крепления полки, обеспечивает хороший обзор с любой точки. Выверенные размеры, в сочетании с легкостью конструкции со встроенными «невидимыми» ручками, увеличивают пространство витрины и оптимизируют видимость на всех полках. Светодиодное освещение создает светящуюся и привлекательную атмосферу.

Заниженная конструкция витрины удачно скрывает колеса и делает основание более гладким и легким. Задуманная, чтобы гарантировать лучший результат в сохранении продуктов, Shiny объединяет идеальный баланс между дизайном и технологиями охлаждения: итальянское качество поддерживается многолетним опытом и заботой, которые всегда характеризуют наши продукты.

Различные варианты охлаждаемых витрин помогут обеспечить идеальные условия для для наилучшей презентации вашего продукта: позиционирование полок, система блокировки дверей и электронные панели управления с сигнализацией аварийных данных HACCP, являются выражениями качества и функциональности; деталями, необходимыми витринам последнего поколения.



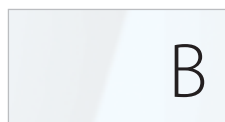
Gris Aluminio Satinado
Brushed Aluminium Grey
Матовый серый алюминий



Negro Semibrillante
Semi-Glossy Black
Черный полуглянцевый



Blanco Semibrillante
Semi-Glossy White
Белый полуглянцевый



OPTION
Otros colores
Other Colours
другие цвета





A1P8QB



A1G8Q5



A1D8QN

- Cámara de exposición refrigerada de doble cristal templado con iluminación con LED
- Puerta de vidrio con tirador integrado en la altura
- Estructura inferior de madera laminada. Colores: negro semibrillante, gris aluminio satinado y blanco brillante. Posibilidad de otros colores opcionales
- Ruedas integradas ocultas en la estructura
- Tarjeta electrónica de mandos con alarmas HACCP

- Refrigerated display compartment in tempered glass with led lighting
- Glass door with "invisible" full-height handle.
- Wood laminate lower structure, available in colours: glossy black, aluminium grey and glossy white. Other colour options are available.
- Integrated wheels, hidden by the structure.
- Electronic panel control board with HACCP alarms

- Отсек с агрегатом закрыт панелью из закаленного стекла с LED подсветкой.
- Стеклопакетные двери с «невидимыми» ручками по все высоте двери
- Основание с отделкой из ламината доступно в следующих цветах: черный глянец, серый алюминий, белый глянец. Остальные цвета доступны по запросу.
- Встроенные скрытые
- Электронная панель управления с сигнализацией HACCP



SHINY RF VT

+2 +10



490 lt.

A1P8Q*

Euro

5.130



SHINY FROZEN RF

-25 -15

490 lt.

A1G8Q*

6.260



SHINY ICE RF VT

-22 +5

490 lt.

A1D8Q*

7.015

OPTIONAL

WL0001

Opción Colores laminado
Laminated wood optional colours
Опция, ламинат специального цвета

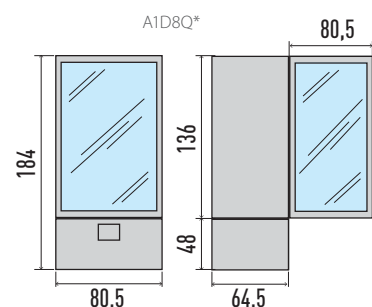
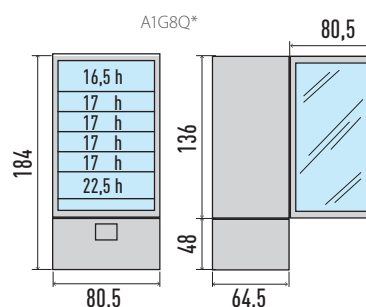
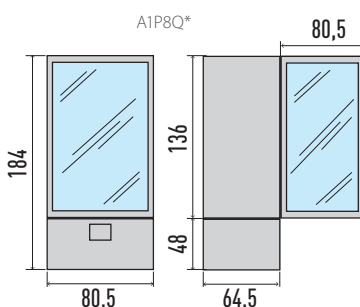
590

Technical Data



pag. 158

T.A. 25°C - U.R. 60%

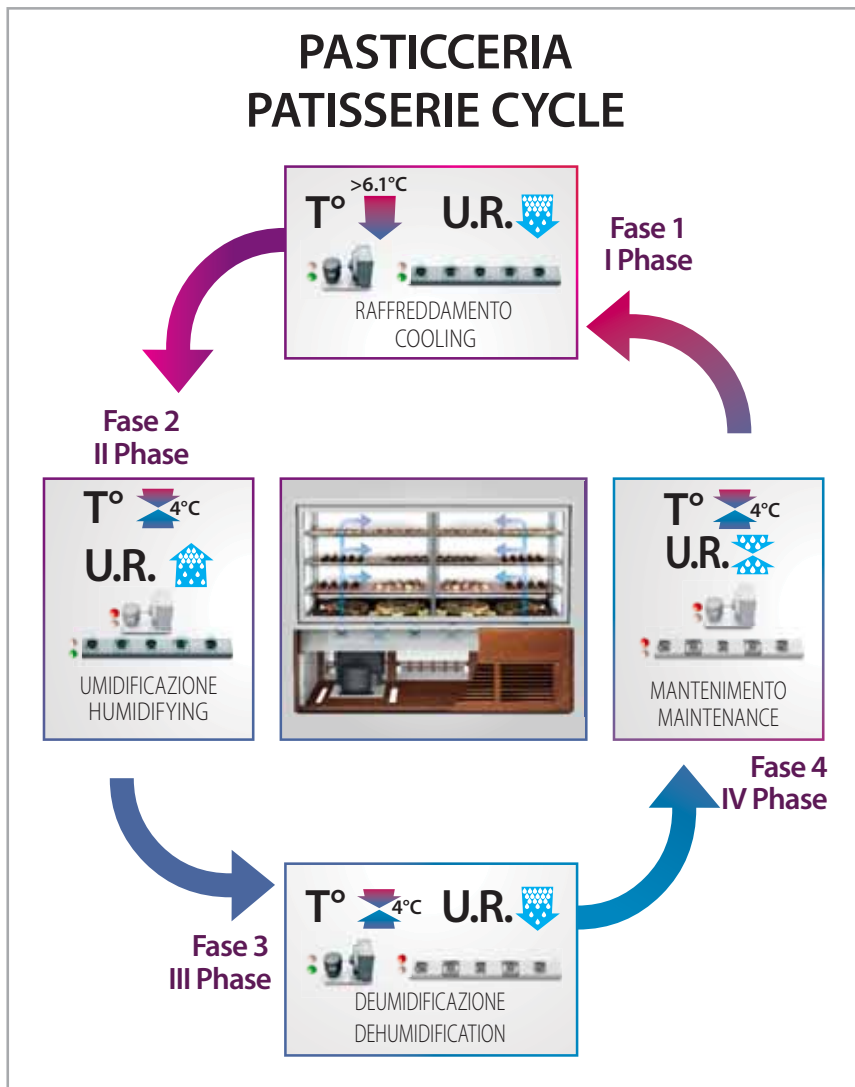


GARGANO

Mueble frigorífico ventilado con cuatro niveles para exponer postres, platos preparados de verdura, quesos, emparedados, etc. El mueble cuenta con dos dobles acristalamientos, con apertura y cierre batiente en el lado del usuario. La iluminación del producto se obtiene de la luz natural, ya que la superestructura está hecha enteramente en doble acristalamiento.

Ventilated refrigerated cabinet on four levels to display sweets, vegetable ready meals, cheeses, sandwiches etc. The cabinet has two double-glazed hatches with door opening and closing on the user side. The product is illuminated with natural light LED internal lighting for ultimate products display.

Кондитерская вентилируемая витрина с четырьмя полочками для презентации десертов, шоколада, закусок. Витрина оборудована двумя стеклопакетами, со стороны оператора предусмотрены распашные дверцы. Продукция освещается светодиодной подсветкой, а также естественным светом за счет того, что верхняя часть витрины абсолютно прозрачная.



Nogal
Walnut
Орех



Barniz Efecto Natural
Natural Painted
Натуральное дерево



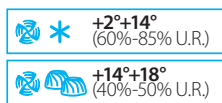
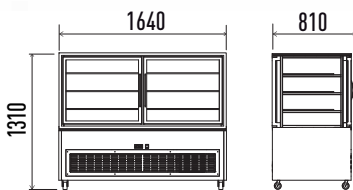
Wengué
Wengé
Венге



OPTION
Otros colores
Other Colours
другие цвета



A1GARGANOVTRF14/S



- Los largueros están hechos de aluminio.
- La base está hecha con paneles enchapados con material precompuesto.
- El compartimiento refrigerado principal dispone de una superficie para cuba de acero inoxidable Aisi 304 y de tres estantes de vidrio templado.
- *Se cuenta con una bandeja con resistencia para la eliminación del agua de condensación.
- La estructura está montada sobre pies regulables en altura.

- The uprights are in aluminium.
- The base is realised from panels veneered with pre-composite material.
- The main refrigerated compartment envisions an Aisi 304 stainless steel tray with three toughened glass shelves.
- *A tank is envisioned with resistor for disposal of condensed water.
- The structure is assembled on height-adjustable wheels.

- Каркас витрины из алюминия.
- Основание из дерева, отделанного ламинатом.
- Основной холодильный отсек содержит ванну из нержавеющей стали Aisi 304 и три полочки из закалённого стекла.
- Предусмотрен лоток с нагревательным элементом для удаления конденсата.
- Корпус установлен на регулируемые колесики со стопорным механизмом
- Электронный контроль температуры и влажности.

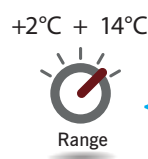
	°C	U.R.		Euro
GARGANO 1400 RF VT	+2 +14 [60% - 85% U.R.]	760 lt.	A1GARGANOVTRF14	10.300
GARGANO 1400 PRALINERIA RF VT	+14 +18 [40% - 50% U.R.]	760 lt.	A1GARGANOPRA14	10.675
GARGANO 1400 NE	-	760 lt.	A1GARGANONE14	7.625

OPTIONAL

V10001	Colores RAL / RAL colors / Цвета RAL	590
OPT31001	Iluminador LED más poder / Extra Power LED Lighting / Сверхмощные светодиоды	600

Technical Data
pag. 158

T.A. 25°C - U.R. 60%



Patisserie

TRANSPORTE / PACKAGING / УПАКОВКА

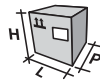
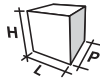
			P.N. (NET PRICE) EURO
EMBALAJE CAJA DE MADERA CAMPANA DE VIDRO	CANOPY WOODEN CASE	ДЕРЕВЯННЫЙ ЯЩИК ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ СТЕКЛЯННОЙ КРЫШКИ	45
EMBALAJE CAJA DE MADERA PARA VIDRO	GLASSES REINFORCED PACKAGE	ЯЩИК ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ СТЕКЛЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ.	45
EMBALAJE JAULA DE MADERA	WOODEN CAGE	ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА	90
EMBALAJE JAULA DE MADERA POR WINE LIBRARY (2 PAQUETES)	WINE LIBRARY WOODEN CAGE (2 PACKAGES)	ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА ДЛЯ WINE LIBRARY (2 ШТ.)	190+90

Technical Data

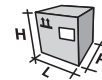




Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 30°C - 55% UR)	Capacità (Lt)	Bordeaux (UP TO)
ENOGALAX						
		Humidity control			Ripiani Shelves	
H800 Monofacciale - Single side						
DOOR H800	FAN ASSISTED	*	GM1*1V	4.430	+4/+18	3 181 68
DOOR H800	FAN ASSISTED	YES	GM1*1U	5.050	+4/+18	3 181 68
H1200 Monofacciale - Single side						
DOOR H800	FAN ASSISTED	*	GM2*1V	5.420	+4/+18	4 228 68
DOOR H800	FAN ASSISTED	YES	GM2*1U	6.050	+4/+18	4 228 68
H1600 Monofacciale - Single side						
DOOR H1600	FAN ASSISTED	*	GM3*1V	5.655	+4/+18	7 456 167
DOOR H1600	FAN ASSISTED	YES	GM3*1U	6.270	+4/+18	7 456 167
H2000 Monofacciale - Single side						
DOOR H1600	FAN ASSISTED	*	GM4*1V	6.720	+4/+18	8 517 192
DOOR H1600	FAN ASSISTED	YES	GM4*1U	7.345	+4/+18	8 517 192
H2000 Monofacciale - Single side						
DOOR H2000	FAN ASSISTED	*	GM5*1V	6.285	+4/+18	9 583 215
DOOR H2000	FAN ASSISTED	YES	GM5*1U	6.990	+4/+18	9 583 215
H2400 Monofacciale - Single side						
DOOR H2000	FAN ASSISTED	*	GM6*1V	7.345	+4/+18	10 650 240
DOOR H2000	FAN ASSISTED	YES	GM6*1U	8.045	+4/+18	10 650 240
H800 Bifacciale - Double side						
DOOR H800	FAN ASSISTED	*	GB1*1V	5.390	+4/+18	4 228 68
DOOR H800	FAN ASSISTED	YES	GB1*1U	6.020	+4/+18	4 228 68
H1200 Bifacciale - Double side						
DOOR H800	FAN ASSISTED	*	GB2*1V	5.945	+4/+18	4 228 68
DOOR H800	FAN ASSISTED	YES	GB2*1U	6.575	+4/+18	4 228 68
H1600 Bifacciale - Double side						
DOOR H1600	FAN ASSISTED	*	GB3*1V	6.685	+4/+18	8 517 192
DOOR H1600	FAN ASSISTED	YES	GB3*1U	7.315	+4/+18	8 517 192
H2000 Bifacciale - Double side						
DOOR H1600	FAN ASSISTED	*	GB4*1V	7.245	+4/+18	8 517 192
DOOR H1600	FAN ASSISTED	YES	GB4*1U	7.870	+4/+18	8 517 192
H2000 Bifacciale - Double side						
DOOR H2000	FAN ASSISTED	*	GB5*1V	7.425	+4/+18	10 650 240
DOOR H2000	FAN ASSISTED	YES	GB5*1U	8.155	+4/+18	10 650 240
H2400 Bifacciale - Double side						
DOOR H2000	FAN ASSISTED	*	GB6*1V	7.980	+4/+18	10 650 240
DOOR H2000	FAN ASSISTED	YES	GB6*1U	8.710	+4/+18	10 650 240
ENOGALAX NEUTRON						
MUDULO SINGOLO - SINGLE MODULE		GN1		1.650		10 240
MUDULO DOPPIO - DOUBLE MODULE		GN2		2.800		20 480
MUDULO TRIPLO - TRIPLE MODULE		GN3		3.750		30 720
OPTIONAL ENOGALAX						
* CONTROLLO UMIDITA' RELATIVA (%U.R. 50% - 70%) - RELATIVE HUMIDITY DIGITAL CONTROL (%R.H. 50% - 70%)		OPT87001		600		
OPZIONE COLORE LAMINATO SPECIALE H800-H1200 - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS H800-H1200		OPT87002		500		
OPZIONE COLORE LAMINATO SPECIALE H1600 - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS H1600		OPT87003		600		
OPZIONE COLORE LAMINATO SPECIALE H2000-H2400 - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS H2000-H2400		OPT87004		700		
Luci LED tonalità calda o ambra - Warm or Amber LED lighting		OPT87005		85		
DIMMER		OPT87006		100		
RIPIANO SINGOLO - SINGLE SHELF		GA87430009R		85		
RIPIANO DOPPIO - DOUBLE SHELF		GA87430010R		160		
WINE LIBRARY						
WINE LIBRARY 2P ISLAND H260 P60	ISLAND	H260 P60	A1WL12P266/*	14.060	+4/+18	1150 420
WINE LIBRARY 2P ISLAND H220 P60	ISLAND	H220 P60	A1WL12P226/*	12.825	+4/+18	914 336
WINE LIBRARY 2P WALL H260 P60	WALL	H260 P60	A1WLW2P266/*	13.240	+4/+18	1150 420
WINE LIBRARY 2P WALL H220 P60	WALL	H220 P60	A1WLW2P226/*	12.090	+4/+18	914 336
WINE LIBRARY 2P 4V H260 P60	4V	H260 P60	A1WL4V2P266/*	16.690	+4/+18	1114 420
WINE LIBRARY 2P 4V H220 P60	4V	H220 P60	A1WL4V2P226/*	15.270	+4/+18	886 336
WINE LIBRARY 3P ISLAND H260 P60	ISLAND	H260 P60	A1WL13P266/*	21.840	+4/+18	1725 630
WINE LIBRARY 3P ISLAND H220 P60	ISLAND	H220 P60	A1WL13P226/*	20.015	+4/+18	1371 504
WINE LIBRARY 3P WALL H260 P60	WALL	H260 P60	A1WLW3P266/*	19.725	+4/+18	1725 630
WINE LIBRARY 3P WALL H220 P60	WALL	H220 P60	A1WLW3P226/*	17.910	+4/+18	1371 504
WINE LIBRARY 3P 4V H260 P60	4V	H260 P60	A1WL4V3P266/*	23.640	+4/+18	1671 630
WINE LIBRARY 3P 4V H220 P60	4V	H220 P60	A1WL4V3P226/*	21.630	+4/+18	1329 504
Versione (WL) predisposta per remotizzazione (senza unità) per il singolo vano		(1P)	OPT20001	-240		
Prearranged remotable (WL) version (without condensing unit) for the single refrigerated compartment						
Versione (WL) predisposta per remotizzazione (con unità fornita a parte - fino a 8 m orizzontali) per il singolo vano		(1P)	OPT20002	240		
Prearranged remotable (WINE LIBRARY) version (with condensing unit supplied separately - up to 8 m level) for the single refrigerated compartment						
CONTROLLO UMIDITA' RELATIVA (singolo vano)			OPT20007	460		
RELATIVE HUMIDITY DIGITAL CONTROL (each single refrigerated compartment)						
OPZIONE COLORE LAMINATO SPECIALE - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS	2P		OPT20009	900		
OPZIONE COLORE LAMINATO SPECIALE - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS	3P		OPT20010	1.015		
LUCI LED TONALITA' CALDA (3000-3500° K) - Warm white LED lighting (3000-3500° K)	2P		OPT20013	85		
LUCI LED TONALITA' CALDA (3000-3500° K) - Warm white LED lighting (3000-3500° K)	3P		OPT20014	110		
LUCI LED TONALITA' FREDDA (5500-6500° K) - Cool white LED lighting (5500-6500° K)	2P		OPT20016	85		
LUCI LED TONALITA' FREDDA (5500-6500° K) - Cool white LED lighting (5500-6500° K)	3P		OPT20017	110		



Package A



Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
300	230/1/50	*	837	641	878	110	1	900	720	1100	125	0,75							125	0,75
300	230/1/50	*	837	641	878	110	1	900	720	1100	125	0,75							125	0,75
300	230/1/50	*	837	623	1232	135	1	900	720	1450	150	0,95							150	0,95
300	230/1/50	*	837	623	1232	135	1	900	720	1450	150	0,95							150	0,95
320	230/1/50	*	837	671	1646	185	1	900	720	1850	200	1,20							200	1,2
320	230/1/50	*	837	671	1646	185	1	900	720	1850	200	1,20							200	1,2
340	230/1/50	*	837	623	2000	210	1	900	720	2200	230	1,45							230	1,45
340	230/1/50	*	837	623	2000	210	1	900	720	2200	230	1,45							230	1,45
340	230/1/50	*	837	671	2000	205	1	900	720	2200	225	1,45							225	1,45
340	230/1/50	*	837	671	2000	205	1	900	720	2200	225	1,45							225	1,45
390	230/1/50	*	837	623	2357	230	1	2400	730	850	270	1,45							270	1,45
390	230/1/50	*	837	623	2357	230	1	2400	730	850	270	1,45							270	1,45
25	230/1/50	*	837	623	878	120	1	900	720	1100	135	0,75							135	0,75
25	230/1/50	*	837	623	878	120	1	900	720	1100	135	0,75							135	0,75
300	230/1/50	*	837	623	1232	155	1	900	720	1450	170	0,95							170	0,95
300	230/1/50	*	837	623	1232	155	1	900	720	1450	170	0,95							170	0,95
30	230/1/50	*	837	623	1646	195	1	900	720	1850	210	1,20							210	1,20
30	230/1/50	*	837	623	1646	195	1	900	720	1850	210	1,20							210	1,20
350	230/1/50	*	837	623	2000	230	1	900	720	2200	250	1,45							250	1,45
350	230/1/50	*	837	623	2000	230	1	900	720	2200	250	1,45							250	1,45
35	230/1/50	*	837	623	2000	215	1	900	720	2200	235	1,45							235	1,45
35	230/1/50	*	837	623	2000	215	1	900	720	2200	235	1,45							235	1,45
400	230/1/50	*	837	623	2357	250	1	2400	730	850	290	1,45							290	1,45
400	230/1/50	*	837	623	2357	250	1	2400	730	850	290	1,45							290	1,45
940	230/1/50	R404A	1450	670	2550	440	1	1570	810	2250	350	2,86	1	1650	860	750	180	1,07	530	3,93
940	230/1/50	R404A	1450	670	2150	400	1	1570	810	2250	450	2,86							450	2,86
900	230/1/50	R404A	1450	630	2550	400	1	1570	810	2250	310	2,86	1	1650	860	750	180	1,07	490	3,93
900	230/1/50	R404A	1450	630	2150	360	1	1570	810	2250	410	2,86							410	2,86
1000	230/1/50	R404A	1450	670	2550	480	1	1570	810	2250	390	2,86	1	1650	860	750	180	1,07	570	3,93
1000	230/1/50	R404A	1450	670	2150	440	1	1570	810	2250	490	2,86							490	2,86
1350	230/1/50	R404A	2130	670	2550	630	1	2250	810	2250	500	4,10	1	2300	860	750	240	1,49	740	5,59
1350	230/1/50	R404A	2130	670	2150	570	1	2250	810	2250	640	4,10							640	4,10
1300	230/1/50	R404A	2130	630	2550	580	1	2250	810	2250	450	4,10	1	2300	860	750	240	1,49	690	5,59
1300	230/1/50	R404A	2130	630	2150	520	1	2250	810	2250	590	4,10							590	4,10
1400	230/1/50	R404A	2130	670	2550	670	1	2250	810	2250	540	4,10	1	2300	860	750	240	1,49	780	5,59
1400	230/1/50	R404A	2130	670	2150	610	1	2250	810	2250	680	4,10							680	4,10

Wine



Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 30°C - 55% UR)	Capacità (Lt)	Bordeaux (UP TO)
DIMMER		2P OPT20069	200			
DIMMER		3P OPT20070	300			
RIVESTIMENTO INTERNO INOX PER VANO		OPT20020	1.250			

WINE LIBRARY ALLESTIMENTO INTERNO - INTERNAL LAYOUT

R		M220430006 M220430008	110		42	
C		GK20080010 GK20080009	200		10	
T		GK20330002 GK20330004	160		8	
H	GANCIO - HOOK	CC00470014 CC00470014	15		-	
K		GK20330006 GK20330005	260		14	
A		GK20330009 GK20330010	180		28	
P		MO20430003 MO20430001	140			

MIAMI

MIAMI MINI RF T	RF	A1MIAMIMINI/*	3.835	+4/+12	48	
MIAMI MINI RF 6 DR	RF	A1MIAMIMINIDR/*	4.185	+4/+12	36	
MIAMI MINI RF R	RF	A1MIAMIMINISH/*	4.060	+4/+12	60	
MIAMI MEDIUM RF T	RF	A1MIAMIMED/*	4.410	+4/+12	84	
MIAMI MEDIUM RF 12 DR	RF	A1MIAMIMEDDR/*	5.515	+4/+12	72	
MIAMI MEDIUM RF T + 3 DR	RF	A1MIAMIMEDMX/*	4.735	+4/+12	66	
MIAMI MEDIUM RF R	RF	A1MIAMIMEDSH/*	4.735	+4/+12	108	
MIAMI MEDIUM VT RF T	VT RF	A1MIAMIMEDVT/*	4.650	+4	84	
MIAMI MEDIUM VT RF 12 DR	VT RF	A1MIAMIMEDDRV/*	5.735	+4	72	
MIAMI MEDIUM VT RF T + 3 DR	VT RF	A1MIAMIMEDMXVT/*	4.960	+4	66	
MIAMI MEDIUM VT RF R	VT RF	A1MIAMIMEDSHVT/*	4.960	+4	108	
MIAMI RF T	RF	A1MIAMI/*	4.735	+4/+12	126	
MIAMI RF 12 DR	RF	A1MIAMIDR/*	5.970	+4/+12	96	
MIAMI RF T + 3 DR	RF	A1MIAMIMIX/*	5.370	+4/+12	96	
MIAMI RF R	RF	A1MIAMISH/*	5.110	+4/+12	162	
MIAMI VT RF T	VT RF	A1MIAMIVT/*	4.960	+4	126	
MIAMI VT RF 12 DR	VT RF	A1MIAMIDRV/*	6.195	+4	96	
MIAMI VT RF T + 3 DR	VT RF	A1MIAMIMIXVT/*	5.595	+4	96	
MIAMI VT RF R	VT RF	A1MIAMISHVT/*	5.340	+4	162	
MIAMI B&R RF T	RF	A1MIAMIBR/*	8.360	+4/+10(B) +12/+18(R)	84+84	
MIAMI B&R RF 12 + 12 DR	RF	A1MIAMIBRDR/*	10.470	+4/+10(B) +12/+18(R)	72+72	
MIAMI B&R RF T + 3 DR	RF	A1MIAMIBRMIX/*	9.235	+4/+10(B) +12/+18(R)	66+66	
MIAMI B&R RF R	RF	A1MIAMIBRSH/*	9.305	+4/+10(B) +12/+18(R)	108+108	
MIAMI B&R VT RF T	VT RF	A1MIAMIBRV/*	8.820	+4/+18	84+84	
MIAMI B&R VT RF 12 + 12 DR	VT RF	A1MIAMIBRDRV/*	10.925	+4/+18	72+72	
MIAMI B&R VT RF T + 3 DR	VT RF	A1MIAMIBRMIXVT/*	9.685	+4/+18	66+66	
MIAMI B&R VT RF R	VT RF	A1MIAMIBRSHVT/*	9.750	+4/+18	108+108	

OPTIONAL MIAMI

Versione predisposta per remotizzazione (senza unità)

Prearranged remotable version (without condensing unit)

Luci LED tonalità calda (3000-3500° K) - Warm white LED lighting (3000-3500° K)

Luci LED tonalità fredda (5500-6500° K) - Cool white LED lighting (5500-6500° K)

Dimmer

OPT36001	-200
OPT36002	60
OPT36003	60
OPT36004	100

DUAL TEMPERATURE

DUAL TEMPERATURE	VT RF	A1DUALTEMP/*	5.020	+5(B) +18(R)	65(B) + 55(R)
------------------	-------	--------------	-------	--------------	---------------

(TA 25°C - 60% UR)

EASY WINE

EASY WINE / S		A1EASYWINE/S	2.255	+4/+12	112
EASY WINE / 873		A1EASYWINE/873	2.640	+4/+12	112
EASY WINE / S VT	VT RF	A1EASYWINEVT/S	2.480	+5	112
EASY WINE / 873 VT	VT RF	A1EASYWINEVT/873	2.870	+5	112

CALIFORNIA

(TA 25°C - 60% UR)

CALIFORNIA SLIM		A1CRCVSLIMSIL	2.980	+4/+12	72
CALIFORNIA SLIM VT	VT RF	A1CRCVSLIMVTSIL	3.140	+5	72
CALIFORNIA SILENT		A1CRCVSSIL	3.550	+4/+12	120
CALIFORNIA SILENT VT	VT RF	A1CRCVSSIL	3.700	+5	120
SUPER CALIFORNIA		A1CRCVSSIL	5.330	+4/+12(B) +14/+20(R)	120+36
CALIFORNIA B&R		A1CRCVSSIL/BR	5.515	+3/+9(B) +14/+20(R)	72+72
CALIFORNIA R&R		A1CRCVSSIL/RR	5.515	+14/+18(R) +14/+20(R)	72+72

OPTIONAL

Alveare in legno - Horizontal bottle rack

Alveare in legno - Horizontal bottle rack

Griglia cromata - Chromium-plated rack

Griglia cromata - Chromium-plated rack

Ripiano in cristallo temperato - Tempered glass shelf

Ripiano in cristallo temperato (solo vini rossi) - Tempered glass shelf (red wines only)

Ripiano in cristallo temperato - Tempered glass shelf

Ripiano in cristallo temperato - Tempered glass shelf

ACALVCL/B	1.000
GA4300Q010	565
MO1443Q010	70
MO5843Q010	55
ACPVCAL75535	140
AC15443431	100
AC43445329	125
AC58440010	125

WIDEVISION Struttura / Structure

WIDEVISION 2	2 WINGS	QUARZO	WHITE TOP	A1WV2B*	24.500
WIDEVISION 2	2 WINGS	QUARZO	BLACK TOP	A1WV2N*	24.500
WIDEVISION 3	3 WINGS	QUARZO	WHITE TOP	A1WV3B*	38.500
WIDEVISION 3	3 WINGS	QUARZO	BLACK TOP	A1WV3N*	38.500
WIDEVISION 4	4 WINGS	QUARZO	WHITE TOP	A1WV4B*	41.500
WIDEVISION 4	4 WINGS	QUARZO	BLACK TOP	A1WV4N*	41.500

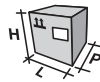
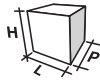
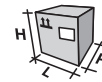
WIDEVISION Moduli Tecnici / Technical modules

PIANO REFRIGERATO INOX	PRF			A1WVPRF	2.625	0 + 4	6 - 1/1
QUARZO PIANO CALDO	QCB	WHITE/BLACK		A1WVQCB	1.990	+30 +80	6 - 1/1
QUARZO PIANO FREDDO	QRB	WHITE/BLACK		A1WVQRB	2.720	0 + 4	6 - 1/1
QUARZO PIANO NEUTRO	QNB	WHITE/BLACK		A1WVQNB	980	-	6 - 1/1
VASCA REFRIGERATA VENTILATA	VRV			A1WVVRV	2.890	0 + 3	6 - 1/1
VASCA BAGNOMARIA	VBM			A1WVVBM	3.180	+30 +80	6 - 1/1
VASCA REFRIGERATA STATICA	VRS			A1WVVRS	2.300	+2 +7	6 - 1/1

DOGE

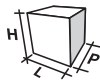
DOGE ISOLA 1000 RF	RF	1000		A1DOGEIRF10/*	4.760	+2/+7	3-1/1
DOGE ISOLA 1400 RF	RF	1400		A1DOGEIRF14/*	4.945	+2/+7	4-1/1
DOGE ISOLA 2000 RF	RF	2000		A1DOGEIRF20/*	5.855	+2/+7	6-1/1
DOGE ISOLA 1000 RF VT	RF VT	1000		A1DOGEIVTRF10/*	6.285	0/+3	3-1/1
DOGE ISOLA 1400 RF VT	RF VT	1400		A1DOGEIVTRF14/*	6.990	0/+3	4-1/1
DOGE ISOLA 1000 PRF	PRF	1000		A1DOGEIPRF10/*	4.865	0/+4	3-1/1
DOGE ISOLA 1400 PRF	PRF	1400		A1DOGEIPRF14/*	5.010	0/+4	4-1/1
DOGE ISOLA 2000 PRF	PRF	2000		A1DOGEIPRF20/*	6.480	0/+4	6-1/1
DOGE ISOLA 1000 BM	BM	1000		A1DOGEIBM10/*	5.305	+30/+80	3-1/1
DOGE ISOLA 1400 BM	BM	1400		A1DOGEIBM14/*	5.560	+30/+80	4-1/1
DOGE ISOLA 1400 BM 3F	BM	1400 3F		A1DOGEIBM143F/*	5.560	+30/+80	4-1/1
DOGE ISOLA 2000 BM	BM	2000		A1DOGEIBM20/*	7.370	+30/+80	6-1/1
DOGE ISOLA 2000 BM 3F	BM	2000 3F		A1DOGEIBM203F/*	7.370	+30/+80	6-1/1
DOGE ISOLA 1000 1PC	1PC	1000		A1DOGEI1PC10/*	4.750	+30/+100	
DOGE ISOLA 1400 2PC	2PC	1400		A1DOGEI2PC14/*	6.195	+30/+100	
DOGE ISOLA 2000 3PC	3PC	2000		A1DOGEI3PC20/*	7.905	+30/+100	
DOGE ISOLA 1000 NE	NE	1000		A1DOGEINE10/*	3.885		
DOGE ISOLA 1400 NE	NE	1400		A1DOGEINE14/*	4.230		
DOGE ISOLA 2000 NE	NE	2000		A1DOGEINE20/*	4.385		
DOGE ISOLA 1000 QPRF	QPRF	1000		A1DOGEIQPRF10/*	6.515	0/+4	
DOGE ISOLA 1400 QPRF	QPRF	1400		A1DOGEIQPRF14/*	7.075	0/+4	
DOGE ISOLA 2000 QPRF	QPRF	2000		A1DOGEIQPRF20/*	8.255	0/+4	
DOGE ISOLA 1000 QPC	QPC	1000		A1DOGEIQPC10/*	5.400	+30/+80	
DOGE ISOLA 1400 QPC	QPC	1400		A1DOGEIQPC14/*	6.085	+30/+80	
DOGE ISOLA 2000 QPC	QPC	2000		A1DOGEIQPC20/*	7.905	+30/+80	
DOGE ISOLA 1000 QNE	QNE	1000		A1DOGEIQNE10/*	3.950		
DOGE ISOLA 1400 QNE	QNE	1400		A1DOGEIQNE14/*	4.340		
DOGE ISOLA 2000 QNE	QNE	2000		A1DOGEIQNE20/*	5.285		

DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 RF	RF	1000		A1DOGEFRF10/*	4.900	+2/+7	3-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 RF	RF	1400		A1DOGEFRF14/*	5.150	+2/+7	4-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 RF	RF	2000		A1DOGEFRF20/*	5.935	+2/+7	6-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 RF VT	RF VT	1000		A1DOGEFVTRF10/*	6.420	0/+3	3-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 RF VT	RF VT	1400		A1DOGEFVTRF14/*	6.925	0/+3	4-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 PRF	PRF	1000		A1DOGEFPRF10/*	4.670	0/+4	3-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 PRF	PRF	1400		A1DOGEFPRF14/*	4.865	0/+4	4-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 PRF	PRF	2000		A1DOGEFPRF20/*	5.475	0/+4	6-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 BM	BM	1000		A1DOGEFBM10/*	4.735	+30/+80	3-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 BM	BM	1400		A1DOGEFBM14/*	5.005	+30/+80	4-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 BM 3F	BM	1400 3F		A1DOGEFBM143F/*	5.005	+30/+80	4-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 BM	BM	2000		A1DOGEFBM20/*	5.750	+30/+80	6-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 BM 3F	BM	2000 3F		A1DOGEFBM203F/*	5.750	+30/+80	6-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 1PC	1PC	1000		A1DOGEF1PC10/*	3.930	+30/+100	
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 2PC	2PC	1400		A1DOGEF2PC14/*	5.120	+30/+100	
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 3PC 3F	3PC	2000		A1DOGEF3PC20/*	6.535	+30/+100	
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 NE	NE	1000		A1DOGEFNE10/*	2.885		
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 NE	NE	1400		A1DOGEFNE14/*	3.040		
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 NE	NE	2000		A1DOGEFNE20/*	3.525		
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 QPRF	QPRF	1000		A1DOGEFQPRF10/*	5.910	0/+4	
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 QPRF	QPRF	1400		A1DOGEFQPRF14/*	6.300	0/+4	
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 QPRF	QPRF	2000		A1DOGEFQPRF20/*	7.390	0/+4	
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 QPC	QPC	1000		A1DOGEFQPC10/*	4.770	+30/+80	
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 QPC	QPC	1400		A1DOGEFQPC14/*	5.250	+30/+80	
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 Q3PC	QPC	2000		A1DOGEFQPC20/*	6.535	+30/+80	
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 QNE	QNE	1000		A1DOGEFQNE10/*	3.350		

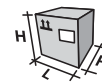
**HFC****Package A****Package B**

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
24	230/1/50		4380	1540	1330	880	1	2280	990	1340			3	1780	1640	1550			960	13,8
24	230/1/50		4380	1540	1330	880	1	2280	990	1340			3	1780	1640	1550			960	13,8
36	230/1/50		4610	4000	1330	1100	1	2280	1910	1550			4	1780	1640	1550			1195	18,8
36	230/1/50		4610	4000	1330	1100	1	2280	1910	1550			4	1780	1640	1550			1195	18,8
48	230/1/50		4380	4380	1330	1320	1	2280	1640	1550			5	1780	1640	1550			1431	20,1
48	230/1/50		4380	4380	1330	1320	1	2280	1640	1550			5	1780	1640	1550			1431	20,1
470	230/1/50	R404A	1130	1130	100	41													41	0,00
820	230/1/50		1060	1060	60	177													177	0,00
470	230/1/50	R404A	1060	1060	70	203													203	0,00
	230/1/50		1060	1060	20	55													55	0,00
600	230/1/50	R404A	1160	1160	340	60													60	0,00
4000	230/1/50		1160	1160	260	47													47	0,00
500	230/1/50	R404A	1160	1160	260	50													50	0,00
410	230/1/50	R404A	1142	730	1530	190	1	1300	760	1680	210	1,66							210	1,66
412	230/1/50	R404A	1470	730	1530	227	1	1560	760	1680	250	1,99							250	1,99
470	230/1/50	R404A	2120	730	1530	281	1	2210	760	1680	312	2,82							312	2,82
610	230/1/50	R404A	1142	730	1530	195	1	1300	760	1680	215	1,66							215	1,66
712	230/1/50	R404A	1470	730	1530	233	1	1560	760	1680	256	1,99							256	1,99
410	230/1/50	R404A	1142	730	1530	182	1	1300	760	1680	202	1,66							202	1,66
412	230/1/50	R404A	1470	730	1530	218	1	1560	760	1680	241	1,99							241	1,99
470	230/1/50	R404A	2120	730	1530	265	1	2210	760	1680	296	2,82							296	2,82
2240	230/1/50		1142	730	1530	176	1	1300	760	1680	196	1,66							196	1,66
3480	230/1/50		1470	730	1530	198	1	1560	760	1680	221	1,99							221	1,99
3480	230/1/50		1470	730	1530	198	1	1560	760	1680	221	1,99							221	1,99
5220	230/1/50		2120	730	1530	257	1	2210	760	1680	288	2,82							288	2,82
5220	230/1/50		2120	730	1530	257	1	2210	760	1680	288	2,82							288	2,82
940	230/1/50		1142	730	1530	150	1	1300	760	1680	170	1,66							170	1,66
1880	230/1/50		1470	730	1530	170	1	1560	760	1680	193	1,99							193	1,99
2820	230/1/50		2120	730	1530	220	1	2210	760	1680	251	2,82							251	2,82
10	230/1/50		1142	730	1530	138	1	1300	760	1680	158	1,66							158	1,66
12	230/1/50		1470	730	1530	160	1	1560	760	1680	183	1,99							183	1,99
20	230/1/50		2120	730	1530	219	1	2210	760	1680	250	2,82							250	2,82
410	230/1/50	R404A	1142	730	1530	182	1	1300	760	1680	202	1,66							202	1,66
412	230/1/50	R404A	1470	730	1530	218	1	1560	760	1680	241	1,99							241	1,99
470	230/1/50	R404A	2120	730	1530	265	1	2210	760	1680	296	2,82							296	2,82
740	230/1/50		1142	730	1530	160	1	1300	760	1680	180	1,66							180	1,66
1140	230/1/50		1470	730	1530	185	1	1560	760	1680	208	1,99							208	1,99
1720	230/1/50		2120	730	1530	240	1	2210	760	1680	271	2,82							271	2,82
10	230/1/50		1142	730	1530	158	1	1300	760	1680	178	1,66							178	1,66
12	230/1/50		1470	730	1530	180	1	1560	760	1680	200	1,99							200	1,99
20	230/1/50		2120	730	1530	239	1	2210	760	1680	260	2,82							260	2,82
410	230/1/50	R404A	1142	730	1350	165	1	1300	760	1570	185	1,55							185	1,55
412	230/1/50	R404A	1470	730	1350	197	1	1560	760	1570	220	1,86							220	1,86
470	230/1/50	R404A	2120	730	1350	236	1	2210	760	1570	267	2,64							267	2,64
610	230/1/50	R404A	1142	730	1350	170	1	1300	760	1570	190	1,55							190	1,55
712	230/1/50	R404A	1470	730	1350	203	1	1560	760	1570	226	1,86							226	1,86
410	230/1/50	R404A	1142	730	1350	155	1	1300	760	1570	175	1,55							175	1,55
412	230/1/50	R404A	1470	730	1350	188	1	1560	760	1570	210	1,86							210	1,86
470	230/1/50	R404A	2120	730	1350	220	1	2210	760	1570	251	2,64							251	2,64
2240	230/1/50		1142	730	1350	130	1	1300	760	1570	150	1,55							150	1,55
3480	230/1/50		1470	730	1350	164	1	1560	760	1570	187	1,86							187	1,86
3480	230/1/50		1470	730	1350	164	1	1560	760	1570	187	1,86							187	1,86
5220	230/1/50		2120	730	1350	212	1	2210	760	1570	243	2,64							243	2,64
5220	230/1/50		2120	730	1350	212	1	2210	760	1570	243	2,64							243	2,64
940	230/1/50		1142	730	1350	105	1	1300	760	1570	125	1,55							125	1,55
1880	230/1/50		1470	730	1350	123	1	1560	760	1570	146	1,86							146	1,86
2820	230/1/50		2120	730	1350	160	1	2210	760	1570	191	2,64							191	2,64
10	230/1/50		1142	730	1350	110	1	1300	760	1570	130	1,55							130	1,55
12	230/1/50		1470	730	1350	125	1	1560	760	1570	148	1,86							148	1,86
20	230/1/50		2120	730	1350	169	1	2210	760	1570	200	2,64							200	2,64
410	230/1/50	R404A	1142	730	1350	157	1	1300	760	1570	177	1,55							177	1,55
412	230/1/50	R404A	1470	730	1350	188	1	1560	760	1570	211	1,86							211	1,86
470	230/1/50	R404A	2120	730	1350	245	1	2210	760	1570	276	2,64							276	2,64
740	230/1/50		1142	730	1350	140	1	1300	760	1570	160	1,55							160	1,55
1140	230/1/50		1470	730	1350	165	1	1560	760	1570	188	1,86							188	1,86
1720	230/1/50		2120	730	1350	222	1	2210	760	1570	253	2,64							253	2,64
10	230/1/50		1142	730	1350	149	1	1300	760	1570	172	1,55							172	1,55

Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 25°C - 60% UR)	GN
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 QNE	QNE 1400	A1DOGEFQNE14/*	3.580		
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 QNE	QNE 2000	A1DOGEFQNE20/*	4.425		
DOGE SERVITO 1000 RF	RF 1000	A1DOGESRF10/*	4.915	+2/+7	3-1/1
DOGE SERVITO 1400 RF	RF 1400	A1DOGESRF14/*	5.130	+2/+7	4-1/1
DOGE SERVITO 2000 RF	RF 2000	A1DOGESRF20/*	6.325	+2/+7	6-1/1
DOGE SERVITO 1000 RF VT	RF VT 1000	A1DOGESVTRF10/*	6.335	0/+3	3-1/1
DOGE SERVITO 1400 RF VT	RF VT 1400	A1DOGESVTRF14/*	6.960	0/+3	4-1/1
DOGE SERVITO 1000 PRF	PRF 1000	A1DOGESPRF10/*	5.055	0/+4	3-1/1
DOGE SERVITO 1400 PRF	PRF 1400	A1DOGESPRF14/*	5.400	0/+4	4-1/1
DOGE SERVITO 2000 PRF	PRF 2000	A1DOGESPRF20/*	6.445	0/+4	6-1/1
DOGE SERVITO 1000 BM	BM 1000	A1DOGESBM10/*	5.095	+30/+80	3-1/1
DOGE SERVITO 1400 BM	BM 1400	A1DOGESBM14/*	5.495	+30/+80	4-1/1
DOGE SERVITO 1400 BM 3F	BM 1400 3F	A1DOGESBM143F/*	5.495	+30/+80	4-1/1
DOGE SERVITO 2000 BM	BM 2000	A1DOGESBM20/*	7.525	+30/+80	6-1/1
DOGE SERVITO 2000 BM 3F	BM 2000 3F	A1DOGESBM203F/*	7.525	+30/+80	6-1/1
DOGE SERVITO 1000 1PC	1PC 1000	A1DOGES1PC10/*	3.930	+30/+100	
DOGE SERVITO 1400 2PC	2PC 1400	A1DOGES2PC14/*	5.130	+30/+100	
DOGE SERVITO 2000 3PC	3PC 2000	A1DOGES3PC20/*	6.760	+30/+100	
DOGE SERVITO 1000 NE	NE 1000	A1DOGESNE10/*	3.180		
DOGE SERVITO 1400 NE	NE 1400	A1DOGESNE14/*	3.315		
DOGE SERVITO 2000 NE	NE 2000	A1DOGESNE20/*	4.080		
DOGE SERVITO 1000 QPRF	QPRF 1000	A1DOGESQPRF10/*	6.320	0/+4	
DOGE SERVITO 1400 QPRF	QPRF 1400	A1DOGESQPRF14/*	6.905	0/+4	
DOGE SERVITO 2000 QPRF	QPRF 2000	A1DOGESQPRF20/*	8.335	0/+4	
DOGE SERVITO 1000 QPC	QPC 1000	A1DOGESQPC10/*	5.160	+30/+80	
DOGE SERVITO 1400 QPC	QPC 1400	A1DOGESQPC14/*	5.780	+30/+80	
DOGE SERVITO 2000 QPC	QPC 2000	A1DOGESQPC20/*	7.040	+30/+80	
DOGE SERVITO 1000 QNE	QNE 1000	A1DOGESQNE10/*	3.760		
DOGE SERVITO 1400 QNE	QNE 1400	A1DOGESQNE14/*	4.170		
DOGE SERVITO 2000 QNE	QNE 2000	A1DOGESQNE20/*	5.370		
DOGE WALL 1000 RF	RF 1000	A1DOGEWRF10/*	5.420	+2/+7	3-1/1
DOGE WALL 1400 RF	RF 1400	A1DOGEWRF14/*	5.650	+2/+7	4-1/1
DOGE WALL 2000 RF	RF 2000	A1DOGEWRF20/*	6.475	+2/+7	6-1/1
DOGE WALL 1000 RF VT	RF VT 1000	A1DOGEWVTRF10/*	6.865	0/+3	3-1/1
DOGE WALL 1400 RF VT	RF VT 1400	A1DOGEWVTRF14/*	7.535	0/+3	4-1/1
DOGE WALL 1000 PRF	PRF 1000	A1DOGEWPRF10/*	5.585	0/+4	3-1/1
DOGE WALL 1400 PRF	PRF 1400	A1DOGEWPRF14/*	5.765	0/+4	4-1/1
DOGE WALL 2000 PRF	PRF 2000	A1DOGEWPRF20/*	6.485	0/+4	6-1/1
DOGE WALL 1000 BM	BM 1000	A1DOGEWBM10/*	6.805	+30/+80	3-1/1
DOGE WALL 1400 BM	BM 1400	A1DOGEWBM14/*	6.965	+30/+80	4-1/1
DOGE WALL 1400 BM 3F	BM 1400 3F	A1DOGEWBM143F/*	6.965	+30/+80	4-1/1
DOGE WALL 2000 BM	BM 2000	A1DOGEWBM20/*	8.085	+30/+80	6-1/1
DOGE WALL 2000 BM 3F	BM 2000 3F	A1DOGEWBM203F/*	8.085	+30/+80	6-1/1
DOGE WALL 1000 1PC	1PC 1000	A1DOGEW1PC10/*	4.830	+30/+100	
DOGE WALL 1400 2PC	2PC 1400	A1DOGEW2PC14/*	6.270	+30/+100	
DOGE WALL 2000 3PC	3PC 2000	A1DOGEW3PC20/*	7.960	+30/+100	
DOGE WALL 1000 NE	NE 1000	A1DOGEWNE10/*	3.915		
DOGE WALL 1400 NE	NE 1400	A1DOGEWNE14/*	4.310		
DOGE WALL 2000 NE	NE 2000	A1DOGEWNE20/*	4.960		
DOGE WALL 1000 QPRF	QPRF 1000	A1DOGEWQPRF10/*	6.805	0/+4	
DOGE WALL 1400 QPRF	QPRF 1400	A1DOGEWQPRF14/*	7.425	0/+4	
DOGE WALL 2000 QPRF	QPRF 2000	A1DOGEWQPRF20/*	8.645	0/+4	
DOGE WALL 1000 QPC	QPC 1000	A1DOGEWQPC10/*	5.690	+30/+80	
DOGE WALL 1400 QPC	QPC 1400	A1DOGEWQPC14/*	6.430	+30/+80	
DOGE WALL 2000 QPC	QPC 2000	A1DOGEWQPC20/*	7.575	+30/+80	
DOGE WALL 1000 QNE	QNE 1000	A1DOGEWQNE10/*	4.245		
DOGE WALL 1400 QNE	QNE 1400	A1DOGEWQNE14/*	4.695		
DOGE WALL 2000 QNE	QNE 2000	A1DOGEWQNE20/*	5.685		
DOGE ISOLA QUADRA RF VT	RF VT	A1DOGEIQVTRF/*	7.180	0/+3	6-1/1
DOGE ISOLA QUADRA BM	BM	A1DOGEIQBM/*	6.930	+30/+80	6-1/1
DOGE ISOLA QUADRA BM 3F	BM 3F	A1DOGEIQBM3F/*	6.930	+30/+80	6-1/1
Top Laminato HPL - HPL Laminated Top					
DOGE BASE 1000 NE	NE 1000	A1DOGEBAS10/*	1.845		
DOGE BASE 1400 NE	NE 1400	A1DOGEBAS14/*	1.950		
DOGE BASE 2000 NE	NE 2000	A1DOGEBAS20/*	2.160		
DOGE ELEMENTO ANGOLO 45 NE	NE 45	A1DOGEELE45/*	1.480		
DOGE ELEMENTO ANGOLO 90 NE	NE 90	A1DOGEELE90/*	1.520		
DOGE ELEMENTO UNIONE 650 NE	NE 650	A1DOGEELEA/*	1.455		
DOGE CASSA 1400 NE	NE 1400	A1DOGECA14/*	2.900		
Top Quarzo - Quartz-resin Top					
DOGE BASE 1000 QNE	QNE 1000	A1DOGEBASQ10/*	2.085		
DOGE BASE 1400 QNE	QNE 1400	A1DOGEBASQ14/*	2.245		



Package A



Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width	Depth	Height	Weight	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.A	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.B	Total Pack Weight	Total Pack Volume
			mm	mm	mm	kg		mm	mm	mm	kg	mc		mm	mm	mm	kg	mc	kg	mc
12	230/1/50		1470	730	1350	170	1	1560	760	1570	193	1,86							193	1,86
20	230/1/50		2120	730	1350	232	1	2210	760	1570	263	2,64							263	2,64
410	230/1/50	R404A	1142	730	1350	185	1	1300	760	1570	205	1,55							205	1,55
412	230/1/50	R404A	1470	730	1350	222	1	1560	760	1570	245	1,86							245	1,86
470	230/1/50	R404A	2120	730	1350	271	1	2210	760	1570	302	2,64							302	2,64
610	230/1/50	R404A	1142	730	1350	190	1	1300	760	1570	210	1,55							210	1,55
712	230/1/50	R404A	1470	730	1350	228	1	1560	760	1570	251	1,86							251	1,86
410	230/1/50	R404A	1142	730	1350	175	1	1300	760	1570	195	1,55							195	1,55
412	230/1/50	R404A	1470	730	1350	213	1	1560	760	1570	236	1,86							236	1,86
470	230/1/50	R404A	2120	730	1350	255	1	2210	760	1570	286	2,64							286	2,64
2240	230/1/50		1142	730	1350	162	1	1300	760	1570	182	1,55							182	1,55
3480	230/1/50		1470	730	1350	195	1	1560	760	1570	218	1,86							218	1,86
3480	230/1/50		1470	730	1350	195	1	1560	760	1570	218	1,86							218	1,86
5220	230/1/50		2120	730	1350	247	1	2210	760	1570	278	2,64							278	2,64
5220	230/1/50		2120	730	1350	247	1	2210	760	1570	278	2,64							278	2,64
940	230/1/50		1142	730	1350	125	1	1300	760	1570	145	1,55							145	1,55
1880	230/1/50		1470	730	1350	150	1	1560	760	1570	173	1,86							173	1,86
2820	230/1/50		2120	730	1350	195	1	2210	760	1570	226	2,64							226	2,64
10	230/1/50		1142	730	1350	130	1	1300	760	1570	150	1,55							150	1,55
12	230/1/50		1470	730	1350	142	1	1560	760	1570	165	1,86							165	1,86
20	230/1/50		2120	730	1350	204	1	2210	760	1570	240	2,64							240	2,64
410	230/1/50	R404A	1142	730	1350	177	1	1300	760	1570	197	1,55							197	1,55
412	230/1/50	R404A	1470	730	1350	213	1	1560	760	1570	236	1,86							236	1,86
470	230/1/50	R404A	2120	730	1350	280	1	2210	760	1570	311	2,64							311	2,64
740	230/1/50		1142	730	1350	160	1	1300	760	1570	180	1,55							180	1,55
1140	230/1/50		1470	730	1350	190	1	1560	760	1570	213	1,86							213	1,86
1720	230/1/50		2120	730	1350	257	1	2210	760	1570	288	2,64							288	2,64
10	230/1/50		1142	730	1350	170	1	1300	760	1570	190	1,55							190	1,55
12	230/1/50		1470	730	1350	195	1	1560	760	1570	218	1,86							218	1,86
20	230/1/50		2120	730	1350	267	1	2210	760	1570	298	2,64							298	2,64
410	230/1/50	R404A	1142	730	1530	220	1	1300	760	1680	240	1,66							240	1,66
412	230/1/50	R404A	1470	730	1530	237	1	1560	760	1680	260	1,99							260	1,99
470	230/1/50	R404A	2120	730	1530	361	1	2210	760	1680	392	2,82							392	2,82
610	230/1/50	R404A	1142	730	1530	225	1	1300	760	1680	245	1,66							245	1,66
712	230/1/50	R404A	1470	730	1530	245	1	1560	760	1680	268	1,99							268	1,99
410	230/1/50	R404A	1142	730	1530	212	1	1300	760	1680	232	1,66							232	1,66
412	230/1/50	R404A	1470	730	1530	258	1	1560	760	1680	281	1,99							281	1,99
470	230/1/50	R404A	2120	730	1530	347	1	2210	760	1680	378	2,82							378	2,82
2240	230/1/50		1142	730	1530	206	1	1300	760	1680	226	1,66							226	1,66
3480	230/1/50		1470	730	1530	238	1	1560	760	1680	261	1,99							261	1,99
3480	230/1/50		1470	730	1530	238	1	1560	760	1680	261	1,99							261	1,99
5220	230/1/50		2120	730	1530	337	1	2210	760	1680	368	2,82							368	2,82
5220	230/1/50		2120	730	1530	337	1	2210	760	1680	368	2,82							368	2,82
940	230/1/50		1142	730	1530	180	1	1300	760	1680	200	1,66							200	1,66
1880	230/1/50		1470	730	1530	210	1	1560	760	1680	233	1,99							233	1,99
2820	230/1/50		2120	730	1530	300	1	2210	760	1680	331	2,82							331	2,82
10	230/1/50		1142	730	1530	168	1	1300	760	1680	188	1,66							188	1,66
12	230/1/50		1470	730	1530	200	1	1560	760	1680	223	1,99							223	1,99
20	230/1/50		2120	730	1530	299	1	2210	760	1680	330	2,82							330	2,82
410	230/1/50	R404A	1142	730	1530	212	1	1300	760	1680	232	1,66							232	1,66
412	230/1/50	R404A	1470	730	1530	258	1	1560	760	1680	281	1,99							281	1,99
470	230/1/50	R404A	2120	730	1530	345	1	2210	760	1680	376	2,82							376	2,82
740	230/1/50		1142	730	1530	190	1	1300	760	1680	210	1,66							210	1,66
1140	230/1/50		1470	730	1530	225	1	1560	760	1680	248	1,99							248	1,99
1720	230/1/50		2120	730	1530	320	1	2210	760	1680	351	2,82							351	2,82
10	230/1/50		1142	730	1530	188	1	1300	760	1680	208	1,66							208	1,66
12	230/1/50		1470	730	1530	220	1	1560	760	1680	243	1,99							243	1,99
20	230/1/50		2120	730	1530	319	1	2210	760	1680	350	2,82							350	2,82
470	230/1/50	R404A	1230	1230	1530	260	1	1300	1300	1680	290	2,84							290	2,84
4480	230/1/50		1230	1230	1530	220	1	1300	1300	1680	250	2,84							250	2,84
4480	230/1/50		1230	1230	1530	220	1	1300	1300	1680	250	2,84							250	2,84
			1142	730	900	105	1	1300	760	1050	125	1,04							125	1,04
			1470	730	900	129	1	1560	760	1050	152	1,24							152	1,24
			2120	730	900	157	1	2210	760	1050	188	1,76							188	1,76
			730	600	900	49	1	760	760	1050	64	0,61							64	0,61
			730	730	900	103	1	860	760	1050	123	0,69							123	0,69
			650	730	900	58	1	860	760	1050	73	0,69							73	0,69
			1470	730	900	129	1	1560	760	1050	152	1,24							152	1,24
			1142	730	900	115	1	1300	760	1050	135	1,04							135	1,04
			1470	730	900	145	1	1560	760	1050	168	1,24							168	1,24

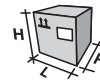
Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 25°C - 60% UR)	GN
DOGE BASE 2000 QNE	QNE 2000	A1DOGEBASQ20/*	2.855		
DOGE ELEMENTO ANGOLO 45 QNE	QNE 45	A1DOGEELEQ45/*	1.875		
DOGE ELEMENTO ANGOLO 90 QNE	QNE 90	A1DOGEELEQ90/*	2.150		
DOGE ELEMENTO UNIONE 650 QNE	QNE 650	A1DOGEELEQA/*	1.755		
DOGE CASSA 1400 QNE	QNE 1400	A1DOGECAQ14/*	3.200		
OPTIONAL DOGE					
Vano a giorno / passante - Open compartment / pass through		OPT68001	400		3-1/1
Vano a giorno / passante - Open compartment / pass through		OPT68002	500		4-1/1
Vano a giorno / passante - Open compartment / pass through		OPT68003	700		6-1/1
Cassetto 1000 (1 pz.) - Drawer kit 1000 (1 pcs.)		GA6821*004	620		3-1/1
Cassetto 1400 (1 pz.) - Drawer kit 1400 (1 pcs.)		GA6821*005	720		4-1/1
Cassetto 2000 (2 pz.) - Drawer kit 2000 (2 pcs.)		GA6821*006	1.300		6-1/1
Piano perimetrale 650 - Perimetral shelf 650		GA6843*041	270		
Piano perimetrale 1000 - Perimetral shelf 1000		GA6843*029	305		3-1/1
Piano perimetrale 1400 - Perimetral shelf 1400		GA6843*030	330		4-1/1
Piano perimetrale 2000 - Perimetral shelf 2000		GA6843*031	410		6-1/1
Piano perimetrale lato corto 730 - Perimetral shelf short side 730		GA6843*033	280		
Piano perimetrale ISOLA QUADRA - Perimetral shelf ISOLA QUADRA		GA6843*040	330		
Cornice inox bordo vasca 1000 - Stainless steel top frame 1000		OPT68021	380		3-1/1
Cornice inox bordo vasca 1400 - Stainless steel top frame 1400		OPT68022	380		4-1/1
Cornice inox bordo vasca 2000 - Stainless steel top frame 2000		OPT68023	380		6-1/1
Cornice inox bordo vasca - Stainless steel top frame	ISOLA QUADRA	OPT68024	380		
Colori RAL - RAL colour		OPT68029	590		
Opzione 230V/60 Hz - 230V/60 Hz request		OPT68030	80	NET PRICE	
Opzione 115V/60 Hz - 115V/60 Hz request		OPT68031	80	NET PRICE	
Kit riempimento automatico acqua (SOLO BM) Filling automatic water kit (ONLY BM)		GA10250012	540		
Fondo rialzato		AC5515X011	130		h.100
Fondo rialzato		AC5515X020	150		h.150
Controvasca		M212150021	550		1470
Controvasca		ACCNTVSC14	650		1470
Controvasca		ACCNTVSC20	750		2000
DOGE LUXUS					
DOGE LUXUS ISOLA 1000 RF	RF 1000	A1DOGELX1VIRF10/*	8.035	+2/+7	3-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1400 RF	RF 1400	A1DOGELX1VIRF14/*	8.500	+2/+7	4-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 2000 RF	RF 2000	A1DOGELX1VIRF20/*	9.495	+2/+7	6-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1000 RF VT	RF VT 1000	A1DOGELX1VIVTRF10/*	9.575	0/+3	3-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1400 RF VT	RF VT 1400	A1DOGELX1VIVTRF14/*	10.315	0/+3	4-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1000 PRF	PRF 1000	A1DOGELX1VIPRF10/*	7.800	0/+4	3-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1400 PRF	PRF 1400	A1DOGELX1VIPRF14/*	8.190	0/+4	4-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 2000 PRF	PRF 2000	A1DOGELX1VIPRF20/*	9.030	0/+4	6-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1000 BM	BM 1000	A1DOGELX1VIBM10/*	8.550	+30/+80	3-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1400 BM	BM 1400	A1DOGELX1VIBM14/*	8.770	+30/+80	4-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1400 BM 3F	BM 1400 3F	A1DOGELX1VIBM143F/*	8.770	+30/+80	4-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 2000 BM	BM 2000	A1DOGELX1VIBM20/*	10.295	+30/+80	6-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 2000 BM 3F	BM 2000 3F	A1DOGELX1VIBM203F/*	10.295	+30/+80	6-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1000 1PC	1PC 1000	A1DOGELX1V1PC10/*	7.310	+30/+100	
DOGE LUXUS ISOLA 1400 2PC	2PC 1400	A1DOGELX1V1PC14/*	8.720	+30/+100	
DOGE LUXUS ISOLA 2000 3PC	3PC 2000	A1DOGELX1V1PC20/*	10.485	+30/+100	
DOGE LUXUS ISOLA 1000 QPRF	QPRF 1000	A1DOGELX1VIQPRF10/*	9.120	0/+4	
DOGE LUXUS ISOLA 1400 QPRF	QPRF 1400	A1DOGELX1VIQPRF14/*	9.855	0/+4	
DOGE LUXUS ISOLA 2000 QPRF	QPRF 2000	A1DOGELX1VIQPRF20/*	11.180	0/+4	
DOGE LUXUS ISOLA 2000 RF/QNE	RF/QNE 2000	A1DOGELX1VIRFQNE20/*	10.105	+2/+7	3-1/1 - NE
DOGE LUXUS ISOLA 2000 BM/QNE	BM/QNE 2000	A1DOGELX1VIBMQNE20/*	10.105	+30/+80	3-1/1 - NE
DOGE LUXUS ISOLA 1000 QPC	QPC 1000	A1DOGELX1VIQPC10/*	8.170	+30/+80	
DOGE LUXUS ISOLA 1400 QPC	QPC 1400	A1DOGELX1VIQPC14/*	8.910	+30/+80	
DOGE LUXUS ISOLA 2000 QPC	QPC 2000	A1DOGELX1VIQPC20/*	10.150	+30/+80	
DOGE LUXUS ISOLA 1000 QNE	QNE 1000	A1DOGELX1VIQNE10/*	6.720		
DOGE LUXUS ISOLA 1400 QNE	QNE 1400	A1DOGELX1VIQNE14/*	7.160		
DOGE LUXUS ISOLA 2000 QNE	QNE 2000	A1DOGELX1VIQNE20/*	8.255		
DOGE LUXUS WALL 1000 RF	RF 1000	A1DOGELX1VWRF10/*	7.810	+2/+7	3-1/1
DOGE LUXUS WALL 1400 RF	RF 1400	A1DOGELX1VWRF14/*	8.290	+2/+7	4-1/1
DOGE LUXUS WALL 2000 RF	RF 2000	A1DOGELX1VWRF20/*	9.265	+2/+7	6-1/1
DOGE LUXUS WALL 1000 RF VT	RF VT 1000	A1DOGELX1VWVTRF10/*	9.495	0/+3	3-1/1
DOGE LUXUS WALL 1400 RF VT	RF VT 1400	A1DOGELX1VWVTRF14/*	10.255	0/+3	4-1/1
DOGE LUXUS WALL 1000 PRF	PRF 1000	A1DOGELX1VWPRF10/*	7.580	0/+4	3-1/1



Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 25°C - 60% UR)	GN
DOGE LUXUS WALL 1400 PRF	PRF 1400	A1DOGELX1VWPRF14/*	7.985	0/+4	4-1/1
DOGE LUXUS WALL 2000 PRF	PRF 2000	A1DOGELX1VWPRF20/*	8.790	0/+4	6-1/1
DOGE LUXUS WALL 1000 BM	BM 1000	A1DOGELX1VWBM10/*	8.820	+30/+80	3-1/1
DOGE LUXUS WALL 1400 BM	BM 1400	A1DOGELX1VWBM14/*	9.430	+30/+80	4-1/1
DOGE LUXUS WALL 1400 BM 3F	BM 1400 3F	A1DOGELX1VWBM143F/*	9.430	+30/+80	4-1/1
DOGE LUXUS WALL 2000 BM	BM 2000	A1DOGELX1VWBM20/*	10.445	+30/+80	6-1/1
DOGE LUXUS WALL 2000 BM 3F	BM 2000 3F	A1DOGELX1VWBM203F/*	10.445	+30/+80	6-1/1
DOGE LUXUS WALL 1000 1PC	1PC 1000	A1DOGELX1VW1PC10/*	7.505	+30/+100	
DOGE LUXUS WALL 1400 2PC	2PC 1400	A1DOGELX1VW1PC14/*	9.000	+30/+100	
DOGE LUXUS WALL 2000 3PC	3PC 2000	A1DOGELX1VW1PC20/*	10.815	+30/+100	
DOGE LUXUS WALL 1000 QPRF	QPRF 1000	A1DOGELX1VWQPRF10/*	8.790	0/+4	
DOGE LUXUS WALL 1400 QPRF	QPRF 1400	A1DOGELX1VWQPRF14/*	9.420	0/+4	
DOGE LUXUS WALL 2000 QPRF	QPRF 2000	A1DOGELX1VWQPRF20/*	10.670	0/+4	
DOGE LUXUS WALL 2000 RF/QNE	RF/QNE 2000	A1DOGELX1VWRFQNE20/*	11.305	+2/+7	3-1/1 - NE
DOGE LUXUS WALL 2000 BM/QNE	BM/QNE 2000	A1DOGELX1VWBMQNE20/*	11.305	+30/+80	3-1/1 - NE
DOGE LUXUS WALL 1000 QPC	QPC 1000	A1DOGELX1VWQPC10/*	8.070	+30/+80	
DOGE LUXUS WALL 1400 QPC	QPC 1400	A1DOGELX1VWQPC14/*	8.850	+30/+80	
DOGE LUXUS WALL 2000 QPC	QPC 2000	A1DOGELX1VWQPC20/*	10.085	+30/+80	
DOGE LUXUS WALL 1000 QNE	QNE 1000	A1DOGELX1VWQNE10/*	6.020		
DOGE LUXUS WALL 1400 QNE	QNE 1400	A1DOGELX1VWQNE14/*	6.580		
DOGE LUXUS WALL 2000 QNE	QNE 2000	A1DOGELX1VWQNE20/*	7.050		
DOGE LX I. D. 1000 RF/RF	RF/RF 1000	A1DOGELX2VRFRF10/*	15.420	+2/+7	3-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1400 RF/RF	RF/RF 1400	A1DOGELX2VRFRF14/*	15.520	+2/+7	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 2000 RF/RF	RF/RF 2000	A1DOGELX2VRFRF20/*	17.895	+2/+7	6-1/1 - 6-1/1
DOGE LX I. D. 1000 RF VT/RF VT	RF VT/RF VT 1000	A1DOGELX2VTRFVT10/*	19.830	0/+3	3-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1400 RF VT/RF VT	RF VT/RF VT 1400	A1DOGELX2VTRFVT14/*	19.930	0/+3	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 1000 RF/QNE	RF/QNE 1000	A1DOGELX2VRFQNE10/*	13.235	+2/+7	3-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 1400 RF/QNE	RF/QNE 1400	A1DOGELX2VRFQNE14/*	13.335	+2/+7	4-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 2000 RF/QNE	RF/QNE 2000	A1DOGELX2VRFQNE20/*	15.555	+2/+7	6-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 1000 RF VT/QNE	RF VT/QNE 1000	A1DOGELX2VTRFQNE10/*	16.635	0/+3	3-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 1400 RF VT/QNE	RF VT/QNE 1400	A1DOGELX2VTRFQNE14/*	17.155	0/+3	4-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 1000 BM/QNE	BM/QNE 1000	A1DOGELX2VBMQNE10/*	13.195	+30/+80	3-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 1400 BM/QNE	BM/QNE 1400	A1DOGELX2VBMQNE14/*	13.295	+30/+80	4-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 2000 BM/QNE	BM/QNE 2000	A1DOGELX2VBMQNE20/*	15.055	+30/+80	6-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 1000 RF/BM	RF/BM 1000	A1DOGELX2VRFBM10/*	15.375	+2/+7 +30/+80	3-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1400 RF/BM	RF/BM 1400	A1DOGELX2VRFBM14/*	15.475	+2/+7 +30/+80	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 2000 RF/BM	RF/BM 2000	A1DOGELX2VRFBM20/*	18.245	+2/+7 +30/+80	6-1/1 - 6-1/1
DOGE LX I. D. 2000 RF/BM/QNE	RF/BM/QNE 2000	A1DOGELX2VRFQNEBM20/*	17.830	+2/+7 +30/+80	6-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1000 RF VT/BM	RF VT/BM 1000	A1DOGELX2VTRFBM10/*	17.365	0/+3 +30/+80	3-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1400 RF VT/BM	RF VT/BM 1400	A1DOGELX2VTRFBM14/*	17.465	0/+3 +30/+80	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 1000 BM/BM	BM/BM 1000	A1DOGELX2VBMBM10/*	14.825	+30/+80	3-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1400 BM/BM	BM/BM 1400	A1DOGELX2VBMBM14/*	14.925	+30/+80	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 1400 BM/BM 3F	BM/BM 1400 3F	A1DOGELX2VBMBM143F/*	14.925	+30/+80	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 2000 BM/BM	BM/BM 2000	A1DOGELX2VBMBM20/*	18.280	+30/+80	6-1/1 - 6-1/1
DOGE LX I. D. 2000 BM/BM 3F	BM/BM 2000 3F	A1DOGELX2VBMBM203F/*	18.280	+30/+80	6-1/1 - 6-1/1
DOGE LX I. D. 1000 PRF/PRF	PRF/PRF 1000	A1DOGELX2VPRFPRF10/*	16.400	0/+4	3-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1400 PRF/PRF	PRF/PRF 1400	A1DOGELX2VPRFPRF14/*	17.250	0/+4	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 2000 PRF/PRF	PRF/PRF 2000	A1DOGELX2VPRFPRF20/*	19.015	0/+4	6-1/1 - 6-1/1
DOGE LX I. D. 1000 1PC/1PC	1PC/1PC 1000	A1DOGELX2V1PC1PC10/*	14.215	+30/+100	
DOGE LX I. D. 1400 2PC/2PC	2PC/2PC 1400	A1DOGELX2V2PC2PC14/*	16.995	+30/+100	
DOGE LX I. D. 2000 3PC/3PC	3PC/3PC 2000	A1DOGELX2V3PC3PC20/*	20.475	+30/+100	
DOGE LX I. D. 1000 QPRF/QPC	QPRF/QPC 1000	A1DOGELX2VQPRFPC10/*	15.415	0/+4 +30/+80	
DOGE LX I. D. 1400 QPRF/QPC	QPRF/QPC 1400	A1DOGELX2VQPRFPC14/*	16.655	0/+4 +30/+80	
DOGE LX I. D. 2000 QPRF/QPC	QPRF/QPC 2000	A1DOGELX2VQPRFPC20/*	18.955	0/+4 +30/+80	
DOGE LX I. D. 1000 QPRF/QNE	QPRF/QNE 1000	A1DOGELX2VQPRFNE10/*	14.110	0/+4	
DOGE LX I. D. 1400 QPRF/QNE	QPRF/QNE 1400	A1DOGELX2VQPRFNE14/*	15.070	0/+4	
DOGE LX I. D. 2000 QPRF/QNE	QPRF/QNE 2000	A1DOGELX2VQPRFNE20/*	17.225	0/+4	
DOGE LX I. D. 1000 QPRF/QPRF	QPRF/QPRF 1000	A1DOGELX2VQPRFPRF10/*	16.405	0/+4	
DOGE LX I. D. 1400 QPRF/QPRF	QPRF/QPRF 1400	A1DOGELX2VQPRFPRF14/*	17.520	0/+4	
DOGE LX I. D. 2000 QPRF/QPRF	QPRF/QPRF 2000	A1DOGELX2VQPRFPRF20/*	19.890	0/+4	
DOGE LX I. D. 1000 QPC/QNE	QPC/QNE 1000	A1DOGELX2VQPCNE10/*	13.130	+30/+80	
DOGE LX I. D. 1400 QPC/QNE	QPC/QNE 1400	A1DOGELX2VQPCNE14/*	14.205	+30/+80	
DOGE LX I. D. 2000 QPC/QNE	QPC/QNE 2000	A1DOGELX2VQPCNE20/*	16.310	+30/+80	
DOGE LX I. D. 1000 QPC/QPC	QPC/QPC 1000	A1DOGELX2VQPCPC10/*	14.450	+30/+80	
DOGE LX I. D. 1400 QPC/QPC	QPC/QPC 1400	A1DOGELX2VQPCPC14/*	15.905	+30/+80	
DOGE LX I. D. 2000 QPC/QPC	QPC/QPC 2000	A1DOGELX2VQPCPC20/*	18.030	+30/+80	
DOGE LX I. D. 1000 QNE/QNE	QNE/QNE 1000	A1DOGELX2VQNE10/*	11.810		
DOGE LX I. D. 1400 QNE/QNE	QNE/QNE 1400	A1DOGELX2VQNE14/*	12.620		
DOGE LX I. D. 2000 QNE/QNE	QNE/QNE 2000	A1DOGELX2VQNE20/*	14.570		
DOGE LX ISOLA QUADRA RF VT	RF VT	A1DOGELXIQVTRF/*	8.905	0/+3	6-1/1
DOGE LX ISOLA QUADRA BM	BM	A1DOGELXIQBM/*	8.250	+30/+80	6-1/1
DOGE LX ISOLA QUADRA BM 3F	BM 3F	A1DOGELXIQBM3F/*	8.250	+30/+80	6-1/1



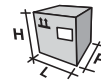
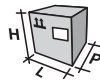
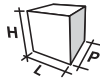
Package A



Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width	Depth	Height	Weight	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.A	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.B	Total Pack Weight	Total Pack Volume
			mm	mm	mm	kg		mm	mm	mm	kg	mc		mm	mm	mm	kg	mc	kg	mc
412	230/1/50	R404A	2090	930	1530	395	1	1560	760	1680	175	1,99	1	1560	760	1200	245	1,42	420	3,41
470	230/1/50	R404A	2740	930	1530	435	1	2210	760	1680	205	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	465	4,84
2240	230/1/50		1762	930	1530	345	1	1300	760	1680	140	1,66	1	1300	760	1200	225	1,19	365	2,85
3480	230/1/50		2090	930	1530	375	1	1560	760	1680	160	1,99	1	1560	760	1200	240	1,42	400	3,41
3480	380/3/50		2090	930	1530	375	1	1560	760	1680	160	1,99	1	1560	760	1200	240	1,42	400	3,41
5220	230/1/50		2740	930	1530	425	1	2210	760	1680	195	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	455	4,84
5220	380/3/50		2740	930	1530	425	1	2210	760	1680	195	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	455	4,84
940	230/1/50		1762	930	1530	345	1	1300	760	1680	140	1,66	1	1300	760	1200	225	1,19	365	2,85
1880	230/1/50		2090	930	1530	375	1	1560	760	1680	160	1,99	1	1560	760	1200	240	1,42	400	3,41
2820	230/1/50		2740	930	1530	425	1	2210	760	1680	195	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	455	4,84
410	230/1/50	R404A	1762	930	1530	365	1	1300	760	1680	150	1,66	1	1300	760	1200	235	1,19	385	2,85
412	230/1/50	R404A	2090	930	1530	415	1	1560	760	1680	185	1,99	1	1560	760	1200	255	1,42	440	3,41
470	230/1/50	R404A	2740	930	1530	465	1	2210	760	1680	210	2,82	1	2210	760	1200	285	2,02	495	4,84
420	230/1/50	R404A	2740	930	1530	435	1	2210	760	1680	205	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	465	4,84
2720	230/1/50		2740	930	1530	435	1	2210	760	1680	205	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	465	4,84
740	230/1/50		1762	930	1530	365	1	1300	760	1680	150	1,66	1	1300	760	1200	235	1,19	385	2,85
1140	230/1/50		2090	930	1530	395	1	1560	760	1680	175	1,99	1	1560	760	1200	245	1,42	420	3,41
1720	230/1/50		2740	930	1530	445	1	2210	760	1680	205	2,82	1	2210	760	1200	270	2,02	475	4,84
10	230/1/50		1762	930	1530	350	1	1300	760	1680	140	1,66	1	1300	760	1200	225	1,19	365	2,85
12	230/1/50		2090	930	1530	385	1	1560	760	1680	165	1,99	1	1560	760	1200	245	1,42	410	3,41
20	230/1/50		2740	930	1530	435	1	2210	760	1680	205	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	465	4,84
820	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	730	2	1300	760	1680	255	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	790	4,51
824	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	790	2	1560	760	1680	273	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	859	5,40
940	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	799	2	2210	760	1680	280	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	892	7,66
1220	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	770	2	1300	760	1680	275	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	830	4,51
1424	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	830	2	1560	760	1680	293	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	899	5,40
410	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	715	2	1300	760	1680	248	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	775	4,51
424	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	780	2	1560	760	1680	268	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	849	5,40
490	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	880	2	2210	760	1680	320	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	973	7,66
620	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	735	2	1300	760	1680	258	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	795	4,51
724	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	800	2	1560	760	1680	278	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	869	5,40
2250	230/1/50		1762	1860	1530	695	2	1300	760	1680	238	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	755	4,51
3492	230/1/50		2090	1860	1530	760	2	1560	760	1680	258	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	829	5,40
5240	230/1/50		2740	1860	1530	860	2	2210	760	1680	310	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	953	7,66
2650	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	710	2	1300	760	1680	245	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	770	4,51
3892	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	770	2	1560	760	1680	263	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	839	5,40
5690	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	870	2	2210	760	1680	315	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	963	7,66
2710	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	880	2	2210	760	1680	320	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	973	7,66
2850	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	730	2	1300	760	1680	255	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	790	4,51
4192	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	790	2	1560	760	1680	273	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	859	5,40
4480	230/1/50		1762	1860	1530	690	2	1300	760	1680	235	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	750	4,51
6960	230/1/50		2090	1860	1530	750	2	1560	760	1680	253	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	819	5,40
6960	380/3/50		2090	1860	1530	750	2	1560	760	1680	253	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	819	5,40
10440	230/1/50		2740	1860	1530	850	2	2210	760	1680	305	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	943	7,66
10440	380/3/50		2740	1860	1530	850	2	2210	760	1680	305	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	943	7,66
820	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	730	2	1300	760	1680	255	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	790	4,51
824	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	790	2	1560	760	1680	273	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	859	5,40
940	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	870	2	2210	760	1680	315	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	963	7,66
1880	230/1/50		1762	1860	1530	690	2	1300	760	1680	235	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	750	4,51
3760	230/1/50		2090	1860	1530	750	2	1560	760	1680	253	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	819	5,40
5640	230/1/50		2740	1860	1530	850	2	2210	760	1680	305	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	943	7,66
1150	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	730	2	1300	760	1680	255	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	790	4,51
1552	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	810	2	1560	760	1680	283	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	879	5,40
2190	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	910	2	2210	760	1680	335	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	1003	7,66
420	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	715	2	1300	760	1680	248	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	775	4,51
424	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	800	2	1560	760	1680	278	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	869	5,40
490	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	900	2	2210	760	1680	330	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	993	7,66
820	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	730	2	1300	760	1680	255	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	790	4,51
824	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	830	2	1560	760	1680	293	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	899	5,40
940	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	930	2	2210	760	1680	345	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	1023	7,66
750	230/1/50		1762	1860	1530	715	2	1300	760	1680	248	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	775	4,51
1152	230/1/50		2090	1860	1530	780	2	1560	760	1680	268	1,99	1	2210	760	1200	313	1,42	849	5,40
1740	230/1/50		2740	1860	1530	880	2	2210	760	1680	320	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	973	7,66
1480	230/1/50		1762	1860	1530	730	2	1300	760	1680	255	1,66	1	2210	760	1200	280	1,19	790	4,51

Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 25°C - 60% UR)	GN
MUSIC					
TANGO MAXI 1000 RF	RF	1000	A1TANGOMRF10	4.850	+2/+7 3-1/1
TANGO MAXI 1400 RF	RF	1400	A1TANGOMRF14	4.970	+2/+7 4-1/1
TANGO MAXI 2000 RF	RF	2000	A1TANGOMRF20	5.880	+2/+7 6-1/1
TANGO MAXI 1000 RF VT	RF VT	1000	A1TANGOMVTRF10	6.160	0/+3 3-1/1
TANGO MAXI 1400 RF VT	RF VT	1400	A1TANGOMVTRF14	6.910	0/+3 4-1/1
TANGO MAXI 1000 PRF	PRF	1000	A1TANGOMPRF10	4.995	0/+4 3-1/1
TANGO MAXI 1400 PRF	PRF	1400	A1TANGOMPRF14	5.060	0/+4 4-1/1
TANGO MAXI 2000 PRF	PRF	2000	A1TANGOMPRF20	6.875	0/+4 6-1/1
TANGO MAXI 1000 BM	BM	1000	A1TANGOMBM10	5.475	+30/+80 3-1/1
TANGO MAXI 1400 BM	BM	1400	A1TANGOMBM14	5.695	+30/+80 4-1/1
TANGO MAXI 1400 BM 3F	BM	1400 3F	A1TANGOMBM143F	5.695	+30/+80 4-1/1
TANGO MAXI 2000 BM	BM	2000	A1TANGOMBM20	7.270	+30/+80 6-1/1
TANGO MAXI 2000 BM 3F	BM	2000 3F	A1TANGOMBM203F	7.270	+30/+80 6-1/1
TANGO MAXI 1000 1PC	1PC	1000	A1TANGOM1PC10	5.390	+30/+100
TANGO MAXI 1400 2PC	2PC	1400	A1TANGOM2PC14	6.520	+30/+100
TANGO MAXI 2000 3PC	3PC	2000	A1TANGOM3PC20	7.800	+30/+100
TANGO MAXI 1000 NE	NE	1000	A1TANGOMB10	4.045	
TANGO MAXI 1400 NE	NE	1400	A1TANGOMB14	4.365	
TANGO MAXI 2000 NE	NE	2000	A1TANGOMB20	4.530	
TANGO WALL MAXI 1000 RF	RF	1000	A1TANGOMWRF10	5.620	+2/+7 3-1/1
TANGO WALL MAXI 1400 RF	RF	1400	A1TANGOMWRF14	5.800	+2/+7 4-1/1
TANGO WALL MAXI 2000 RF	RF	2000	A1TANGOMWRF20	6.625	+2/+7 6-1/1
TANGO WALL MAXI 1000 RF VT	RF VT	1000	A1TANGOMWVTRF10	7.090	0/+3 3-1/1
TANGO WALL MAXI 1400 RF VT	RF VT	1400	A1TANGOMWVTRF14	7.885	0/+3 4-1/1
TANGO WALL MAXI 1000 PRF	PRF	1000	A1TANGOMWPRF10	5.875	0/+4 3-1/1
TANGO WALL MAXI 1400 PRF	PRF	1400	A1TANGOMWPRF14	5.950	0/+4 4-1/1
TANGO WALL MAXI 2000 PRF	PRF	2000	A1TANGOMWPRF20	6.835	0/+4 6-1/1
TANGO WALL MAXI 1000 BM	BM	1000	A1TANGOMWBM10	7.205	+30/+80 3-1/1
TANGO WALL MAXI 1400 BM	BM	1400	A1TANGOMWBM14	7.300	+30/+80 4-1/1
TANGO WALL MAXI 1400 BM 3F	BM	1400 3F	A1TANGOMWBM143F	7.300	+30/+80 4-1/1
TANGO WALL MAXI 2000 BM	BM	2000	A1TANGOMWBM20	8.430	+30/+80 6-1/1
TANGO WALL MAXI 2000 BM 3F	BM	2000 3F	A1TANGOMWBM203F	8.430	+30/+80 6-1/1
TANGO WALL MAXI 1000 1PC	1PC	1000	A1TANGOMW1PC10	5.525	+30/+100
TANGO WALL MAXI 1400 2PC	2PC	1400	A1TANGOMW2PC14	6.520	+30/+100
TANGO WALL MAXI 2000 3PC	3PC	2000	A1TANGOMW3PC20	8.595	+30/+100
TANGO WALL MAXI 1000 NE	NE	1000	A1TANGOMWNE10	4.195	
TANGO WALL MAXI 1400 NE	NE	1400	A1TANGOMWNE14	4.365	
TANGO WALL MAXI 2000 NE	NE	2000	A1TANGOMWNE20	5.335	
BASE 1000 NE MAXI	NE	1000	A1NEUTRALMB10	2.070	
BASE 1400 NE MAXI	NE	1400	A1NEUTRALMB14	2.170	
BASE 2000 NE MAXI	NE	2000	A1NEUTRALMB20	2.685	
ELEMENTO UNIONE MAXI	NE	650	A1ELEMENTOAM	1.560	
ANGOLO 90 MAXI	NE	90	A1ELEMENTO90M	1.560	
ANGOLO 45 MAXI	NE	45	A1ELEMENTO45M	1.560	
SAMBA RF VT	RF VT		A1SAMBA	6.860	+2/+7 6-1/1
SAMBA BM	BM		A1SAMBABM	7.210	+30/+80 6-1/1
SAMBA BM 3F	BM	3F	A1SAMBABM3F	7.210	+30/+80 6-1/1
SAMBA PAGODA RF VT	RF VT		A1SAMBAPAG	7.045	+2/+7 6-1/1
OPTIONAL MUSIC					
Copripiatti MUSIC 1000	Upper crystal shelf MUSIC 1000		GA55130030	260	
Copripiatti MUSIC 1400	Upper crystal shelf MUSIC 1400		GA55130010	265	
Copripiatti MUSIC 2000	Upper crystal shelf MUSIC 2000		GA55130020	270	
Copripiatti SAMBA	Upper crystal shelf SAMBA		GA56130010	200	
Piano perimetrale 650	Perimetral shelf 650		A15543*051	270	
Piano perimetrale 1000	Perimetral shelf 1000		A15543*052	385	
Piano perimetrale 1400	Perimetral shelf 1400		A15543*053	440	
Piano perimetrale 2000	Perimetral shelf 2000		A15543*054	535	
Piano perimetrale SAMBA	Perimetral shelf SAMBA		A15543*011	410	
Piano perimetrale lato corto 730	Perimetral shelf short side 730		A15543*055	285	
Cassetto MUSIC 1000	Drawer kit MUSIC 1000		GA5521*030	1.410	
Cassetto MUSIC 1400	Drawer kit MUSIC 1400		GA5521*010	1.410	
2 Cassetti MUSIC 2000	2 Drawers kit MUSIC 2000		GA5521*020	2.130	
Fondo rialzato h.100	False bottom h.100		AC5515X011	130	
Fondo rialzato h.150	False bottom h.150		AC5515X020	150	
Cilindro portapiatti caldo	Hot plate-lifter		CC55340020	1.800	
Cilindro portapiatti neutro	Neutral plate-lifter		CC55340010	1.300	
Kit riempimento autom. acqua (solo BM)	Filling automatic water kit (only BM)		GA10250012	540	
Opzione 220V/60 Hz	220V/60 Hz request		E10001	80	NET PRICE
Opzione 110V/60 Hz	110V/60 Hz request		E10002	80	NET PRICE
Controvasca 1000	Countertank 1000		M212150021	550	
Controvasca 1470	Countertank 1470		ACCNVSC14	650	
Controvasca 2000	Countertank 2000		ACCNTVSC20	750	
Colori RAL	RAL colour		V10001	590	



Package A

Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
418	230/1/50	R404A	1145	730	1500	138	1	1300	760	1650	158	1,63							158	1,63
471	230/1/50	R404A	1470	730	1500	152	1	1560	760	1650	175	1,96							175	1,96
522	230/1/50	R404A	2120	730	1500	199	1	2210	760	1650	230	2,77							230	2,77
718	230/1/50	R404A	1145	730	1500	160	1	1300	760	1650	180	1,63							180	1,63
736	230/1/50	R404A	1470	730	1500	191	1	1560	760	1650	214	1,96							214	1,96
418	230/1/50	R404A	1145	730	1500	130	1	1300	760	1650	150	1,63							150	1,63
471	230/1/50	R404A	1470	730	1500	144	1	1560	760	1650	167	1,96							167	1,96
758	230/1/50	R404A	2120	730	1500	171	1	2210	760	1650	202	2,77							202	2,77
2450	230/1/50		1145	730	1500	117	1	1300	760	1650	137	1,63							137	1,63
3600	230/1/50		1470	730	1500	136	1	1560	760	1650	159	1,96							159	1,96
3600	400/3/50		1470	730	1500	136	1	1560	760	1650	159	1,96							159	1,96
5400	230/1/50		2120	730	1500	178	1	2210	760	1650	209	2,77							209	2,77
5400	400/3/50		2120	730	1500	178	1	2210	760	1650	209	2,77							209	2,77
1150	230/1/50		1145	730	1500	95	1	1300	760	1650	115	1,63							115	1,63
2000	230/1/50		1470	730	1500	108	1	1560	760	1650	131	1,96							131	1,96
3000	230/1/50		2120	730	1500	165	1	2210	760	1650	196	2,77							196	2,77
18	230/1/50		1145	730	1500	92	1	1300	760	1650	112	1,63							112	1,63
36	230/1/50		1470	730	1500	105	1	1560	760	1650	128	1,96							128	1,96
58	230/1/50		2120	730	1500	130	1	2210	760	1650	161	2,77							161	2,77
418	230/1/50	R404A	1145	760	1530	166	1	1300	800	1680	186	1,75							186	1,75
471	230/1/50	R404A	1470	760	1530	181	1	1560	800	1680	204	2,10							204	2,10
522	230/1/50	R404A	2120	760	1530	223	1	2210	800	1680	254	2,97							254	2,97
718	230/1/50	R404A	1145	760	1530	181	1	1300	800	1680	204	1,75							204	1,75
736	230/1/50	R404A	1470	760	1530	210	1	1560	800	1680	233	2,10							233	2,10
418	230/1/50	R404A	1145	760	1530	160	1	1300	800	1680	180	1,75							180	1,75
471	230/1/50	R404A	1470	760	1530	175	1	1560	800	1680	198	2,10							198	2,10
758	230/1/50	R404A	2120	760	1530	215	1	2210	800	1680	246	2,97							246	2,97
2450	230/1/50		1145	760	1530	140	1	1300	800	1680	160	1,75							160	1,75
3600	230/1/50		1470	760	1530	151	1	1560	800	1680	174	2,10							174	2,10
3600	400/3/50		1470	760	1530	151	1	1560	800	1680	174	2,10							174	2,10
5400	230/1/50		2120	760	1530	204	1	2210	800	1680	235	2,97							235	2,97
5400	400/3/50		2120	760	1530	204	1	2210	800	1680	235	2,97							235	2,97
1150	230/1/50		1145	730	1530	120	1	1300	760	1680	140	1,66							140	1,66
2000	230/1/50		1470	730	1530	140	1	1560	760	1680	163	1,99							163	1,99
3000	230/1/50		2120	730	1530	170	1	2210	760	1680	201	2,82							201	2,82
18	230/1/50		1145	760	1530	114	1	1300	800	1680	134	1,75							134	1,75
36	230/1/50		1470	760	1530	135	1	1560	800	1680	158	2,10							158	2,10
58	230/1/50		2120	760	1530	160	1	2210	800	1680	191	2,97							191	2,97
			1145	730	900	64	1	1300	760	1050	84	1,04							84	1,04
			1470	730	900	69	1	1560	760	1050	92	1,24							92	1,24
			2120	730	900	77	1	2210	760	1050	108	1,76							108	1,76
			650	730	900	39	1	860	760	1050	54	0,69							54	0,69
			940	940	900	50	1	1200	800	1050	80	1,01							80	1,01
			800	690	900	39	1	830	760	1050	54	0,66							54	0,66
920	230/1/50	R404A	1240	1180	1460	172	1	1300	1300	1570	202	2,65							202	2,65
5300	230/1/50		1240	1180	1460	150	1	1300	1300	1570	180	2,65							180	2,65
5300	400/3/50		1240	1180	1460	150	1	1300	1300	1570	180	2,65							180	2,65
920	230/1/50	R404A	1180	1180	1810	137	1	1300	1300	1920	167	3,24							167	3,24

Buffet

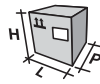
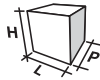


Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 25°C - 60% UR)	GN
GRAN BUFFET MUSIC					
ISOLA 1400 RF	RF	1400	A1GBMIRF14	8.845	+2/+7 4-1/1
ISOLA 2000 RF	RF	2000	A1GBMIRF20	10.230	+2/+7 6-1/1
ISOLA 2000 RF/NE	RF/NE	2000	A1GBMINRF20	10.615	+2/+7
ISOLA 1400 RF VT*	RF VT	1400	A1GBMIVTRF14	11.030	0/+3 4-1/1
ISOLA 1400 BM	BM	1400	A1GBMIBM14	8.750	+30/+80 4-1/1
ISOLA 2000 BM	BM	2000	A1GBMIBM20	11.075	+30/+80 6-1/1
ISOLA 2000 BM/NE	BM/NE	2000	A1GBMINBM20	10.255	+30/+80
ISOLA 1400 NE	NE	1400	A1GBMIN14	6.430	
ISOLA 2000 NE	NE	2000	A1GBMIN20	8.105	
PARETE 1400 RF	RF	1400	A1GBMWRF14	8.815	+2/+7 4-1/1
PARETE 2000 RF	RF	2000	A1GBMWRF20	10.000	+2/+7 6-1/1
PARETE 2000 RF/NE	RF/NE	2000	A1GBMWNRF20	11.805	+2/+7
PARETE 1400 RF VT*	RF VT	1400	A1GBMWVTRF14	11.805	0/+3 4-1/1
PARETE 1400 BM	BM	1400	A1GBMWB14	10.115	+30/+80 4-1/1
PARETE 2000 BM	BM	2000	A1GBMWB20	10.815	+30/+80 6-1/1
PARETE 2000 BM/NE	BM/NE	2000	A1GBMWNBM20	11.535	+30/+80
PARETE 1400 NE	NE	1400	A1GBMWN14	7.045	
PARETE 2000 NE	NE	2000	A1GBMWN20	7.675	
GB ISOLA DOPPIO 1400 RF/RF	RF/RF	1400	A1GBMRFRF14	16.130	+2/+7 4-1/1 - 4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/RF	RF/RF	2000	A1GBMRFRF20	18.625	+2/+7 6-1/1 - 6-1/1
GB ISOLA DOPPIO 1400 RF VT/RF VT*	RF VT/RF VT	1400	A1GBMVTRFVTRF14	18.625	0/+3 4-1/1 - 4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 1400 RF/NE	RF/NE	1400	A1GBMNR14	13.600	+2/+7 4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/NE	RF/NE	2000	A1GBMNR20	15.850	+2/+7 6-1/1
GB ISOLA DOPPIO 1400 BM/NE	BM/NE	1400	A1GBMNB14	13.340	+30/+80 4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 2000 BM/NE	BM/NE	2000	A1GBMNB20	16.020	+30/+80 6-1/1
GB ISOLA DOPPIO 1400 RF/BM	RF/BM	1400	A1GBMRFB14	15.900	+2/+7 +30/+80 4-1/1 - 4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 1400 RF VT/BM*	RF VT/BM	1400	A1GBMVTRFB14	18.090	0/+3 +30/+80 4-1/1 - 4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/BM/NE	RF/BM/NE	2000	A1GBMRFNB20	18.685	+2/+7 +30/+80 6-1/1 - 3-1/1
GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/BM	RF/BM	2000	A1GBMRFBM20	19.505	+2/+7 +30/+80 6-1/1 - 6-1/1
GB ISOLA DOPPIO 1400 BM/BM	BM/BM	1400	A1GBMBBM14	15.315	+30/+80 4-1/1 - 4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 2000 BM/BM	BM/BM	2000	A1GBMBBM20	19.160	+30/+80 6-1/1 - 6-1/1

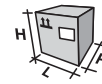
Drop In



Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 25°C - 60% UR)	GN
QUARZO					
QUARZO PRF 400	PRF	400	A1QPRF1/*	1.890	0/+4 1-1/1
QUARZO PRF 800	PRF	800	A1QPRF2/*	3.655	0/+4 2-1/1
QUARZO PRF 1000	PRF	1000	A1QPRF3/*	3.865	0/+4 3-1/1
QUARZO PRF 1400	PRF	1400	A1QPRF4/*	4.190	0/+4 4-1/1
QUARZO PRF 2000	PRF	2000	A1QPRF6/*	5.400	0/+4 6-1/1
QUARZO PC 400	PC	400	A1QPC1/*	1.590	+30/+80 1-1/1
QUARZO PC 800	PC	800	A1QPC2/*	4.205	+30/+80 2-1/1
QUARZO PC 1000	PC	1000	A1QPC3/*	4.350	+30/+80 3-1/1
QUARZO PC 1400	PC	1400	A1QPC4/*	4.545	+30/+80 4-1/1
QUARZO PC 2000	PC	2000	A1QPC6/*	6.420	+30/+80 6-1/1
BASE RF					
RF BASE 1000	RF	1000	A1BASEKRF10	2.755	+2/+7 3-1/1
RF BASE 1400	RF	1400	A1BASEKRF14	2.790	+2/+7 4-1/1
RF BASE 2000	RF	2000	A1BASEKRF20	3.365	+2/+7 6-1/1
RF BASE VT 1000	RF VT	1000	A1BASEKVTRF10	4.135	0/+3 3-1/1
RF BASE VT 1400	RF VT	1400	A1BASEKVTRF14	4.750	0/+3 4-1/1
RF BASE VT 2000	RF VT	2000	A1BASEKVTRF20	6.545	0/+3 6-1/1
PRF BASE 1000	PRF	1000	A1BASEKPRF10	2.950	0/+4 3-1/1
PRF BASE 1400	PRF	1400	A1BASEKPRF14	2.995	0/+4 4-1/1
PRF BASE 2000	PRF	2000	A1BASEKPRF20	3.650	0/+4 6-1/1
PRF BASE VT 1000	PRF VT	1000	A1BASEKVTPRF10	4.330	0/+3 3-1/1
PRF BASE VT 1400	PRF VT	1400	A1BASEKVTPRF14	4.915	0/+3 4-1/1
PRF BASE VT 2000	PRF VT	2000	A1BASEKVTPRF20	6.830	0/+3 6-1/1
RF BASE SC 1000 (S/CORNICE - NO EDGE)	RF	1000	A1BASEKRFSC10	2.460	+2/+7 3-1/1
RF BASE SC 1400 (S/CORNICE - NO EDGE)	RF	1400	A1BASEKRFSC14	2.625	+2/+7 4-1/1
RF BASE SC 2000 (S/CORNICE - NO EDGE)	RF	2000	A1BASEKRFSC20	3.015	+2/+7 6-1/1
RF BASE VT SC 1000 (S/CORNICE - NO EDGE)	RF VT	1000	A1BASEKVTRFSC10	3.840	0/+3 3-1/1
RF BASE VT SC 1400 (S/CORNICE - NO EDGE)	RF VT	1400	A1BASEKVTRFSC14	4.585	0/+3 4-1/1
RF BASE VT SC 2000 (S/CORNICE - NO EDGE)	RF VT	2000	A1BASEKVTRFSC20	6.195	0/+3 6-1/1
PRF BASE SC 840 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF	840	A1BASEKPRFSC8	2.260	0/+4 2-1/1
PRF BASE SC 1000 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF	1000	A1BASEKPRFSC10	2.400	0/+4 3-1/1
PRF BASE SC 1400 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF	1400	A1BASEKPRFSC14	2.515	0/+4 4-1/1
PRF BASE SC 2000 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF	2000	A1BASEKPRFSC20	2.540	0/+4 6-1/1
PRF BASE VT SC 1000 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF VT	1000	A1BASEKVTPRFSC10	3.780	0/+3 3-1/1
PRF BASE VT SC 1400 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF VT	1400	A1BASEKVTPRFSC14	4.435	0/+3 4-1/1
PRF BASE VT SC 2000 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF VT	2000	A1BASEKVTPRFSC20	5.720	0/+3 6-1/1

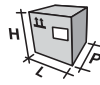


Package A

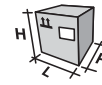


Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width	Depth	Height	Weight	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.A	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.B	Total Pack Weight	Total Pack Volume
			mm	mm	mm	kg		mm	mm	mm	kg	mc		mm	mm	mm	kg	mc	kg	mc
471	230/1/50	R404A	1970	1220	1490	340	1	1560	760	1700	363	2,02							363	2,02
522	230/1/50	R404A	2620	1220	1490	409	1	2220	760	1700	440	2,87							440	2,87
418	230/1/50	R404A	2620	1220	1490	395	1	2220	760	1700	426	2,87							426	2,87
736	230/1/50	R404A	1970	1220	1490	360	1	1560	760	1700	383	2,02							383	2,02
3600	230/1/50		1970	1220	1490	325	1	1560	760	1700	348	2,02							348	2,02
5400	230/1/50		2620	1220	1490	394	1	2220	760	1700	425	2,87							425	2,87
2450	230/1/50		2620	1220	1490	380	1	2220	760	1700	411	2,87							411	2,87
36	230/1/50		1970	1220	1490	290	1	1560	760	1700	313	2,02							313	2,02
58	230/1/50		2620	1220	1490	339	1	2220	760	1700	370	2,87							370	2,87
471	230/1/50	R404A	1970	970	1520	300	1	1560	760	1700	323	2,02							323	2,02
522	230/1/50	R404A	2620	970	1520	362	1	2220	760	1700	393	2,87							393	2,87
418	230/1/50	R404A	2620	970	1520	352	1	2220	760	1700	383	2,87							383	2,87
736	230/1/50	R404A	1970	970	1520	320	1	1560	760	1700	343	2,02							343	2,02
3600	230/1/50		1970	970	1520	285	1	1560	760	1700	308	2,02							308	2,02
5400	230/1/50		2620	970	1520	347	1	2220	760	1700	378	2,87							378	2,87
2450	230/1/50		2620	970	1520	337	1	2220	760	1700	368	2,87							368	2,87
36	230/1/50		1970	970	1520	250	1	1560	760	1700	273	2,02							273	2,02
58	230/1/50		2620	970	1520	292	1	2220	760	1700	323	2,87							323	2,87
942	230/1/50	R404A	1970	1940	1490	523	1	1560	760	1700	285	2,02	1	1560	760	1700	284	2,02	569	4,04
1044	230/1/50	R404A	2620	1940	1490	700	1	2220	760	1700	381	2,87	1	2220	760	1700	381	2,87	762	5,74
1472	230/1/50	R404A	1970	1940	1490	583	1	1560	760	1700	315	2,02	1	1560	760	1700	314	2,02	629	4,04
470	230/1/50	R404A	1970	1940	1490	473	1	1560	760	1700	260	2,02	1	1560	760	1700	259	2,02	519	4,04
522	230/1/50	R404A	2620	1940	1490	570	1	2220	760	1700	316	2,87	1	2220	760	1700	316	2,87	632	5,74
3600	230/1/50		1970	1940	1490	450	1	1560	760	1700	248	2,02	1	1560	760	1700	248	2,02	496	4,04
5400	230/1/50		2620	1940	1490	590	1	2220	760	1700	326	2,87	1	2220	760	1700	326	2,87	652	5,74
4071	230/1/50	R404A	1970	1940	1490	514	1	1560	760	1700	280	2,02	1	1560	760	1700	280	2,02	560	4,04
4336	230/1/50	R404A	1970	1940	1490	530	1	1560	760	1700	288	2,02	1	1560	760	1700	288	2,02	576	4,04
2970	230/1/50	R404A	2620	1940	1490	640	1	2220	760	1700	351	2,87	1	2220	760	1700	351	2,87	702	5,74
5920	230/1/50	R404A	2620	1940	1490	652	1	2220	760	1700	357	2,87	1	2220	760	1700	357	2,87	714	5,74
7200	230/1/50		1970	1940	1490	480	1	1560	760	1700	263	2,02	1	1560	760	1700	263	2,02	526	4,04
10800	230/1/50		2620	1940	1490	647	1	2220	760	1700	355	2,87	1	2220	760	1700	354	2,87	709	5,74



Package A



Package B

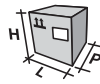
Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width	Depth	Height	Weight	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.A	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.B	Total Pack Weight	Total Pack Volume
			mm	mm	mm	kg		mm	mm	mm	kg	mc		mm	mm	mm	kg	mc	kg	mc
300	230/1/50	R404A	420	730	320	31	1	520	760	600	46	0,24							46	0,24
350	230/1/50	R404A	840	730	320	46	1	940	760	600	66	0,43							66	0,43
400	230/1/50	R404A	1142	730	320	61	1	1300	760	600	81	0,59							81	0,59
400	230/1/50	R404A	1470	730	320	76	1	1560	760	600	99	0,71							99	0,71
450	230/1/50	R404A	2120	730	400	106	1	2210	760	600	137	1,01							137	1,01
400	230/1/50		420	730	140	16	1	520	760	200	26	0,08							26	0,08
950	230/1/50		840	730	140	31	1	940	760	200	46	0,14							46	0,14
800	230/1/50		1142	730	140	46	1	1300	760	200	61	0,20							61	0,20
1200	230/1/50		1470	730	140	61	1	1560	760	200	76	0,24							76	0,24
2075	230/1/50		2120	730	140	91	1	2210	760	200	122	0,33							76	0,24
340	230/1/50	R404A	1145	730	660	54	1	1300	760	830	74	0,82							74	0,82
380	230/1/50	R404A	1470	730	660	65	1	1560	760	830	88	0,98							88	0,98
450	230/1/50	R404A	2120	730	660	88	1	2210	760	830	119	1,39							119	1,39
700	230/1/50	R404A	1145	730	730	86	1	1300	760	900	106	0,89							66	0,82
720	230/1/50	R404A	1470	730	730	108	1	1560	760	900	131	1,07							80	0,98
740	230/1/50	R404A	2120	730	730	129	1	2210	760	900	160	1,51							111	1,39
340	230/1/50	R404A	1145	730	500	43	1	1300	760	680	63	0,67							106	0,89
380	230/1/50	R404A	1470	730	500	50	1	1560	760	680	73	0,81							131	1,07
450	230/1/50	R404A	2120	730	500	79	1	2210	760	680	110	1,14							160	1,51
700	230/1/50	R404A	1145	730	600	81	1	1300	760	830	101	0,82							74	0,82
720	230/1/50	R404A	1470	730	600	103	1	1560	760	830	126	0,98							88	0,98
740	230/1/50	R404A	2120	730	600	124	1	2210	760	830	155	1,39							119	1,39
320	230/1/50	R404A	1080	660	660	46	1	1300	760	830	66	0,82							63	0,67
350	230/1/50	R404A	1400	660	660	57	1	1560	760	830	80	0,98							73	0,81
400	230/1/50	R404A	2050	660	660	80	1	2210	760	830	111	1,39							110	1,14
700	230/1/50	R404A	1077	660	725	86	1	1300	760	830	106	0,89							66	0,82
720	230/1/50	R404A	1402	660	725	108	1	1560	760	830	131	1,07							80	0,98
740	230/1/50	R404A	2054	660	725	129	1	2210	760	830	160	1,51							111	1,39
300	230/1/50	R404A	730	580	500	26	1	850	650	680	46	0,38							46	0,38
320	230/1/50	R404A	1040	580	500	34	1	1120	650	680	54	0,50							54	0,50
350	230/1/50	R404A	1360	580	500	42	1	1500	650	680	65	0,66							65	0,66
400	230/1/50	R404A	2020	580	500	54	1	2100	650	680	85	0,93							85	0,93
700	230/1/50	R404A	1077	660	600	81	1	1300	760	830	101	0,82							74	0,82
720	230/1/50	R404A	1402	660	600	103	1	1560	760	830	126	0,98							88	0,98
740	230/1/50	R404A	2054	660	600	124	1	2210	760	830	155	1,39							119	1,39



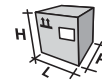
Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 25°C - 60% UR)	GN
BASE V RF					
RF BASE V 1000	RF 1000	A1BASEVRF10	1.910	+2/+7	3-1/1
RF BASE V 1400	RF 1400	A1BASEVRF14	1.945	+2/+7	4-1/1
RF BASE V 2000	RF 2000	A1BASEVRF20	2.560	+2/+7	6-1/1
RF BASE V VT 1000	RF VT 1000	A1BASEVTRF10	3.130	0/+3	3-1/1
RF BASE V VT 1400	RF VT 1400	A1BASEVTRF14	3.750	0/+3	4-1/1
RF BASE V VT 2000	RF VT 2000	A1BASEVTRF20	5.545	0/+3	6-1/1
PRF BASE V 1000	PRF 1000	A1BASEVPRF10	2.105	0/+4	3-1/1
PRF BASE V 1400	PRF 1400	A1BASEVPRF14	2.140	0/+4	4-1/1
PRF BASE V 2000	PRF 2000	A1BASEVPRF20	3.195	0/+4	6-1/1
PRF BASE V VT 1000	PRF VT 1000	A1BASEVTPRF10	3.330	0/+3	3-1/1
PRF BASE V VT 1400	PRF VT 1400	A1BASEVTPRF14	3.915	0/+3	4-1/1
PRF BASE V VT 2000	PRF VT 2000	A1BASEVTPRF20	5.830	0/+3	6-1/1
RF BASE V SC 1000 (S/CORNICE - NO EDGE)	RF 1000	A1BASEVRFSC10	1.620	+2/+7	3-1/1
RF BASE V SC 1400 (S/CORNICE - NO EDGE)	RF 1400	A1BASEVRFSC14	1.785	+2/+7	4-1/1
RF BASE V SC 2000 (S/CORNICE - NO EDGE)	RF 2000	A1BASEVRFSC20	2.205	+2/+7	6-1/1
RF BASE V VT SC 1000 (S/CORNICE - NO EDGE)	RF VT 1000	A1BASEVTRFSC10	2.840	0/+3	3-1/1
RF BASE V VT SC 1400 (S/CORNICE - NO EDGE)	RF VT 1400	A1BASEVTRFSC14	3.590	0/+3	4-1/1
RF BASE V VT SC 2000 (S/CORNICE - NO EDGE)	RF VT 2000	A1BASEVTRFSC20	5.190	0/+3	6-1/1
PRF BASE V SC 840 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF 840	A1BASEVPRFSC8	1.440	0/+4	2-1/1
PRF BASE V SC 1000 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF 1000	A1BASEVPRFSC10	1.560	0/+4	3-1/1
PRF BASE V SC 1400 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF 1400	A1BASEVPRFSC14	1.660	0/+4	4-1/1
PRF BASE V SC 2000 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF 2000	A1BASEVPRFSC20	2.090	0/+4	6-1/1
PRF BASE V VT SC 1000 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF VT 1000	A1BASEVTPRFSC10	2.785	0/+3	3-1/1
PRF BASE V VT SC 1400 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF VT 1400	A1BASEVTPRFSC14	3.435	0/+3	4-1/1
PRF BASE V VT SC 2000 (S/CORNICE - NO EDGE)	PRF VT 2000	A1BASEVTPRFSC20	4.725	0/+3	6-1/1
UCE		CF00550006	650		
UCE VT		CF00550005	1.200		
THERMOSTAT		EL68180002	100		
THERMOSTAT VT		EL83180002	230		
KIT RESIST. DEFROST x VT			180		
VALVOLA TERMOSTATICA		CF00130001	235		
BASE HOT					
BASE 800 BM	BM 800	A1BASESBM8	2.400	+30/+80	2-1/1
BASE 1000 BM	BM 1000	A1BASESBM10	2.900	+30/+80	3-1/1
BASE 1400 BM	BM 1400	A1BASESBM14	2.900	+30/+80	4-1/1
BASE 1400 BM 3F	BM 1400 3F	A1BASESBM143F	2.900	+30/+80	4-1/1
BASE 2000 BM	BM 2000	A1BASESBM20	3.875	+30/+80	6-1/1
BASE 2000 BM 3F	BM 2000 3F	A1BASESBM203F	3.875	+30/+80	6-1/1
BASE SC 800 BM (S/CORNICE - NO EDGE)	BM 800	A1BASESBMSC8	2.100	+30/+80	2-1/1
BASE SC 1000 BM (S/CORNICE - NO EDGE)	BM 1000	A1BASESBMSC10	2.460	+30/+80	3-1/1
BASE SC 1400 BM (S/CORNICE - NO EDGE)	BM 1400	A1BASESBMSC14	2.605	+30/+80	4-1/1
BASE SC 2000 BM (S/CORNICE - NO EDGE)	BM 2000	A1BASESBMSC20	3.090	+30/+80	6-1/1
PIANO CALDO SB	600	A1PIANOHOTSB	1.045	+20/+100	
PIANO CALDO DROP IN	600	A1PIANOHOTKSB	1.080	+20/+100	
PIANO CALDO DOPPIO SB		A1PIANO2HOTSB	2.115	+20/+100	
PIANO CALDO DOPPIO DROP IN		A1PIANO2HOTKSB	2.115	+20/+100	
BASE HOT	630	A1BASHOT	765	+30/+80	
BASE HOT	950	A1BASEHOT950	1.185	+30/+80	
BASE HOT PROT.	630	A1BASHOT/PRT	1.880	+30/+80	
CILINDRO PORTAPIATTI CALDO	ø 260	CC55340020	1.800	+30/+50	
CILINDRO PORTAPIATTI G CALDO	ø 320	CC55340021	2.200	+30/+50	
CILINDRO PORTAPIATTI NEUTRO	ø 260	CC55340010	1.300	-	
CILINDRO PORTAPIATTI G NEUTRO	ø 320	CC55340022	1.700	-	
DOGE					
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA RF 1000	RF 1000	A1DOGEKFCRF10	3.050	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA RF 1400	RF 1400	A1DOGEKFCRF14	3.200	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA RF 2000	RF 2000	A1DOGEKFCRF20	3.750	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA RF VT 1000	RF VT 1000	A1DOGEKFCVTRF10	4.215	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA RF VT 1400	RF VT 1400	A1DOGEKFCVTRF14	4.575	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA RF VT 2000	RF VT 2000	A1DOGEKFCVTRF20	5.825	0/+3	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA PRF 1000	PRF 1000	A1DOGEKFCPRF10	2.860	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA PRF 1400	PRF 1400	A1DOGEKFCPRF14	2.960	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA PRF 2000	PRF 2000	A1DOGEKFCPRF20	3.375	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V RF 1000	V RF 1000	A1DOGEVFCRF10	2.550	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V RF 1400	V RF 1400	A1DOGEVFCRF14	2.715	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V RF 2000	V RF 2000	A1DOGEVFCRF20	3.245	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V RF VT 1000	V RF VT 1000	A1DOGEVFCVTRF10	3.390	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V RF VT 1400	V RF VT 1400	A1DOGEVFCVTRF14	3.765	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V PRF 1000	V PRF 1000	A1DOGEVFCPRF10	2.355	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V PRF 1400	V PRF 1400	A1DOGEVFCPRF14	2.475	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA V PRF 2000	V PRF 2000	A1DOGEVFCPRF20	2.860	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA BM 1000	BM 1000	A1DOGEKFCBM10	2.945	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA BM 1400	BM 1400	A1DOGEKFCBM14	3.125	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA BM 1400 3F	BM 1400	A1DOGEKFCBM143F	3.125	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA BM 2000	BM 3F 2000	A1DOGEKFCBM20	3.645	+30/+80	6-1/1



Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 25°C - 60% UR)	GN
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA BM 2000 3F	BM 2000	A1DOGEKFCBM203F	3.645	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA 1PC 1000	1PC 1000	A1DOGEKFC1PC10	2.335	+30/+100	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA 2PC 1400	2PC 1400	A1DOGEKFC2PC14	3.210	+30/+100	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA 3PC 2000	3PC 2000	A1DOGEKFC3PC20	4.245	+30/+100	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA QPRF 1000	PRF 1000	A1DOGEKFCQPRF10	4.050	+30/+100	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA QPRF 1400	PRF 1400	A1DOGEKFCQPRF14	4.350	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA QPRF 2000	PRF 2000	A1DOGEKFCQPRF20	5.530	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA QPC 1000	PC 1000	A1DOGEKFCQPC10	4.450	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA QPC 1400	PC 1400	A1DOGEKFCQPC14	4.670	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V-CURVO SVT FISSA QPC 2000	PC 2000	A1DOGEKFCQPC20	6.350	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1000 RF	RF 1000	A1DOGEKSCRF10	3.210	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1400 RF	RF 1400	A1DOGEKSCRF14	3.215	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 2000 RF	RF 2000	A1DOGEKSCRF20	3.915	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1000 RF VT	RF VT 1000	A1DOGEKSCVTRF10	4.285	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1400 RF VT	RF VT 1400	A1DOGEKSCVTRF14	4.740	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 2000 RF VT	RF VT 2000	A1DOGEKSCVTRF20	6.090	+0/+3	6-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1000 PRF	PRF 1000	A1DOGEKSCPRF10	3.140	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1400 PRF	PRF 1400	A1DOGEKSCPRF14	3.390	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 2000 PRF	PRF 2000	A1DOGEKSCPRF20	4.040	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO V 1000 RF	V RF 1000	A1DOGEVSCRF10	2.565	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO V 1400 RF	V RF 1400	A1DOGEVSCRF14	2.645	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO V 2000 RF	V RF 2000	A1DOGEVSCRF20	3.360	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO V 1000 RF VT	V RF VT 1000	A1DOGEVSCVTRF10	3.495	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO V 1400 RF VT	V RF VT 1400	A1DOGEVSCVTRF14	3.960	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO V 1000 PRF	V PRF 1000	A1DOGEVSCPRF10	2.515	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO V 1400 PRF	V PRF 1400	A1DOGEVSCPRF14	2.650	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO V 2000 PRF	V PRF 2000	A1DOGEVSCPRF20	3.340	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1000 BM	BM 1000	A1DOGEKSCBM10	3.535	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1400 BM	BM 1400	A1DOGEKSCBM14	3.840	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1400 BM 3F	BM 3F 1400	A1DOGEKSCBM143F	3.840	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 2000 BM	BM 2000	A1DOGEKSCBM20	4.690	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 2000 BM 3F	BM 2000	A1DOGEKSCBM203F	4.690	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1000 1PC	1PC 1000	A1DOGEKSC1PC10	2.590	+30/+100	3-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1400 2PC	2PC 1400	A1DOGEKSC2PC14	3.560	+30/+100	4-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 2000 3PC	3PC 2000	A1DOGEKSC3PC20	4.850	+30/+100	6-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1000 QPRF	PRF 1000	A1DOGEKSCQPRF10	4.365	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1400 QPRF	PRF 1400	A1DOGEKSCQPRF14	4.815	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 2000 QPRF	PRF 2000	A1DOGEKSCQPRF20	6.260	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1000 QPC	PC 1000	A1DOGEKSCQPC10	4.750	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 1400 QPC	PC 1400	A1DOGEKSCQPC14	5.115	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE CURVO SERVITO 2000 QPC	PC 2000	A1DOGEKSCQPC20	7.050	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1000 RF	RF 1000	A1DOGEKRF10/*	4.035	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 RF	RF 1400	A1DOGEKRF14/*	4.360	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 2000 RF	RF 2000	A1DOGEKRF20/*	5.065	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1000 RF VT	RF VT 1000	A1DOGEKVTRF10/*	5.680	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 RF VT	RF VT 1400	A1DOGEKVTRF14/*	6.255	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1000 PRF	PRF 1000	A1DOGEKPRF10/*	4.005	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 PRF	PRF 1400	A1DOGEKPRF14/*	4.285	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 2000 PRF	PRF 2000	A1DOGEKPRF20/*	5.035	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 1000 RF	V RF 1000	A1DOGEVRF10/*	3.650	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 1400 RF	V RF 1400	A1DOGEVRF14/*	3.785	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 2000 RF	V RF 2000	A1DOGEVRF20/*	4.480	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 1000 RF VT	V RF VT 1000	A1DOGEVVTRF10/*	4.670	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 1400 RF VT	V RF VT 1400	A1DOGEVVTRF14/*	5.245	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 1000 PRF	V PRF 1000	A1DOGEVPRF10/*	3.400	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 1400 PRF	V PRF 1400	A1DOGEVPRF14/*	3.675	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 2000 PRF	V PRF 2000	A1DOGEVPRF20/*	4.360	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1000 BM	BM 1000	A1DOGEKBM10/*	4.270	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 BM	BM 1400	A1DOGEKBM14/*	4.685	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 BM 3F	BM 3F 1400	A1DOGEKBM143F/*	4.685	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 2000 BM	BM 2000	A1DOGEKBM20/*	5.520	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 2000 BM 3F	BM 3F 2000	A1DOGEKBM203F/*	5.520	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1000 1PC	1PC 1000	A1DOGEK1PC10/*	3.760	+30/+100	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 2PC	2PC 1400	A1DOGEK2PC14/*	5.140	+30/+100	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 2000 3PC	3PC 2000	A1DOGEK3PC20/*	6.750	+30/+100	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1000 QPRF	PRF 1000	A1DOGEKIQPRF10	6.020	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 QPRF	PRF 1400	A1DOGEKIQPRF14	6.600	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 2000 QPRF	PRF 2000	A1DOGEKIQPRF20	8.255	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1000 QPC	PC 1000	A1DOGEKIQPC10	6.535	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 QPC	PC 1400	A1DOGEKIQPC14	7.045	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 2000 QPC	PC 2000	A1DOGEKIQPC20	7.420	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE WALL 1000 RF	RF 1000	A1DOGEKWRF10/*	4.875	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 RF	RF 1400	A1DOGEKWRF14/*	5.305	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE WALL 2000 RF	RF 2000	A1DOGEKWRF20/*	6.135	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE WALL 1000 RF VT	RF VT 1000	A1DOGEKWVTRF10/*	6.450	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 RF VT	RF VT 1400	A1DOGEKWVTRF14/*	7.140	0/+3	4-1/1



Package A

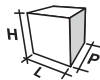


Package B

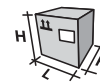
Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width	Depth	Height	Weight	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.A	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.B	Total Pack Weight	Total Pack Volume	
			mm	mm	mm	kg		mm	mm	mm	kg	mc		mm	mm	mm	kg	mc	kg	mc	
5220	230/1/50		2120	730	880	90	1	2210	760	935	121	1,60							121	1,60	
940	380/3/50		1142	730	640	40	1	1300	760	725	60	0,70							121	1,60	
1880	230/1/50		1470	730	640	46	1	1560	760	725	69	0,84							60	0,70	
2820	230/1/50		2120	730	640	65	1	2210	760	725	96	1,19							69	0,84	
410	230/1/50	R404A	1142	730	1000	81	1	1300	760	735	101	2,11							96	1,19	
412	230/1/50	R404A	1470	730	1000	101		1560	760	735	121	1,27									
470	230/1/50	R404A	2120	730	1000	146	1	2210	760	735	166	1,8							101	2,11	
1040	230/1/50	R404A	1142	730	590	66	1	1300	760	735	81	0,65							121	1,27	
1680	230/1/50		1470	730	590	86	1	1560	760	735	101	0,78							166	1,8	
2795	230/1/50		2120	730	590	116	1	2210	760	735	131	1,11							81	0,65	
340	230/1/50	R404A	1142	730	1185	94	1	1300	760	935	114	1,26							114	1,26	
380	230/1/50	R404A	1470	730	1185	109	1	1560	760	935	132	1,52							132	1,52	
450	230/1/50	R404A	2120	730	1185	154	1	2210	760	935	185	2,15							185	2,15	
710	230/1/50	R404A	1142	730	1255	104	1	1300	760	1005	124	1,34							124	1,34	
730	230/1/50	R404A	1470	730	1255	119	1	1560	760	1005	142	1,61							142	1,61	
750	230/1/50	R404A	2120	730	1255	154	1	2210	760	1005	??	??							188	2,47	
340	230/1/50	R404A	1142	730	1030	90	1	1300	760	780	110	1,12							110	1,12	
380	230/1/50	R404A	1470	730	1030	100	1	1560	760	780	123	1,34							123	1,34	
450	230/1/50	R404A	2120	730	1030	116	1	2210	760	780	147	1,90							147	1,90	
10	230/1/50	R404A	1142	730	785	72	1	1300	760	680	92	0,85							92	0,85	
12	230/1/50	R404A	1470	730	785	88	1	1560	760	680	111	1,02							111	1,02	
20	230/1/50	R404A	2120	730	785	119	1	1560	760	680	150	1,44							150	1,44	
10	230/1/50	R404A	1142	730	855	82	1	2210	760	680	102	0,92							102	0,92	
12	230/1/50	R404A	1470	730	855	98	1	1300	760	680	121	1,10							121	1,10	
10	230/1/50	R404A	1142	730	630	70	1	2210	760	680	90	0,69							90	0,69	
12	230/1/50	R404A	1470	730	630	86	1	1300	760	680	109	0,83							109	0,83	
20	230/1/50	R404A	2120	730	630	116	1	1560	760	680	147	1,18							147	1,18	
2240	230/1/50		1142	730	880	75	1	2210	760	935	95	0,94							95	0,94	
3480	230/1/50		1470	730	880	88	1	1300	760	935	111	1,13							111	1,13	
3480	230/1/50		1470	730	880	88	1	1560	760	935	111	1,13							111	1,13	
5220	380/3/50		2120	730	880	110	1	1560	760	935	141	1,60							141	1,60	
5220	230/1/50		2120	730	880	110	1	2210	760	935	141	1,60							141	1,60	
940	380/3/50		1142	730	640	60	1	1300	760	725	80	0,88							80	0,88	
1880	230/1/50		1470	730	640	66	1	1560	760	725	89	1,06							89	1,06	
2820	230/1/50		2120	730	640	85	1	2210	760	725	116	1,49							116	1,49	
410	230/1/50	R404A	1142	730	1000	91	1	1300	760	735	111	2,11							111	2,11	
412	230/1/50	R404A	1470	730	1000	116		1560	760	735	136	1,27							136	1,27	
470	230/1/50	R404A	2120	730	1000	166	1	2210	760	735	186	1,8							186	1,8	
1040	230/1/50	R404A	1142	730	590	76	1	1300	760	735	91	0,65							91	0,65	
1680	230/1/50		1470	730	590	101	1	1560	760	735	116	0,78							116	0,78	
2795	230/1/50		2120	730	590	136	1	2210	760	735	151	1,11							151	1,11	
410	230/1/50	R404A	1142	730	1290	93	1	1300	760	1470	116	1,45							116	1,45	
412	230/1/50	R404A	1470	730	1290	119	1	1560	760	1470	142	1,74							142	1,74	
470	230/1/50	R404A	2120	730	1290	157	1	2210	760	1470	188	2,47							188	2,47	
710	230/1/50	R404A	1142	730	1360	131	1	1300	760	1540	151	1,52							151	1,52	
730	230/1/50	R404A	1470	730	1360	150	1	1560	760	1540	173	1,83							173	1,83	
410	230/1/50	R404A	1142	730	1130	88	1	1300	760	1320	108	1,30							108	1,30	
412	230/1/50	R404A	1470	730	1130	103	1	1560	760	1320	126	1,56							126	1,56	
470	230/1/50	R404A	2120	730	1130	132	1	2210	760	1320	163	2,22							163	2,22	
10	230/1/50	R404A	1142	730	890	80	1	1300	760	1040	100	1,03							100	1,03	
12	230/1/50	R404A	1470	730	890	98	1	1560	760	1040	121	1,23							121	1,23	
20	230/1/50	R404A	2120	730	890	127	1	2210	760	1040	158	1,75							158	1,75	
10	230/1/50	R404A	1142	730	960	115	1	1300	760	1120	135	1,11							135	1,11	
12	230/1/50	R404A	1470	730	960	135	1	1560	760	1120	158	1,33							158	1,33	
10	230/1/50	R404A	1142	730	730	72	1	1300	760	880	92	0,87							92	0,87	
12	230/1/50	R404A	1470	730	730	88	1	1560	760	880	111	1,04							111	1,04	
20	230/1/50	R404A	2120	730	730	115	1	2210	760	880	146	1,48							146	1,48	
2240	230/1/50		1142	730	980	89	1	1300	760	1140	109	1,13							109	1,13	
3480	230/1/50		1470	730	980	96	1	1560	760	1140	119	1,35							119	1,35	
3480	380/3/50		1470	730	980	96	1	1560	760	1140	119	1,35							119	1,35	
5220	230/1/50		2120	730	980	128	1	2210	760	1140	159	1,91							159	1,91	
5220	380/3/50		2120	730	980	128	1	2210	760	1140	159	1,91							159	1,91	
940	230/1/50		1142	730	740	71	1	1300	760	890	91	0,88							91	0,88	
1880	230/1/50		1470	730	740	86	1	1560	760	890	109	1,06							109	1,06	
2820	230/1/50		2120	730	740	116	1	2210	760	890	147	1,49							147	1,49	
410	230/1/50	R404A	1142	730	1100	109	1	1300	760	1250	129	1,23							129	1,23	
412	230/1/50	R404A	1470	730	1100	131	1	1560	760	1250	151	1,48							151	1,48	
470	230/1/50	R404A	2120	730	1100	175	1	2210	760	1250	195	2,1							195	2,1	
1040	230/1/50		1142	730	690	94	1	1300	760	840	109	0,83							109	0,83	
1680	230/1/50		1470	730	690	116	1	1560	760	840	131	0,99							131	0,99	
2795	230/1/50		2120	730	690	146	1	2210	760	840	161	1,41							161	1,41	
410	230/1/50	R404A	1142	730	1290	138	1	1300	760	1470	158	1,45							158	1,45	
412	230/1/50	R404A	1470	730	1290	156	1	1560	760	1470	179	1,74							179	1,74	
470	230/1/50	R404A	2120	730	1290	218	1	2210	760	1470	249	2,47							249	2,47	
710	230/1/50	R404A	1142	730	1360	148	1	1300	760	1540	168	1,52							168	1,52	
730	230/1/50	R404A	1470	730	1360	167	1														



Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 25°C - 60% UR)	GN	
DROP IN DOGE WALL 1000 PRF	PRF	1000	A1DOGEKWPRF10/*	4.615	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 PRF	PRF	1400	A1DOGEKWPRF14/*	4.995	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE WALL 2000 PRF	PRF	2000	A1DOGEKWPRF20/*	5.640	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE WALL V 1000 RF	V RF	1000	A1DOGEVWRF10/*	4.210	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE WALL V 1400 RF	V RF	1400	A1DOGEVWRF14/*	4.635	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE WALL V 2000 RF	V RF	2000	A1DOGEVWRF20/*	5.485	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE WALL V 1000 RF VT	V RF VT	1000	A1DOGEVWVTRF10/*	5.350	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE WALL V 1400 RF VT	V RF VT	1400	A1DOGEVWVTRF14/*	6.040	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE WALL V 1000 PRF	V PRF	1000	A1DOGEVWPRF10/*	3.970	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE WALL V 1400 PRF	V PRF	1400	A1DOGEVWPRF14/*	4.325	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE WALL V 2000 PRF	V PRF	2000	A1DOGEVWPRF20/*	4.950	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE WALL 1000 BM	BM	1000	A1DOGEKWBM10/*	5.690	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 BM	BM	1400	A1DOGEKWBM14/*	6.275	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 BM 3F	BM 3F	1400	A1DOGEKWBM143F/*	6.275	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE WALL 2000 BM	BM	2000	A1DOGEKWBM20/*	7.545	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE WALL 2000 BM 3F	BM 3F	2000	A1DOGEKWBM203F/*	7.545	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE WALL 1000 1PC	1PC	1000	A1DOGEKW1PC10/*	4.040	+30/+100	
DROP IN DOGE WALL 1400 2PC	2PC	1400	A1DOGEKW2PC14/*	5.070	+30/+100	
DROP IN DOGE WALL 2000 3PC	3PC	2000	A1DOGEKW3PC20/*	6.850	+30/+100	
DROP IN DOGE WALL 1000 QPRF	PRF	1000	A1DOGEKWQPRF10	6.340	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 QPRF	PRF	1400	A1DOGEKWQPRF14	6.975	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE WALL 2000 QPRF	PRF	2000	A1DOGEKWQPRF20	8.680	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE WALL 1000 QPC	PC	1000	A1DOGEKWQPC10	6.850	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 QPC	PC	1400	A1DOGEKWQPC14	7.425	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE WALL 2000 QPC	PC	2000	A1DOGEKWQPC20	7.840	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 RF	RF	1000	A1DOGEKFRF10	4.065	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 RF	RF	1400	A1DOGEKFRF14	4.265	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 RF	RF	2000	A1DOGEKFRF20	4.995	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 RF VT	RF VT	1000	A1DOGEKRVTRF10	5.620	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 RF VT	RF VT	1400	A1DOGEKRVTRF14	6.100	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 RF VT	RF VT	2000	A1DOGEKRVTRF20	7.805	+0/+3	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 PRF	PRF	1000	A1DOGEKFRPF10	3.810	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 PRF	PRF	1400	A1DOGEKFRPF14	3.945	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 PRF	PRF	2000	A1DOGEKFRPF20	4.495	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1000 RF	V RF	1000	A1DOGEVFRF10	3.395	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1400 RF	V RF	1400	A1DOGEVFRF14	3.615	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 2000 RF	V RF	2000	A1DOGEVFRF20	4.325	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1000 RF VT	V RF VT	1000	A1DOGEVFRVTRF10	4.520	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1400 RF VT	V RF VT	1400	A1DOGEVFRVTRF14	5.015	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1000 PRF	V PRF	1000	A1DOGEVFRPF10	3.140	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1400 PRF	V PRF	1400	A1DOGEVFRPF14	3.300	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 2000 PRF	V PRF	2000	A1DOGEVFRPF20	3.810	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 BM	BM	1000	A1DOGEKFBM10	3.925	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 BM	BM	1400	A1DOGEKFBM14	4.165	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 BM 3F	BM 3F	1400	A1DOGEKFBM143F	4.165	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 BM	BM	2000	A1DOGEKFBM20	4.855	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 BM 3F	BM 3F	2000	A1DOGEKFBM203F	4.855	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 1PC	1PC	1000	A1DOGEKF1PC10	3.110	+30/+100	
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 2PC	2PC	1400	A1DOGEKF2PC14	4.275	+30/+100	
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 3PC	3PC	2000	A1DOGEKF3PC20	5.660	+30/+100	
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 QPRF	PRF	1000	A1DOGEKFQPRF10	5.395	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 QPRF	PRF	1400	A1DOGEKFQPRF14	5.800	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 QPRF	PRF	2000	A1DOGEKFQPRF20	7.370	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 QPC	PC	1000	A1DOGEKFQPC10	5.930	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 QPC	PC	1400	A1DOGEKFQPC14	6.225	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 QPC	PC	2000	A1DOGEKFQPC20	8.465	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1000 RF	RF	1000	A1DOGEKSRF10	4.280	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1400 RF	RF	1400	A1DOGEKSRF14	4.285	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 2000 RF	RF	2000	A1DOGEKSRF20	5.215	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1000 RF VT	RF VT	1000	A1DOGEKSVTRF10	5.710	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1400 RF VT	RF VT	1400	A1DOGEKSVTRF14	6.320	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 2000 RF VT	RF VT	2000	A1DOGEKSVTRF20	8.115	+0/+3	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1000 PRF	PRF	1000	A1DOGEKSPRF10	4.185	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1400 PRF	PRF	1400	A1DOGEKSPRF14	4.520	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 2000 PRF	PRF	2000	A1DOGEKSPRF20	5.385	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 1000 RF	V RF	1000	A1DOGEVSRF10	3.415	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 1400 RF	V RF	1400	A1DOGEVSRF14	3.525	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 2000 RF	V RF	2000	A1DOGEVSRF20	4.480	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 1000 RF VT	V RF VT	1000	A1DOGEVSVTRF10	4.660	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 1400 RF VT	V RF VT	1400	A1DOGEVSVTRF14	5.275	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 1000 PRF	V PRF	1000	A1DOGEVSPRF10	3.350	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 1400 PRF	V PRF	1400	A1DOGEVSPRF14	3.530	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 2000 PRF	V PRF	2000	A1DOGEVSPRF20	4.450	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1000 BM	BM	1000	A1DOGEKSBM10	4.710	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1400 BM	BM	1400	A1DOGEKSBM14	5.120	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1400 BM 3F	BM 3F	1400	A1DOGEKSBM143F	5.120	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 2000 BM	BM	2000	A1DOGEKSBM20	6.250	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 2000 BM 3F	BM 3F	2000	A1DOGEKSBM203F	6.250	+30/+80	6-1/1



Package A



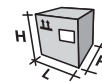
Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width	Depth	Height	Weight	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.A	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.B	Total Pack Weight	Total Pack Volume
			mm	mm	mm	kg		mm	mm	mm	kg	mc		mm	mm	mm	kg	mc	kg	mc
410	230/1/50	R404A	1142	730	1130	130	1	1300	760	1320	150	1,30							150	1,30
412	230/1/50	R404A	1470	730	1130	147	1	1560	760	1320	170	1,56							170	1,56
470	230/1/50	R404A	2120	730	1130	200	1	2210	760	1320	231	2,22							231	2,22
10	230/1/50	R404A	1142	730	890	107	1	1300	760	1040	127	1,03							127	1,03
12	230/1/50	R404A	1470	730	890	128	1	1560	760	1040	151	1,23							151	1,23
20	230/1/50	R404A	2120	730	890	169	1	2210	760	1040	200	1,75							200	1,75
10	230/1/50	R404A	1142	730	960	117	1	1300	760	1120	137	1,11							137	1,11
12	230/1/50	R404A	1470	730	960	138	1	1560	760	1120	161	1,33							161	1,33
10	230/1/50	R404A	1142	730	730	105	1	1300	760	880	125	0,87							125	0,87
12	230/1/50	R404A	1470	730	730	126	1	1560	760	880	149	1,04							149	1,04
20	230/1/50	R404A	2120	730	730	166	1	2210	760	880	197	1,48							197	1,48
2240	230/1/50		1142	730	980	122	1	1300	760	1140	142	1,13							142	1,13
3480	230/1/50		1470	730	980	134	1	1560	760	1140	157	1,35							157	1,35
3480	380/3/50		1470	730	980	134	1	1560	760	1140	157	1,35							157	1,35
5220	230/1/50		2120	730	980	191	1	2210	760	1140	222	1,91							222	1,91
5220	380/3/50		2120	730	980	191	1	2210	760	1140	222	1,91							222	1,91
940	230/1/50		1142	730	740	107	1	1300	760	890	127	0,88							127	0,88
1880	230/1/50		1470	730	740	117	1	1560	760	890	140	1,06							140	1,06
2820	230/1/50		2120	730	740	165	1	2210	760	890	196	1,49							196	1,49
410	230/1/50	R404A	1142	730	1100	136	1	1300	760	1250	156	1,23							156	1,23
412	230/1/50	R404A	1470	730	1100	158	1	1560	760	1250	178	1,48							178	1,48
470	230/1/50	R404A	2120	730	1100	202	1	2210	760	1250	222	2,1							222	2,1
1040	230/1/50		1142	730	690	121	1	1300	760	840	136	0,83							136	0,83
1680	230/1/50		1470	730	690	143	1	1560	760	840	158	0,99							158	0,99
2795	230/1/50		2120	730	690	173	1	2210	760	840	188	1,41							188	1,41
410	230/1/50	R404A	1142	730	1110	74	1	1300	760	1180	94	1,17							94	1,17
412	230/1/50	R404A	1470	730	1110	89	1	1560	760	1180	112	1,40							112	1,40
470	230/1/50	R404A	2120	730	1110	119	1	2210	760	1180	150	1,98							150	1,98
710	230/1/50	R404A	1142	730	1180	112	1	1300	760	1360	132	1,34							132	1,34
730	230/1/50	R404A	1470	730	1180	120	1	1560	760	1360	143	1,61							143	1,61
750	230/1/50	R404A	2120	730	1180	119	1	2210	760	1180	188	2,47							??	??
410	230/1/50	R404A	1142	730	950	70	1	1300	760	1130	90	1,12							90	1,12
412	230/1/50	R404A	1470	730	950	80	1	1560	760	1130	103	1,34							103	1,34
470	230/1/50	R404A	2120	730	950	96	1	2210	760	1130	127	1,90							127	1,90
10	230/1/50	R404A	1142	730	710	52	1	1300	760	860	72	0,85							72	0,85
12	230/1/50	R404A	1470	730	710	68	1	1560	760	860	91	1,02							91	1,02
20	230/1/50	R404A	2120	730	710	99	1	2210	760	860	130	1,44							130	1,44
10	230/1/50	R404A	1142	730	780	62	1	1300	760	930	82	0,92							82	0,92
12	230/1/50	R404A	1470	730	780	78	1	1560	760	930	101	1,10							101	1,10
10	230/1/50	R404A	1142	730	550	50	1	1300	760	700	70	0,69							70	0,69
12	230/1/50	R404A	1470	730	550	66	1	1560	760	700	99	0,83							99	0,83
20	230/1/50	R404A	2120	730	550	96	1	2210	760	700	127	1,18							127	1,18
2240	230/1/50		1142	730	800	55	1	1300	760	950	75	0,94							75	0,94
3480	230/1/50		1470	730	800	68	1	1560	760	950	91	1,13							91	1,13
3480	380/3/50		1470	730	800	68	1	1560	760	950	91	1,13							91	1,13
5220	230/1/50		2120	730	800	90	1	2210	760	950	121	1,60							121	1,60
5220	380/3/50		2120	730	800	90	1	2210	760	950	121	1,60							121	1,60
940	230/1/50		1142	730	560	40	1	1300	760	710	60	0,70							60	0,70
1880	230/1/50		1470	730	560	46	1	1560	760	710	69	0,84							69	0,84
2820	230/1/50		2120	730	560	65	1	2210	760	710	96	1,19							96	1,19
410	230/1/50	R404A	1142	730	920	81	1	1300	760	1070	101	2,11							101	2,11
412	230/1/50	R404A	1470	730	920	101	1	1560	760	1070	121	1,27							121	1,27
470	230/1/50	R404A	2120	730	920	146	1	2210	760	1070	166	1,8							166	1,8
1040	230/1/50		1142	730	510	66	1	1300	760	660	81	0,65							81	0,65
1680	230/1/50		1470	730	510	86	1	1560	760	660	101	0,78							101	0,78
2795	230/1/50		2120	730	510	116	1	2210	760	660	131	1,11							131	1,11
410	230/1/50	R404A	1142	730	1110	94	1	1300	760	1280	114	1,26							114	1,26
412	230/1/50	R404A	1470	730	1110	109	1	1560	760	1280	132	1,52							132	1,52
470	230/1/50	R404A	2120	730	1110	154	1	2210	760	1280	185	2,15							185	2,15
710	230/1/50	R404A	1142	730	1180	104	1	1300	760	1360	124	1,34							124	1,34
730	230/1/50	R404A	1470	730	1180	119	1	1560	760	1360	142	1,61							142	1,61
750	230/1/50	R404A	2120	730	1180	154	1	2210	760	1280	188	2,47							??	??
410	230/1/50	R404A	1142	730	950	90	1	1300	760	1130	110	1,12							110	1,12
412	230/1/50	R404A	1470	730	950	100	1	1560	760	1130	123	1,34							123	1,34
470	230/1/50	R404A	2120	730	950	116	1	2210	760	1130	147	1,90							147	1,90
10	230/1/50	R404A	1142	730	710	72	1	1300	760	860	92	0,85							92	0,85
12	230/1/50	R404A	1470	730	710	88	1	1560	760	860	111	1,02							111	1,02
20	230/1/50	R404A	2120	730	710	119	1	2210	760	860	150	1,44							150	1,44
10	230/1/50	R404A	1142	730	780	82	1	1300	760	930	102	0,92							102	0,92
12	230/1/50	R404A	1470	730	780	98	1	1560	760	930	121	1,10							121	1,10
10	230/1/50	R404A	1142	730	550	70	1	1300	760	700	90	0,69							90	0,69
12	230/1/50	R404A	1470	730	550	86	1	1560	760	700	109	0,83							109	0,83
20	230/1/50	R404A	2120	730	550	116	1	2210	760	700	147	1,18							147	1,18
2240	230/1/50		1142	730	800	75	1	1300	760	950	95	0,94							95	0,94
3480	230/1/50		1470	730	800	88	1	1560	760	950	111	1,13							111	1,13
3480	380/3/50		1470	730	800	88	1	1560												

Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 25°C - 60% UR)	GN		
DROP IN DOGE SERVITO 1000 1PC	1PC	1000	A1DOGEKS1PC10	3.450	+30/+100		
DROP IN DOGE SERVITO 1400 2PC	2PC	1400	A1DOGEKS2PC14	4.745	+30/+100		
DROP IN DOGE SERVITO 2000 3PC	3PC	2000	A1DOGEKS3PC20	6.465	+30/+100		
DROP IN DOGE SERVITO 1000 QPRF	PRF	1000	A1DOGEKSQPRF10	5.820	0/+4	3-1/1	
DROP IN DOGE SERVITO 1400 QPRF	PRF	1400	A1DOGEKSQPRF14	6.415	0/+4	4-1/1	
DROP IN DOGE SERVITO 2000 QPRF	PRF	2000	A1DOGEKSQPRF20	8.345	0/+4	6-1/1	
DROP IN DOGE SERVITO 1000 QPC	PC	1000	A1DOGEKSQPC10	6.330	+30/+80	3-1/1	
DROP IN DOGE SERVITO 1400 QPC	PC	1400	A1DOGEKSQPC14	6.820	+30/+80	4-1/1	
DROP IN DOGE SERVITO 2000 QPC	PC	2000	A1DOGEKSQPC20	9.395	+30/+80	6-1/1	
OPTIONAL							
KIT DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO ACQUA - AUTOMATIC WATER FILLING KIT (only BM)			GA10250012	540			
COLORI RAL - RAL COLOURS			V10006	190			
MUSIC							
TANGO MAXI 1000 RF	RF	1000	A1TANGOKMRF10	3.895	+2/+7	3-1/1	
TANGO MAXI 1400 RF	RF	1400	A1TANGOKMRF14	3.930	+2/+7	4-1/1	
TANGO MAXI 2000 RF	RF	2000	A1TANGOKMRF20	4.755	+2/+7	6-1/1	
TANGO MAXI 1000 RF VT	RF VT	1000	A1TANGOKVTRF10	5.230	0/+3	3-1/1	
TANGO MAXI 1400 RF VT	RF VT	1400	A1TANGOKVTRF14	5.870	0/+3	4-1/1	
TANGO MAXI 1000 PRF	PRF	1000	A1TANGOKMPRF10	4.085	0/+4	3-1/1	
TANGO MAXI 1400 PRF	PRF	1400	A1TANGOKMPRF14	4.210	0/+4	4-1/1	
TANGO MAXI 2000 PRF	PRF	2000	A1TANGOKMPRF20	5.430	0/+4	6-1/1	
TANGO MAXI V 1000 RF	V RF	1000	A1TANGOV MRF10	3.155	+2/+7	3-1/1	
TANGO MAXI V 1400 RF	V RF	1400	A1TANGOV MRF14	3.185	+2/+7	4-1/1	
TANGO MAXI V 2000 RF	V RF	2000	A1TANGOV MRF20	3.840	+2/+7	6-1/1	
TANGO MAXI V 1000 RF VT	V RF VT	1000	A1TANGOV VTRF10	4.325	0/+3	3-1/1	
TANGO MAXI V 1400 RF VT	V RF VT	1400	A1TANGOV VTRF14	4.955	0/+3	4-1/1	
TANGO MAXI V 1000 PRF	V PRF	1000	A1TANGOV MPRF10	3.360	0/+4	3-1/1	
TANGO MAXI V 1400 PRF	V PRF	1400	A1TANGOV MPRF14	3.390	0/+4	4-1/1	
TANGO MAXI V 2000 PRF	V PRF	2000	A1TANGOV MPRF20	4.250	0/+4	6-1/1	
TANGO MAXI 1000 BM	BM	1000	A1TANGOSMBM10	4.090	+30/+80	3-1/1	
TANGO MAXI 1400 BM	BM	1400	A1TANGOSMBM14	4.130	+30/+80	4-1/1	
TANGO MAXI 1400 BM 3F	BM 3F	1400 3F	A1TANGOSMBM143F	4.130	+30/+80	4-1/1	
TANGO MAXI 2000 BM	BM	2000	A1TANGOSMBM20	5.560	+30/+80	6-1/1	
TANGO MAXI 2000 BM 3F	BM 3F	2000 3F	A1TANGOSMBM203F	5.560	+30/+80	6-1/1	
TANGO MAXI 1000 1PC	1PC	1000	A1TANGOSM1PC10	3.745	+30/+100		
TANGO MAXI 1400 2PC	2PC	1400	A1TANGOSM2PC14	4.775	+30/+100		
TANGO MAXI 2000 3PC	3PC	2000	A1TANGOSM3PC20	5.685	+30/+100		
TANGO MAXI WALL 1000 RF	RF	1000	A1TANGOWKRF10	4.650	+2/+7	3-1/1	
TANGO MAXI WALL 1400 RF	RF	1400	A1TANGOWKRF14	4.705	+2/+7	4-1/1	
TANGO MAXI WALL 2000 RF	RF	2000	A1TANGOWKRF20	5.260	+2/+7	6-1/1	
TANGO MAXI WALL 1000 RF VT	RF VT	1000	A1TANGOWKVTRF10	6.080	0/+3	3-1/1	
TANGO MAXI WALL 1400 RF VT	RF VT	1400	A1TANGOWKVTRF14	6.725	0/+3	4-1/1	
TANGO MAXI WALL 1000 PRF	PRF	1000	A1TANGOWKPRF10	4.970	0/+4	3-1/1	
TANGO MAXI WALL 1400 PRF	PRF	1400	A1TANGOWKPRF14	5.045	0/+4	4-1/1	
TANGO MAXI WALL 2000 PRF	PRF	2000	A1TANGOWKPRF20	6.000	0/+4	6-1/1	
TANGO MAXI WALL V 1000 RF	V RF	1000	A1TANGOV VRF10	3.965	+2/+7	3-1/1	
TANGO MAXI WALL V 1400 RF	V RF	1400	A1TANGOV VRF14	4.000	+2/+7	4-1/1	
TANGO MAXI WALL V 2000 RF	V RF	2000	A1TANGOV VRF20	4.595	+2/+7	6-1/1	
TANGO MAXI WALL V 1000 RF VT	V RF VT	1000	A1TANGOV VVTRF10	5.215	0/+3	3-1/1	
TANGO MAXI WALL V 1400 RF VT	V RF VT	1400	A1TANGOV VVTRF14	5.860	0/+3	4-1/1	
TANGO MAXI WALL V 1000 PRF	V PRF	1000	A1TANGOV VPRF10	4.135	0/+4	3-1/1	
TANGO MAXI WALL V 1400 PRF	V PRF	1400	A1TANGOV VPRF14	4.185	0/+4	4-1/1	
TANGO MAXI WALL V 2000 PRF	V PRF	2000	A1TANGOV VPRF20	4.830	0/+4	6-1/1	
TANGO MAXI WALL 1000 BM	BM	1000	A1TANGOWSBM10	6.235	+30/+80	3-1/1	
TANGO MAXI WALL 1400 BM	BM	1400	A1TANGOWSBM14	6.260	+30/+80	4-1/1	
TANGO MAXI WALL 1400 BM 3F	BM 3F	1400 3F	A1TANGOWSBM143F	6.260	+30/+80	4-1/1	
TANGO MAXI WALL 2000 BM	BM	2000	A1TANGOWSBM20	7.570	+30/+80	6-1/1	
TANGO MAXI WALL 2000 BM 3F	BM 3F	2000 3F	A1TANGOWSBM203F	7.570	+30/+80	6-1/1	
TANGO MAXI WALL 1000 1PC	1PC	1000	A1TANGOWS1PC10	3.885	+30/+100		
TANGO MAXI WALL 1400 2PC	2PC	1400	A1TANGOWS2PC14	4.775	+30/+100		
TANGO MAXI WALL 2000 3PC	3PC	2000	A1TANGOWS3PC20	6.435	+30/+100		
OPTIONAL							
KIT DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO ACQUA - AUTOMATIC WATER FILLING KIT (only BM)			GA10250012	540			
COLORI RAL - RAL COLOURS			V10006	190			
CERVINO							
CERVINO K RF VT SD	DROP-IN SLIDING DOOR		RF VT	A1CERVINOKVTRF14SD	9.450	+2/+4 +6/+8	4-1/1
OPTIONAL							
Kit Claps	Kit Claps		GA34010003	1.275			
Kit Vetri Curvi fissi Lato Cliente - Customer Side Curved Glass Kit			GA34440001	950			
Colori RAL	RAL colors		V10006	190			
GARGANO							
GARGANO 1400 K RF VT	RF VT		A1GARGANOKVTRF14	9.185	+2/+14	60% - 85% UR	760 Lt.
GARGANO 1400 K PRALINERIA	RF VT		A1GARGANOKPRA14	9.565	+14/+18	40% - 50% UR	760 Lt.
GARGANO 1400 K NE	NE		A1GARGANOKNE14	6.510	-	-	760 Lt.
OPTIONAL GARGANO							
Illuminatori LED potenza extra GARGANO 1400 / Extra Power LED Lighting			OPT31001	600			



Package A



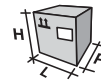
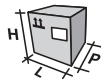
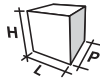
Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width	Depth	Height	Weight	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.A	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.B	Total Pack Weight	Total Pack Volume
			mm	mm	mm	kg		mm	mm	mm	kg	mc		mm	mm	mm	kg	mc	kg	mc
940	230/1/50		1142	730	560	60	1	1300	760	890	80	0,88							80	0,88
1880	230/1/50		1470	730	560	66	1	1560	760	890	89	1,06							89	1,06
2820	230/1/50		2120	730	560	85	1	2210	760	890	116	1,49							116	1,49
410	230/1/50	R404A	1142	730	920	91	1	1300	760	1070	111	2,11							111	2,11
412	230/1/50	R404A	1470	730	920	116	1	1560	760	1070	136	1,27							136	1,27
470	230/1/50	R404A	2120	730	920	166	1	2210	760	1070	186	1,8							186	1,8
1040	230/1/50		1142	730	510	76	1	1300	760	660	91	0,65							91	0,65
1680	230/1/50		1470	730	510	101	1	1560	760	660	116	0,78							116	0,78
2795	230/1/50		2120	730	510	136	1	2210	760	660	151	1,11							151	1,11
418	230/1/50	R404A	1145	730	1260	93	1	1300	760	1430	113	1,41							113	1,41
471	230/1/50	R404A	1470	730	1260	105	1	1560	760	1430	128	1,70							128	1,70
522	230/1/50	R404A	2120	730	1260	137	1	2210	760	1430	168	2,40							168	2,40
718	230/1/50	R404A	1145	730	1330	103	1	1300	760	1500	126	1,48							126	1,48
736	230/1/50	R404A	1470	730	1330	115	1	1560	760	1500	138	1,78							138	1,78
418	230/1/50	R404A	1145	730	1100	86	1	1300	760	1280	106	1,26							106	1,26
471	230/1/50	R404A	1470	730	1100	98	1	1560	760	1280	121	1,52							121	1,52
758	230/1/50	R404A	2120	730	1100	120	1	2210	760	1280	151	2,15							151	2,15
	230/1/50	R404A	1145	730	860	75	1	1300	760	1010	95	1,00							95	1,00
	230/1/50	R404A	1470	730	860	87	1	1560	760	1010	110	1,20							110	1,20
	230/1/50	R404A	2120	730	860	129	1	2210	760	1010	160	1,70							160	1,70
	230/1/50	R404A	1145	730	930	85	1	1300	760	1080	105	1,07							105	1,07
	230/1/50	R404A	1470	730	930	97	1	1560	760	1080	120	1,28							120	1,28
	230/1/50	R404A	1145	730	700	75	1	1300	760	850	95	0,84							95	0,84
	230/1/50	R404A	1470	730	700	87	1	1560	760	850	110	1,01							110	1,01
	230/1/50	R404A	2120	730	700	125	1	2210	760	850	156	1,43							156	1,43
2240	230/1/50		1145	730	950	67	1	1300	760	1100	87	1,09							87	1,09
3480	230/1/50		1470	730	950	83	1	1560	760	1100	106	1,30							106	1,30
3480	400/3/50		1470	730	950	83	1	1560	760	1100	106	1,30							106	1,30
5220	230/1/50		2120	730	950	115	1	2210	760	1100	146	1,85							146	1,85
5220	400/3/50		2120	730	950	115	1	2210	760	1100	146	1,85							146	1,85
940	230/1/50		1145	730	710	45	1	1300	760	860	65	0,85							65	0,85
1880	230/1/50		1470	730	710	60	1	1560	760	860	83	1,02							83	1,02
2820	230/1/50		2120	730	710	75	1	2210	760	860	106	1,44							106	1,44
418	230/1/50	R404A	1145	730	1290	113	1	1300	760	1460	133	1,44							133	1,44
471	230/1/50	R404A	1470	730	1290	141	1	1560	760	1460	164	1,73							164	1,73
522	230/1/50	R404A	2120	730	1290	190	1	2210	760	1460	221	2,45							221	2,45
718	230/1/50	R404A	1145	730	1360	123	1	1300	760	1530	143	1,51							143	1,51
736	230/1/50	R404A	1470	730	1360	151	1	1560	760	1530	174	1,81							174	1,81
418	230/1/50	R404A	1145	730	1130	104	1	1300	760	1310	124	1,29							124	1,29
471	230/1/50	R404A	1470	730	1130	127	1	1560	760	1310	150	1,55							150	1,55
758	230/1/50	R404A	2120	730	1130	169	1	2210	760	1310	200	2,20							200	2,20
	230/1/50	R404A	1145	730	890	90	1	1300	760	1040	110	1,03							110	1,03
	230/1/50	R404A	1470	730	890	102	1	1560	760	1040	125	1,23							125	1,23
	230/1/50	R404A	2120	730	890	144	1	2210	760	1040	175	1,75							175	1,75
	230/1/50	R404A	1145	730	960	100	1	1300	760	1110	120	1,10							120	1,10
	230/1/50	R404A	1470	730	960	112	1	1560	760	1110	135	1,32							135	1,32
	230/1/50	R404A	1145	730	730	85	1	1300	760	880	105	0,87							105	0,87
	230/1/50	R404A	1470	730	730	92	1	1560	760	880	115	1,04							115	1,04
	230/1/50	R404A	2120	730	730	110	1	2210	760	880	141	1,48							141	1,48
2240	230/1/50		1145	730	980	108	1	1300	760	1130	128	1,12							128	1,12
3480	230/1/50		1470	730	980	135	1	1560	760	1130	158	1,34							158	1,34
3480	400/3/50		1470	730	980	135	1	1560	760	1130	158	1,34							158	1,34
5220	230/1/50		2120	730	980	169	1	2210	760	1130	200	1,90							200	1,90
5220	400/3/50		2120	730	980	169	1	2210	760	1130	200	1,90							200	1,90
940	230/1/50		1145	730	740	70	1	1300	760	890	90	0,88							90	0,88
1880	230/1/50		1470	730	740	82	1	1560	760	890	105	1,06							105	1,06
2820	230/1/50		2120	730	740	105	1	2210	760	890	136	1,49							136	1,49
1500	230/1/50	R404A	1500	730	1495	241	1	1620	830	1600	264	2,15							264	2,15
800	230/1/50	R404A	1640	810	1235	264	1	1850	900	1440	294	2,40							294	2,40
900	230/1/50	R404A	1640	810	1235	264	1	1850	900	1440	294	2,40							294	2,40
30	230/1/50		1640	810	750	200	1	1850	900	980	230	1,63							230	1,63

Self Service



Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 25°C - 60% UR)	GN
RF SALSA ISOLA	RF 1000	A1SALSAIRF10	7.120	+2/+7	3-1/1
RF SALSA ISOLA	RF 1400	A1SALSAIRF14	7.345	+2/+7	4-1/1
RF SALSA ISOLA	RF 2000	A1SALSAIRF20	8.195	+2/+7	6-1/1
RF SALSA ISOLA + RIS. RF	RF + RS RF 2000	A1SALSAIRFRRF20	12.010	+2/+7	6-1/1
PRF SALSA ISOLA	PRF 1000	A1SALSAIPRF10	7.185	0/+4	3-1/1
PRF SALSA ISOLA	PRF 1400	A1SALSAIPRF14	7.590	0/+4	4-1/1
PRF SALSA ISOLA	PRF 2000	A1SALSAIPRF20	9.585	0/+4	6-1/1
PRF SALSA ISOLA + RIS. RF	PRF + RS RF 2000	A1SALSAIPRRRF20	12.010	0/+4	6-1/1
BM SALSA ISOLA	BM 1000	A1SALSAIBM10	6.245	+30/+80	3-1/1
BM SALSA ISOLA	BM 1400	A1SALSAIBM14	6.985	+30/+80	4-1/1
BM SALSA ISOLA	BM 2000	A1SALSAIBM20	8.430	+30/+80	6-1/1
BM SALSA ISOLA	BM 3F 2000	A1SALSAIBM203F	8.430	+30/+80	6-1/1
BM SALSA ISOLA + RIS. HOT	BM + RS HOT 2000	A1SALSAIBMRH20	11.125	+30/+80	6-1/1
BM SALSA ISOLA + RIS. HOT	BM 3F + RS HOT 2000	A1SALSAIBMRH203F	11.125	+30/+80	6-1/1
PC SALSA ISOLA	PC 1000	A1SALSAI1PC10	5.765	+20/+100	1 PC
PC SALSA ISOLA	PC 1400	A1SALSAI2PC14	6.770	+20/+100	2 PC
PC SALSA ISOLA	PC 2000	A1SALSAI3PC20	8.745	+20/+100	3 PC
PC SALSA ISOLA + RIS. RF	PC + RS RF 2000	A1SALSAI3PCRRF20	11.955	+20/+100	3 PC
PC SALSA ISOLA + RIS. HOT	PC + RS HOT 2000	A1SALSAI3PCRH20	11.215	+20/+100	3 PC
NE SALSA ISOLA	NE 1000	A1SALSAINET10	4.780		
NE SALSA ISOLA	NE 1400	A1SALSAINET14	4.920		
NE SALSA ISOLA	NE 2000	A1SALSAINET20	6.000		
NE SALSA ISOLA + RIS. RF	NE + RS RF 2000	A1SALSAINERH20	8.955	+2/+7	
NE SALSA ISOLA + RIS. HOT	NE + RS HOT 2000	A1SALSASNERH20	8.215	+20/+100	
RF SALSA SERV. 90°	RF 1000	A1SALSAS90RF10	6.575	+2/+7	3-1/1
RF SALSA SERV. 90°	RF 1400	A1SALSAS90RF14	7.160	+2/+7	4-1/1
RF SALSA SERV. 90°	RF 2000	A1SALSAS90RF20	9.195	+2/+7	6-1/1
RF SALSA SERV. 90° + RIS. RF	RF + RS RF 2000	A1SALSAS90RRRF20	12.405	+2/+7	6-1/1
PRF SALSA SERV. 90°	PRF 1000	A1SALSAS90PRF10	6.350	0/+4	3-1/1
PRF SALSA SERV. 90°	PRF 1400	A1SALSAS90PRF14	6.800	0/+4	4-1/1
PRF SALSA SERV. 90°	PRF 2000	A1SALSAS90PRF20	8.805	0/+4	6-1/1
PRF SALSA SERV. 90° + RIS. RF	PRF + RS RF 2000	A1SALSAS90PRRRF20	12.865	0/+4	6-1/1
BM SALSA SERV. 90°	BM 1000	A1SALSAS90BM10	5.685	+30/+80	3-1/1
BM SALSA SERV. 90°	BM 1400	A1SALSAS90BM14	6.835	+30/+80	4-1/1
BM SALSA SERV. 90°	BM 2000	A1SALSAS90BM20	8.660	+30/+80	6-1/1
BM SALSA SERV. 90°	BM 3F 2000	A1SALSAS90BM203F	8.660	+30/+80	6-1/1
BM SALSA SERV. 90° + RIS. HOT	BM + RS HOT 2000	A1SALSAS90BMRH20	10.900	+30/+80	6-1/1
BM SALSA SERV. 90° + RIS. HOT	BM 3F + RS HOT 2000	A1SALSAS90BMRH203F	10.900	+30/+80	6-1/1
PC SALSA SERV. 90°	PC 1000	A1SALSAS901PC10	5.510	+20/+100	1 PC
PC SALSA SERV. 90°	PC 1400	A1SALSAS902PC14	7.205	+20/+100	2 PC
PC SALSA SERV. 90°	PC 2000	A1SALSAS903PC20	8.745	+20/+100	3 PC
PC SALSA SERV. 90° + RIS. RF	PC + RS RF 2000	A1SALSAS903PCRRF20	11.955	+20/+100	3 PC
PC SALSA SERV. 90° + RIS. HOT	PC + RS HOT 2000	A1SALSAS903PCRH20	11.215	+20/+100	3 PC
NE SALSA SERV. 90°	NE 1000	A1SALSAS90NET10	4.095		
NE SALSA SERV. 90°	NE 1400	A1SALSAS90NET14	4.510		
NE SALSA SERV. 90°	NE 2000	A1SALSAS90NET20	5.750		
NE SALSA SERV. 90° + RIS. RF	NE + RS RF 2000	A1SALSAS90NERRF20	8.955	+2/+7	
NE SALSA SERV. 90° + RIS. HOT	NE + RS HOT 2000	A1SALSAS90NERH20	8.215	+30/+80	
RF VT CERVINO SLIDING DOOR	RF VT	A1CERVINOVTRF14SD	12.000	+2/+4 +6/+8	4-1/1
MOBILE	NE 1000	A1MOBILE10	2.280		
MOBILE	NE 1400	A1MOBILE14	2.620		
MOBILE	NE 2000	A1MOBILE20	2.915		
MOBILE	NE 730	A1MOBILE73	3.700		
MOBILE + RIS. RF	NE + RS RF 2000	A1MOBILERRF20	6.905	+2/+7	
MOBILE + RIS. HOT	NE + RS HOT 2000	A1MOBILERH20	6.165	+20/+60	
CASSA	NE 1400	A1MOBILECA14	2.800		
ANGOLO 90	NE 730	A1MOBILE90	1.540		
CONSOLLE	NE 730	A1CONSOLLE73	3.600		
PANE-PLEXI	NE 650	A1PLEXIPANE73	1.495		
POSATE-PAPIER-PLEXI	NE 650	A1PLEXISERV73	2.270		
POSATE-PLEXI	NE 300	A1PLEXIPOS30	980		
OPTIONAL					
PERIM. 730	730	A17343*034	590		
PERIM. 1000	1145	A17343*033	655		
PERIM. 1400	1470	A17343*031	755		
PERIM. 2000	2120	A17343*032	980		
PERIM. ANG. 90°	1450	A17343*035	680		
PERIM. CERVINO	1500	A13443G001	810		
KIT CLAPS CERVINO		GA34010003	1.275		
KIT VETRI CURVI FISSI LATO CLIENTE CERVINO		GA34440001	950		
KIT CASSETTO	QT.2 730	GA7321*033	1.480		
KIT CASSETTO	QT.2 1000	GA7321*034	950		
KIT CASSETTO	QT.2 1400	GA7321*035	700		
KIT CASSETTO	QT.4 2000	GA7321*037	700		
KIT DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO ACQUA (SOLO BM)		GA10250012	540		



Package A

Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width	Depth	Height	Weight	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.A	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.B	Total Pack Weight	Total Pack Volume
			mm	mm	mm	kg		mm	mm	mm	kg	mc		mm	mm	mm	kg	mc	kg	mc
418	230/1/50	R404A	1145	730	1440	135	1	1300	760	1590	155	1,57							155	1,57
471	230/1/50	R404A	1470	730	1440	140	1	1560	760	1590	163	1,89							163	1,89
522	230/1/50	R404A	2120	730	1440	150	1	2210	760	1590	180	2,67							180	2,67
800	230/1/50	R404A	2120	730	1440	225	1	2210	760	1590	240	2,67							240	2,67
418	230/1/50	R404A	1145	730	1440	135	1	1300	760	1590	150	1,57							150	1,57
471	230/1/50	R404A	1470	730	1440	140	1	1560	760	1590	163	1,89							163	1,89
758	230/1/50	R404A	2120	730	1440	150	1	2210	760	1590	165	2,67							165	2,67
1035	230/1/50	R404A	2120	730	1440	225	1	2210	760	1590	240	2,67							240	2,67
2240	230/1/50		1145	730	1440	125	1	1300	760	1590	145	1,57							145	1,57
3380	230/1/50		1470	730	1440	130	1	1560	760	1590	153	1,89							153	1,89
4980	230/1/50		2120	730	1440	140	1	2210	760	1590	170	2,67							170	2,67
4980	400/3/50		2120	730	1440	140	1	2210	760	1590	170	2,67							170	2,67
5780	230/1/50		2120	730	1440	200	1	2210	760	1590	230	2,67							230	2,67
5780	400/3/50		2120	730	1440	200	1	2210	760	1590	215	2,67							215	2,67
940	230/1/50		1145	730	1440	130	1	1300	760	1590	140	1,57							140	1,57
1760	230/1/50		1470	730	1440	135	1	1560	760	1590	158	1,89							158	1,89
2580	230/1/50		2120	730	1440	145	1	2210	760	1590	160	2,67							160	2,67
2855	230/1/50	R404A	2120	730	1440	220	1	2210	760	1590	235	2,67							235	2,67
3380	230/1/50	R404A	2120	730	1440	205	1	2210	760	1590	220	2,67							220	2,67
18	230/1/50		1145	730	1440	125	1	1300	760	1590	140	1,57							140	1,57
36	230/1/50		1470	730	1440	130	1	1560	760	1590	145	1,89							145	1,89
58	230/1/50		2120	730	1440	140	1	2210	760	1590	155	2,67							155	2,67
333	230/1/50	R404A	2120	730	1440	215	1	2210	760	1590	230	2,67							230	2,67
858	230/1/50		2120	730	1440	200	1	2210	760	1590	215	2,67							215	2,67
436	230/1/50	R404A	1145	730	1265	135	1	1300	760	1410	155	1,39							155	1,39
471	230/1/50	R404A	1470	730	1265	150	1	1560	760	1410	165	1,67							165	1,67
522	230/1/50	R404A	2120	730	1265	170	1	2210	760	1410	200	2,37							200	2,37
800	230/1/50	R404A	2120	730	1265	225	1	2210	760	1410	240	2,37							240	2,37
418	230/1/50	R404A	1145	730	1265	135	1	1300	760	1410	150	1,39							150	1,39
471	230/1/50	R404A	1470	730	1265	150	1	1560	760	1410	165	1,67							165	1,67
758	230/1/50	R404A	2120	730	1265	170	1	2210	760	1410	185	2,37							185	2,37
1035	230/1/50	R404A	2120	730	1265	225	1	2210	760	1410	240	2,37							240	2,37
2240	230/1/50		1145	730	1265	125	1	1300	760	1410	145	1,39							145	1,39
3380	230/1/50		1470	730	1265	140	1	1560	760	1410	163	1,67							163	1,67
4980	230/1/50		2120	730	1265	150	1	2210	760	1410	165	2,37							165	2,37
4980	400/3/50		2120	730	1265	140	1	2210	760	1410	170	2,37							170	2,37
5780	230/1/50		2120	730	1265	200	1	2210	760	1410	215	2,37							215	2,37
5780	400/3/50		2120	730	1265	200	1	2210	760	1410	215	2,37							215	2,37
940	230/1/50		1145	730	1240	130	1	1300	760	1410	145	1,39							145	1,39
1760	230/1/50		1470	730	1240	145	1	1560	760	1410	160	1,67							160	1,67
2580	230/1/50		2120	730	1240	175	1	2210	760	1410	190	2,37							190	2,37
2855	230/1/50	R404A	2120	730	1240	205	1	2210	760	1410	220	2,37							220	2,37
3380	230/1/50	R404A	2120	730	1240	190	1	2210	760	1410	205	2,37							205	2,37
18	230/1/50		1145	730	1265	125	1	1300	760	1410	145	1,39							145	1,39
36	230/1/50		1470	730	1265	140	1	1560	760	1410	155	1,67							155	1,67
58	230/1/50		2120	730	1265	170	1	2210	760	1410	200	2,37							200	2,37
333	230/1/50	R404A	2120	730	1265	215	1	2210	760	1410	230	2,37							230	2,37
858	230/1/50		2120	730	1265	200	1	2210	760	1410	215	2,37							215	2,37
1500	230/1/50	R404A	1500	730	1690	241	1	1620	830	1800	264	2,15							264	2,15
			1145	730	900	60	1	1300	760	1000	80	0,99							80	0,99
			1470	730	900	70	1	1560	760	1000	93	1,19							93	1,19
			2120	730	900	80	1	2210	760	1000	110	1,68							110	1,68
			730	730	900	50	1	760	760	1000	65	0,58							65	0,58
275	230/1/50	R404A	2120	730	900	145	1	2210	760	1000	165	1,68							165	1,68
800	230/1/50		2120	730	900	130	1	2210	760	1000	150	1,68							150	1,68
			1470	730	900	90	1	1560	760	1000	113	1,19							113	1,19
			730	730	900	108	1	760	760	1000	123	0,58							123	0,58
			730	730	1680	70	1	760	760	1000	85	0,58							85	0,58
			730	500	500	20	1	700	600	600	25	0,25							25	0,25
			730	500	500	20	1	700	600	600	25	0,25							25	0,25
			300	380	500	10	1	350	600	600	15	0,13							15	0,13
			73	30	10	75	32	15	15	18										
			114	30	10	116	32	15	20	24										
			147	30	10	150	32	15	30	35										
			212	30	10	215	32	15	40	45										
			145	50	10	148	32	15	25	28										
			150	30	10	153	32	15	33	38										
			43,5	60	20,5	45	65	23	20	25										
			43,5	60	20,5	45	65	23	30	40										
			81,1	60	20,5	85	65	23	40	50										
			81,1	60	20,5	85	65	23	50	60										
	230/1/50	--	26	21	17	-	-	-	2	-										



Model	Version	Code	Euro 2017	(TA 30°C - 55% UR)	Capacità (Lt)	Bordeaux (UP TO)
MONDRIAN						
MONDRIAN COMPOSIZIONE 01 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI01V	12.195			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 02 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI02V	9.950			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 03 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI03V	10.160			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 04 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI04V	14.825			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 05 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI05V	15.790			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 06 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI06V	13.020			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 07 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI07V	12.265			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 08 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI08V	12.615			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 09 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI09V	11.405			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 10 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI10V	8.775			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 11 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI11V	5.000			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 01 WALL	WALL-REMOTE	A1MW01V	10.370			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 02 WALL	WALL-REMOTE	A1MW02V	8.580			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 03 WALL	WALL-REMOTE	A1MW03V	8.740			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 04 WALL	WALL-REMOTE	A1MW04V	12.145			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 05 WALL	WALL-REMOTE	A1MW05V	12.040			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 06 WALL	WALL-REMOTE	A1MW06V	9.635			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 07 WALL	WALL-REMOTE	A1MW07V	10.405			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 08 WALL	WALL-REMOTE	A1MW08V	10.740			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 09 WALL	WALL-REMOTE	A1MW09V	9.510			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 10 WALL	WALL-REMOTE	A1MW10V	7.425			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 11 WALL	WALL-REMOTE	A1MW11V	4.300			
MONDRIAN MODULO ISOLA ORIZZONTALE	REMOTE RF	350 -14	A1MIOR	4.685		
MONDRIAN MODULO ISOLA VERTICALE	REMOTE RF	350 -14	A1MIVR	3.795		
MONDRIAN MODULO ISOLA CUBO	REMOTE RF	300 -16	A1MIQR	3.325		
MONDRIAN MODULO WALL ORIZZONTALE	REMOTE RF	350 -14	A1MWOR	4.250		
MONDRIAN MODULO WALL VERTICALE	REMOTE RF	350 -14	A1MWVR	3.285		
MONDRIAN MODULO WALL CUBO	REMOTE RF	300 -16	A1MWQR	2.835		
Optional						
CONTROLLO UMIDITA' RELATIVA (da 50% A 70% in ogni vano)						
RELATIVE HUMIDITY DIGITAL CONTROL (from 50% to 70% in each single refrigerated compartment)						
UNITA' CONDENSATRICE SCOLLEGATA - UNCONNECTED CONDENSING UNIT			OPT83001	615		
UNITA' CONDENSATRICE SCOLLEGATA+ CNT %UR - UNCONNECTED CONDENSING UNIT FOR CNT %UR			GK8355001	475		
RIPIANI IN ACCIAIO INOX (58 cm) - STAINLESS STEEL SHELVES (58 cm)			GK8355002	600		
LUCE TONALITA' CALDA - WARM WHITE LED LIGHTING			OPT83004	155		
LUCE TONALITA' FREDDA - COOL WHITE LED LIGHTING			OPT83005	20		
KIT FISSAGGIO A PARETE - HANGING BRACKETS KIT			OPT83006	20		
DISTANZIALE MODULO ISOLA ORIZZONTALE			OPT83007	110		
DISTANZIALE MODULO ISOLA VERTICALE			ML8361*001	50		
DISTANZIALE MODULO ISOLA CUBO			ML8361*002	50		
MONDRIAN MODULO ISOLA NEUTRO CON ANTA			ML8361*003	50		
MONDRIAN MODULO ISOLA NEUTRO CON ANTA			A1MNAI6877*	710		
MONDRIAN MODULO ISOLA NEUTRO CON ANTA E CASSETTO			A1MNAI6857*	560		
MONDRIAN MODULO ISOLA NEUTRO CASSETTO			A1MNAI6877*	825		
MONDRIAN MODULO WALL NEUTRO CON ANTA			A1MNCI6820*	310		
MONDRIAN MODULO WALL NEUTRO CON ANTA			A1MNAW6877*	560		
MONDRIAN MODULO WALL NEUTRO CON ANTA E CASSETTO			A1MNAW6857*	560		
MONDRIAN MODULO WALL NEUTRO CON ANTA E CASSETTO			A1MNACW6877*	600		
MONDRIAN MODULO WALL NEUTRO CASSETTO			A1MNCW6820*	310		
MONDRIAN TECNICO ISOLA			A1MTZI6820*	600		
MONDRIAN TECNICO ISOLA			A1MTZI6840*	770		
MONDRIAN TECNICO ISOLA			A1MTQI6877*	1.090		
MONDRIAN TECNICO ISOLA			A1MTZI13620*	900		
MONDRIAN TECNICO ISOLA			A1MTZI13640*	1.090		
MONDRIAN TECNICO WALL			A1MTZW6820*	360		
MONDRIAN TECNICO WALL			A1MTZW6840*	560		
MONDRIAN TECNICO WALL			A1MTQW6877*	1.090		
MONDRIAN TECNICO WALL			A1MTZW13640*	770		
(TA 25°C - 60% UR)						
DIANA 1400	1400		A1DIANA/BR	6.940	+4 +10 /+6 (B) 16 (R)	92
GRAFFITI 1400	1400		A1GRAF1400	6.285	+2 +14	290
JOKER 1080	1080		A1JOKER	3.695	+12 +2/+8	130
JOLLY 1080	1080		A1JOLLY	3.400	+2/+8 NE	130
JOLLY 1080 S.B.	1080		A1JOLLYSB	2.815	+2/+8 NE	30

Patisserie

SHINY

SHINY RF VT		A1P8Q	5.130	+2 +10	490 lt.
SHINY FROZEN RF		A1G8Q	6.260	-25 -15	490 lt.
SHINY ICE RF VT		A1D8Q	7.015	-22 +5	490 lt.

OPTIONAL

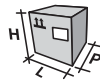
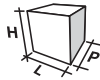
OPZIONE COLORE LAMINATO SPECIALE - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS		WL0001	590		
---	--	--------	------------	--	--

GARGANO

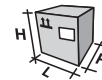
GARGANO 1400 RF VT	[60% - 85% U.R.]	A1GARGANOVTRF14	10.300	+2 +14	760 lt.
GARGANO 1400 PRALINERIA RF VT	[40% - 50% U.R.]	A1GARGANOPRA14	10.675	+14 +18	760 lt.
GARGANO 1400 NE		A1GARGANONE14	7.625	-	760 lt.

OPTIONAL

Colori RAL / RAL colors		V10001	590		
Illuminatori LED potenza extra GARGANO 1400 / Extra Power LED Lighting		OPT31001	600		



Package A



Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
20	230/1/50	R404A	1360	653	1760	210	1	1480	880	1930	225	2,51							225	2,51
20	230/1/50	R404A	1360	653	1760	277	1	1480	880	1930	292	2,51							292	2,51
20	230/1/50	R404A	1360	653	1760	210	1	1480	880	1930	225	2,51							225	2,51
25	230/1/50	R404A	1360	653	2160	340	1	1480	880	2330	355	3,03							355	3,03
30	230/1/50	R404A	2040	653	1790	350	1	2160	760	1960	365	3,22							365	3,22
20	230/1/50	R404A	2040	653	1790	350	1	2160	760	1960	365	3,22							365	3,22
20	230/1/50	R404A	2040	653	1790	330	1	2120	760	1930	345	3,11							345	3,11
20	230/1/50	R404A	2040	653	1790	330	1	2160	760	1960	345	3,22							345	3,22
20	230/1/50	R404A	1360	653	1960	250	1	1480	880	2130	265	2,77							265	2,77
20	230/1/50	R404A	1360	653	1960	250	1	1480	880	2130	265	2,77							265	2,77
10	230/1/50	R404A	680	653	1960	130	1	860	760	2130	145	1,39							145	1,39
20	230/1/50	R404A	1360	603	1760	250	1	1480	880	1930	265	2,51							265	2,51
15	230/1/50	R404A	1360	603	1760	220	1	1480	880	1930	235	2,51							235	2,51
15	230/1/50	R404A	1360	603	1760	220	1	1480	880	1930	235	2,51							235	2,51
25	230/1/50	R404A	1360	603	1960	340	1	1480	880	2130	355	2,77							355	2,77
30	230/1/50	R404A	2040	603	1590	300	1	2160	760	1760	315	2,89							315	2,89
20	230/1/50	R404A	2040	603	1590	300	1	2160	760	1760	315	2,89							315	2,89
20	230/1/50	R404A	2040	603	1790	330	1	2160	760	1960	345	3,22							345	3,22
20	230/1/50	R404A	2040	603	1790	330	1	2160	760	1960	345	3,22							345	3,22
20	230/1/50	R404A	1360	603	1960	250	1	1480	880	2130	265	2,77							265	2,77
20	230/1/50	R404A	1360	603	1960	250	1	1480	880	2130	265	2,77							265	2,77
10	230/1/50	R404A	680	603	1960	125	1	830	760	2130	140	1,34							140	1,34
10	230/1/50	R404A	1360	653	570	100	1	1510	760	750	115	0,86							115	0,86
10	230/1/50	R404A	680	653	1540	100	1	860	760	1720	115	1,12							115	1,12
10	230/1/50	R404A	680	653	770	75	1	860	760	950	90	0,62							90	0,62
10	230/1/50	R404A	1360	603	570	95	1	1510	760	750	115	0,86							115	0,86
10	230/1/50	R404A	680	603	1540	100	1	860	760	1720	115	1,12							115	1,12
10	230/1/50	R404A	680	603	770	75	1	860	760	950	90	0,62							90	0,62
-	-	-	680	653	770	-	1	860	760	950	-	0,62								
-	-	-	680	653	570	-	1	860	760	770	-	2,39								
-	-	-	680	653	770	-	1	860	760	950	-	0,62								
-	-	-	680	653	200	-	1	860	760	350	-	0,22								
-	-	-	680	603	770	-	1	860	760	950	-	0,62								
-	-	-	680	603	570	-	1	860	760	770	-	2,39								
-	-	-	680	603	770	-	1	860	760	950	-	0,62								
-	-	-	680	603	200	-	1	860	760	350	-	0,22								
-	-	-	680	653	200	-	1	860	760	350	-	0,22								
-	-	-	680	653	400	-	1	860	760	550	-	0,35								
-	-	-	680	653	770	-	1	860	760	920	-	0,60								
-	-	-	1360	653	200	-	1	1480	760	350	-	0,39								
-	-	-	1360	653	400	-	1	1480	760	550	-	0,62								
-	-	-	680	653	200	-	1	760	760	350	-	0,20								
-	-	-	680	653	400	-	1	760	760	550	-	0,32								
-	-	-	680	653	770	-	1	760	760	920	-	0,53								
-	-	-	1360	653	400	-	1	760	760	550	-	0,32								
530	230/1/50	R404A	1325	650	1550	205	1	1560	760	1750	228	2,07							228	2,07
600	230/1/50	R404A	1385	700	1375	164	1	1560	760	1600	187	1,90							187	1,90
290	230/1/50	R404A	1070	630	1170	80	1	1300	760	1420	100	1,40							100	1,40
290	230/1/50	R404A	1070	630	1200	80	1	1300	760	1420	100	1,40							100	1,40
290	230/1/50	R134A	1070	630	540	48	1	1300	760	910	68	0,90							68	0,90
600	230/1/50	R404A	810	650	1840	221	1	900	760	2020	246	1,38							246	1,38
1000	230/1/50	R404A	810	650	1840	248	1	900	760	2020	273	1,38							273	1,38
1000	230/1/50	R404A	810	650	1840	243	1	900	760	2020	268	1,38							268	1,38
800	230/1/50	R404A	1640	810	1310	288	1	1740	880	1490	311	2,28							311	2,28
900	230/1/50	R404A	1640	810	1310	288	1	1740	880	1490	318	2,28							318	2,28
30	230/1/50		1640	810	1310	208	1	1740	880	1490	238	2,28							238	2,28

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1. Disposizioni generali

- 1.1 Le presenti Condizioni Generali sono state predisposte per essere applicate ai contratti di vendita di Enofrigo S.p.A., salvo eventuali deroghe concordate per iscritto dai contraenti.
- 1.2 Eventuali deroghe o condizioni aggiuntive saranno valide solo se pattuite per iscritto.
- 1.3 Qualsiasi riferimento a termini di resa si intende fatto al rispettivo termine degli Incoterms® vigenti pubblicati dalla Camera di Commercio Internazionale.
- 1.4 In conformità alle disposizioni in materia di protezione dei dati personali, Enofrigo S.p.A. informa l'Acquirente che i dati personali raccolti saranno custoditi ed utilizzati ai soli fini dei contratti stipulati, degli impegni connessi e della conclusione di affari futuri.

2. Ordini

- 2.1 Gli ordini raccolti da agenti e/o ausiliari del Venditore o comunque pervenuti allo stesso non sono vincolanti per il Venditore sino a che non vengano da questo integralmente o parzialmente accettati.
- 2.2 L'ordine dell'ordine da parte dell'Acquirente impegna l'Acquirente stesso ai prezzi ed alle condizioni del nostro listino di vendita in vigore alla data di consegna prevista dalla nostra conferma d'ordine.
- 2.3 Qualsiasi condizione espressa da funzionari od intermediari della nostra società sarà senza valore se non riprodotta nel testo del nostro fax o e-mail di conferma.
- 2.4 L'ordine dell'Acquirente si intende perfezionato ed il contratto concluso ad ogni effetto all'atto della nostra conferma d'ordine scritta.
- 2.5 Il testo della nostra conferma d'ordine ha prevalenza, comunque ed in ogni sua parte, sui termini indicati dall'Acquirente nel Suo ordine.
- 2.6 Se entro 2 (due) giorni lavorativi dalla data di ricezione della nostra conferma l'Acquirente non avrà provveduto a notificare un Suo diverso avviso, l'Acquirente stesso si intende tacitamente obbligato.
- 2.7 In ogni caso, comunque, l'Acquirente autorizza la consegna anche senza previa risposta, dispensando il Venditore dall'onere di comunicargli l'iniziativa esecuzione del contratto ed esonerandolo da qualsiasi risarcimento del danno.
- 2.8 Il Venditore si riserva il diritto di sospendere e/o annullare integralmente o parzialmente l'esecuzione di ordini già accettati quando l'esecuzione sia resa impossibile o irragionevolmente onerosa da un impedimento imprevedibile indipendente dalla sua volontà, quale ad esempio sciopero, incendio, guerra, sommosse e rivoluzioni, interruzioni di energia, terremoti, alluvioni, ritardi dei suoi fornitori nella consegna di materie prime, componenti finiti o semifiniti.

3. Caratteristiche dei Prodotti

- 3.1 Eventuali informazioni o dati sulle caratteristiche e/o specifiche tecniche dei Prodotti, contenute in depliant, listini prezzi, cataloghi o documenti similari saranno vincolanti solo nella misura in cui tali dati siano stati espressamente richiamati nel contratto.
- 3.2 Il Venditore si riserva di apportare ai Prodotti le modifiche che, senza alterare le caratteristiche essenziali dei Prodotti, dovessero risultare necessarie od opportune.

4. Termini di Consegna

- 4.1 Eventuali date di consegna indicate dal Venditore verranno considerate unicamente indicative, a meno che il Venditore non si impegni specificamente per iscritto.
- 4.2 Inoltando un ordine l'Acquirente accetta che i tempi di consegna non siano un elemento essenziale e rinuncia a qualunque richiesta di risarcimento per ritardi nella consegna o di annullamento dell'ordine.

5. Resa e Spedizione – Reclami

- 5.1 Salvo patto contrario la vendita si intende effettuata FCA-FREE CARRIER (Incoterms® vigenti), Via dell'Industria 9A, 35010 Borgoricco, Padova, Italia e ciò avviene anche quando sia convenuto che la spedizione o parte di essa venga curata dal Venditore.
- 5.2 A meno che il venditore non accetti espressamente condizioni diverse per iscritto (i) il rischio di perdita o danno ai Prodotti verrà trasferito all'Acquirente nel momento in cui il Venditore consegna ad un vettore i Prodotti adeguatamente imballati per il trasporto, (ii) il Venditore non sarà tenuto a stipulare un'assicurazione che copra i Prodotti spediti, (iii) eventuali disposizioni adottate dal Venditore, su richiesta dell'Acquirente con i vettori o gli spedizionieri in merito alla spedizione verranno attuate esclusivamente per conto dell'Acquirente, esclusivamente a spese e a rischio di quest'ultimo; inoltre (iv) un eventuale spedizioniere incaricato di tale spedizione sarà considerato l'unico incaricato dell'Acquirente a tutti gli effetti.
- 5.3 Eventuali reclami relativi allo stato dell'imballaggio, quantità, numero o caratteristiche esteriori dei Prodotti, dovranno a pena di decadenza essere contestati immediatamente al vettore nel documento di trasporto e notificati poi tempestivamente al Venditore mediante lettera raccomandata R.R. sempre a pena di decadenza, entro sette giorni dalla data di ricevimento dei Prodotti. Eventuali reclami relativi a difetti non individuabili mediante un diligente controllo al momento del ricevimento (vizi occulti) dovranno essere notificati al Venditore mediante lettera R.R. a pena di decadenza, entro sette giorni dalla data della scoperta del difetto e comunque non oltre dodici mesi dalla consegna.
- 5.4 E' inteso che eventuali reclami o contestazioni non daranno diritto all'Acquirente di sospendere o comunque ritardare i pagamenti dei Prodotti oggetto di contestazione, né, tanto meno, di altre forniture.

6. Prezzi e condizioni di pagamento

- 6.1 Salvo patto contrario i prezzi si intendono per Prodotti non imballati, FCA-FREE CARRIER – BORGORICCO, essendo inteso che qualsiasi altra spesa od onere sarà a carico dell'Acquirente.
- 6.2 Salvo diverso accordo si applicherà il prezzo di listino del Venditore – I.V.A. esclusa – in vigore dalla data di conclusione del contratto ed il pagamento sarà esigibile al ricevimento della fattura del Venditore.
- 6.3 Il pagamento dovrà essere effettuato conformemente alle condizioni riportate in conferma d'ordine e/o in fattura.
- 6.4 In caso di ritardo nel pagamento, il Venditore avrà la facoltà di sospendere le consegne e potrà, a sua discrezione, risolvere il contratto.
- 6.5 L'Acquirente sarà poi tenuto a corrispondere al Venditore gli interessi di mora in ragione del tasso legale maggiorato di cinque punti percentuali a partire dal momento in cui il pagamento sarebbe dovuto avvenire indipendentemente dalla messa in mora.

7. Riserva di proprietà

- 7.1 I Prodotti forniti resteranno di proprietà del Venditore fino a quando non sia pervenuto a quest'ultimo il completo pagamento.
- 7.2 L'Acquirente è tenuto a collaborare con il Venditore nelle misure che questi intenda adottare per proteggere il suo diritto sui Prodotti forniti. Se e quando terzi intendano stabilire o affermare un diritto sui Prodotti in questione, l'Acquirente dovrà comunicarlo tempestivamente al Venditore pena il risarcimento dei danni che quest'ultimo da detto inadempimento avesse a subire dal medesimo o dalla clientela di quest'ultimo.

8. Garanzia per Vizi

- 8.1 Il Venditore si impegna a porre rimedio a qualsiasi vizio, mancanza di qualità o difetto di conformità dei Prodotti a lui imputabile, verificatosi entro dodici mesi dalla consegna dei Prodotti, purché gli stessi gli siano stati notificati tempestivamente in conformità all'art. 5.3 e la loro esistenza sia stata accertata dal medesimo Venditore. Le spese di trasporto dei Prodotti che l'Acquirente denuncia essere viziati o difettate di qualità o conformità saranno a carico dell'Acquirente. Restano esclusi dalla garanzia le parti elettriche ed elettroniche e quei componenti dei Prodotti che per natura o destinazione sono soggetti a deterioramento o logorio.
- 8.2 Salvo il caso di dolo o colpa grave, il Venditore, in caso di vizi, mancanza di qualità o difetto di conformità dei Prodotti, potrà scegliere se riparare o sostituire i Prodotti o rimborsare il prezzo pagato dei Prodotti difettosi. E' inteso che la suddetta garanzia è assorbente e sostitutiva delle garanzie o responsabilità previste per legge, ed esclude ogni altra responsabilità del Venditore comunque originata dai Prodotti forniti (ad es. risarcimento del danno, mancato guadagno, campagne di ritiro, etc.). I Prodotti sostituiti o riparati in garanzia saranno soggetti alla medesima garanzia di dodici mesi dalla data della sostituzione o riparazione.
- 8.3 Nessun Prodotto potrà essere restituito dall'Acquirente senza una preliminare autorizzazione scritta del Venditore.
- 8.4 Il Venditore non garantisce la rispondenza del Prodotti a particolari specifiche o caratteristiche tecniche o la loro idoneità ad usi e/o utilizzazioni particolari se non nella misura in cui tali caratteristiche siano state espressamente convenute nel contratto.
- 8.5 Il Venditore non sarà ritenuto responsabile per danni che l'Acquirente, o terzi avvenga causa da quest'ultimo, vantino di aver subito dall'utilizzazione dei Prodotti qualora sia accertato che i danni non dipendano dalla qualità o caratteristiche intrinseche del Prodotto ma dalla scelta di utilizzazione effettuata dall'Acquirente.
- 8.6 L'Acquirente decadrà dalla garanzia se utilizzerà i Prodotti in modo non conforme alle istruzioni del Venditore; l'Acquirente decadrà altresì dalla garanzia se provvederà autonomamente, e così senza l'autorizzazione e/o il controllo del Venditore a smontare, modificare, tentare di riparare i Prodotti.
- 9.1 Qualsiasi questione riguardante il presente contratto che non sia espressamente o implicitamente risolta dalle presenti condizioni generali o da eventuali condizioni specifiche convenute tra i contraenti è disciplinata dalla Convenzione delle Nazioni Unite sulla Vendita Internazionale di Merci (Convenzione di Vienna del 1980) e per le questioni non coperte da tale convenzione dalla legge italiana.
- 9.2 Qualsiasi controversia derivante dal presente contratto o collegata allo stesso, o in relazione ai Prodotti sarà sottoposta in via esclusiva al giudizio del Tribunale di Padova; tuttavia in deroga a quanto stabilito sopra, il Venditore ha sempre la facoltà di portare la controversia davanti al Giudice competente presso la sede dell'Acquirente.
10. Clausole Finali

L'eventuale invalidità parziale o totale di una clausola delle presenti condizioni generali di vendita non comporterà l'invalidità rispettivamente dell'intera clausola ovvero delle stesse Condizioni Generali di Vendita.

CONDIZIONI DI VENDITA

I.V.A.	Esclusa, comunque a norma di legge
IMBALLO	Cartone rinforzato (compreso) Cassa/gabbia (su richiesta - con supplemento)
RESA	FCA-FREE CARRIER, Borgoricco (PD) ITALY
CONSEGNA	Da concordare all'ordine
PAGAMENTO	Come accordato
CONDIZIONI GENERALI	Come riportato sul retro della fattura

GENERAL CONDITIONS OF SALE

1. General provisions

- 1.1 These General Sales terms and Conditions have been drawn up in order to be applied to Enofrigo S.p.A.'s Sales Agreements, excepting any eventual exceptions agreed upon in writing by the contracting parties hereto.
- 1.2 Any eventual exceptions or additional conditions shall only be held to be valid if agreed in writing.
- 1.3 Any reference to the delivery terms is taken in accordance with the terms contained in Incoterms®, published by the International Chamber of Commerce.
- 1.4 In accordance with the protection of the personal data dispositions, Enofrigo S.p.A. informs the Purchaser that the collected personal data will be kept and used only for signed contracts, the related agreements and the cessation of future business.

2. Orders

- 2.1 Orders gathered by the Seller's agents and/or employees or which in any way arrive at the attention of the former, shall not be held to be binding upon the Seller until the same are not fully or partially accepted.
- 2.2 The order sent by the Purchaser will be subject to the prices and the conditions of our price list as of the delivery date specified in our order confirmation.
- 2.3 Any condition communicated by the staff or negotiators of our Company will not be valid if not reproduced in the text of the order confirmation sent by e-mail or fax.
- 2.4 The Purchaser's order is considered accepted and the contract signed with our written order confirmation.
- 2.5 The text of our order confirmation prevails in any case and in each part over the terms indicated by the Purchaser on his order.
- 2.6 If within two working days from receipt of our order confirmation the Purchaser will not arrange to notify a different communication, the Purchaser himself is considered tacitly obliged.
- 2.7 Nevertheless, the Purchaser authorizes the delivery even without answer, dispensing the Seller from the obligation of notifying the start of the contract's execution and from any damage compensation.
- 2.8 The Seller is entitled to suspend and/or cancel, either fully or partially, the processing of the orders, already accepted, when their processing is rendered impossible or made too burdensome by unforeseeable problems and independent of his will, such as, for example, strikes, fires, wars, insurrections and revolutions, interruptions to the energy supply, earthquakes, floods and delays made by his supplier in delivering the raw materials, finished or unfinished components.

3. The Products Characteristics

- 3.1 Any information or data on the Products' characteristics and/or technical specifications, contained in brochures, price lists, catalogues or similar documents shall only be held to be binding in the measure in which said information has been explicitly quoted in the contract.
- 3.2 The Seller is entitled to amend the Products, without the latter changing the essential characteristics inherent in the Products, but which might be retained to be necessary or opportune.

4. Delivery Terms

- 4.1 Any delivery information supplied by the Seller shall merely be considered to be indicative, unless the Seller undertakes to put the same in writing.
- 4.2 When a Purchaser sends an order, he accepts that the delivery times are not an essential element and renounces to any request for compensation due to delays in delivery or cancellation of the order.

5. Delivery and Consignment – Complaints

- 5.1 Unless agreed otherwise, the sale is understood to be made, FCA-FREE CARRIER, (Incoterms® in force), Via dell'Industria 9A, 35010 Borgoricco, Padova, Italy, and this occurs even when it has been agreed that the consignment or a part of the same is dealt with by the Seller.
- 5.2 Unless the Seller explicitly accepts different conditions in writing (i) the risk of loss or damage to the Products shall be transferred to the Purchaser when the Seller delivers the Products to the carrier, suitably packaged for transportation, (ii) the Seller shall not be bound to provide insurance cover for the Products sent, (iii) any provisions adopted by the Seller, on the Purchaser's request, with carriers or shipping agents, with reference to the consignment, shall be exclusively carried out on behalf of the Purchaser and exclusively at the expense and risk of the latter; moreover (iv) the shipping agent appointed for said consignment shall be considered to be the sole party appointed by the Purchaser, to all effects.
- 5.3 Any complaints relative to the Products' state of packaging, quantity, number or exterior characteristics, must be brought immediately to the attention of the carrier in the pertinent transportation documentation and then sent in good time to the Seller by registered mail, in order to avoid forfeiting his rights in merit, within seven days from receipt of the Products. Any complaints relative to defects that cannot be detected after careful checking, when the Products are received (latent defects), must in any case be brought to the attention of the Seller by means of registered mail, at the risk of forfeiting his rights in merit, within seven days from discovery of the defect and, in any case, no later than twelve months after delivery.
- 5.4 It is understood that any complaints or disputes shall not entitle the Purchaser from suspending or, in any case, delaying payment of the Products, subject to dispute, nor payment of other supplies.

6. Prices and payment conditions

- 6.1 Excepting where agreed otherwise, the prices are understood to be for unpackaged Products, FCA-FREE CARRIER-BORGORICCO, it being understood that any further expenses or charges shall be attributed to the Purchaser.
- 6.2 Excepting where agreed otherwise, the Seller's list price shall be applied, less VAT, which is in force on the date on which the Agreement is executed and payment shall be required on receipt of the Seller's invoice.
- 6.3 Payment must be made in compliance with the conditions contained in the order confirmation and/or invoice.
- 6.4 Should there be any delay in payment, the Seller shall be entitled to suspend deliveries and may, at his own discretion, terminate the agreement.
- 6.5 The Purchaser shall be obliged to pay the Seller default interest at the legal interest rate, increased by five percentage points, from the moment in which the payment should have fallen due, independently of being placed in default.

7. Retention of title

- 7.1 The Products supplied shall remain as the Seller's property until the latter has received full payment thereof.
- 7.2 The Purchaser is obliged to assist the Seller in those measures that the latter wishes to adopt in order to protect his rights over the Products supplied. If and when third parties intend establishing or confirming a right over the Products, in case of point, the Purchaser must immediately inform the Seller, or be obliged to compensate the damage sustained by the latter in favour of the third parties or by the latter's clientele due to said non compliance.

8. Warranty for defects

- 8.1 The Seller undertakes to remedy any defect, lack of quality or conformity found in the Products, which might be attributable to himself, that arises within twelve months from the Products' delivery, as long as the same have been communicated in good time, in compliance with Art. 5.3 and their existence has been ascertained by the Seller himself. The transportation costs incurred by the Products that the Purchaser has declared as being defective or lacking in quality or conformity shall be charged to the Purchaser. Electrical and electronic parts and those parts of the Products that are subject, due to their nature and use, to wear and tear or deterioration shall not be included in the warranty.
- 8.2 Excepting cases of misrepresentation or gross negligence, the Seller, in the case of faults, lack of quality or conformity found in the Products, may choose to repair or replace the Products or reimburse the price paid for the faulty Products. It is understood that said warranty absorbs and replaces the guarantees or liabilities foreseen by law, and excludes any other liability attributable to the Seller that might arise out of the Products supplied (for example, compensation of damages, loss of earnings, recall campaigns, etc.). The Products that are replaced or repaired under warranty shall be covered by the same twelve-month warranty from the date of their replacement or repair.
- 8.3 No Product whatsoever may be returned by the Purchaser unless he has received the Seller's written authorization to do so.
- 8.4 The Seller does not guarantee the Products' meeting particular specifications or technical characteristics or their suitability for use and/or particular use, except for the measure that said characteristics have been explicitly agreed upon in the Agreement.
- 8.5 The Seller shall not be held liable for damages that the Purchaser, or third parties claiming against the latter, claim to have sustained from using the Products, should it be ascertained that the damages is not dependent on the Product's quality or intrinsic characteristics, but due to the use they have been put to by the Purchaser.
- 8.6 The Purchaser shall forfeit the warranty if the Products are used in a way that is not in compliance with the instructions laid down by the Seller; the Purchaser shall also forfeit the warranty if he, on his own initiative, without the Seller's authorisation and/or control in merit, disassembles, amends or tries to repair the Products.

9. Applicable law and competent court

- 9.1 Any matter regarding this Agreement which has not been explicitly or implicitly resolved by these General Conditions of Sale or by any specific conditions agreed upon by the contracting parties shall be governed by the United Nations Convention on the International Sale of Goods (The Vienna Convention, 1980) and for any matters not covered by said convention, by Italian Law.
- 9.2 Any dispute arising out of this Agreement or connected to the same or in any way related to the Products, shall be exclusively submitted to the Court of Padova; however, in exception of that which has been established foregoing hereto, the Seller is always entitled to have the dispute submitted to the competent Judge, where the Purchaser is resident.

10. Final Clauses

Any eventual partial or total invalidity of a clause contained in these General Conditions of Sale shall not lead to the invalidity of the entire clause or the General Conditions of Sale themselves.

TERMS OF SALES

V.A.T.	Excluded
PACKAGING	Carton on pallet (included) Sealed (Crate and cage (on request - with charge)
DELIVERY	FCA-FREE CARRIER, Borgoricco (PD) ITALY INCOTERM®2010
DELIVERY TIME	To be agreed upon
PAYMENT	As per agreement
GENERAL TERMS	As stated on back of invoice

ОБЩИЕ УСЛОВИЯ РАБОТЫ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1 Данный перечень общих условий был разработан ENOFRIGO S.p.A., для составления стандартных договоров купли-продажи и может быть изменен по письменному согласию сторон.
- 1.2 Любые исключения или дополнительные условия будут действительны только при наличии письменной договоренности сторон.
- 1.3 Любое упоминание условий поставки предполагает ссылку на определенному термину действующих международных торговых терминов (Incoterms®), опубликованных Международной торговой палатой.
- 1.4 В соответствии с положениями о защите информации, ENOFRIGO S.p.A. сообщает Покупателю, что полученные от него данные личного характера будут сохранены и в дальнейшем использованы исключительно для составления договоров, учета обязательств и заключения будущих сделок.

2. ОФОРМЛЕНИЕ ЗАКАЗА

- 2.1 Заказы, полученные посредством торговых агентов, посредников или любым другим способом являются обязательными для Продавца, исключительно после их полного или частичного принятия последним.
- 2.2 Размещение Покупателем заказа обязывает его к принятию цены и иных условий преysкуранта ENOFRIGO S.p.A. действующего на дату поставки, указанную в подтверждении заказа.
- 2.3 Любые условия, обозначенные сотрудниками или посредниками ENOFRIGO S.p.A., будут иметь силу исключительно при их письменном подтверждении, отправленном по факсу или электронной почте.
- 2.4 Размещение заказа считается завершенным, а договор – заключенным в момент предоставления Продавцом письменного подтверждения заказа.
- 2.5 Текст, предоставленного ENOFRIGO S.p.A. подтверждения заказа, преобладает в целом и в каждой его части над условиями, указанными Покупателем в заказе.
- 2.6 Если в течение 2 (двух) рабочих дней с даты получения подтверждения заказа от ENOFRIGO S.p.A. Покупатель не выполнит действия по уведомлению о расхождении или несогласии, то условия заказа считаются принятыми.
- 2.7 При этом Покупатель подтверждает доставку (в т.ч. и без предоставления письменной авторизации) освобождая, Продавца от обязанности уведомления о начале выполнения договорных обязательств и от любых связанных с этим претензий.
- 2.8 Продавец оставляет за собой право приостановить и/или полностью или частично отменить выполнение принятых заказов, если это становится невозможным или необоснованно обременительным по причине обстоятельств непреодолимой силы, не зависящих от его воли таких, как: забастовки, пожары, войны, государственные перевороты, революции, остановка подачи электроэнергии, землетрясения, наводнения, задержки поставок сырья, комплектующих или полуфабрикатов по вине поставщиков.

3. ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКЦИИ

- 3.1 Свойства и/или технические характеристики продукции, описанные в брошюрах, преysкурантах, каталогах или подобных документах носят обязательный характер, только при их спецификации в договоре.
- 3.2 Продавец оставляет за собой право производить модификацию изделий, которая, не изменяя основных характеристик последних, является целесообразной или необходимой.

4. УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ

- 4.1 Сроки поставки, указанные Продавцом, являются ориентировочными за исключением случаев, когда Продавец принимает соответствующее обязательство, заявляя об этом в письменной форме.
- 4.2 Размещая заказ, Покупатель соглашается, что срок поставки не является основополагающим элементом и отказывается от требования отмены заказа или возмещения ущерба за несвоевременную доставку.

5. УСЛОВИЯ ДОСТАВКИ – ПРЕТЕНЗИИ

- 5.1 Если иное не оговорено, договорные обязательства считаются выполненными FCA – Франко Перевозчик (согласно действующим Incoterms®), улица Делла Индустрия 9А, 35010 Борториччо, Падуа, Италия, даже в случае полной или частичной организации доставки Продавцом.
- 5.2 Если Продавец в письменной форме не заявляет об ином, то (I), риск потери или повреждения груза переходит к Покупателю в момент передачи Продавцом экспедитору надлежащим образом упакованного груза, (II) Продавец не обязан обеспечивать страховое покрытие отгруженной продукции, (III) любые договоренности с экспедиторами, осуществляются Продавцом по требованию Покупателя, исключительно от имени и за счет последнего, кроме этого (IV) экспедитор, задействованный в перевозке, считается единственным уполномоченным покупателем лицом.
- 5.3 В случае возникновения жалоб относительно упаковки, количества или внешнего вида продукции, это должно быть немедленно зафиксировано в транспортных документах, с дальнейшим уведомлением Продавца посредством заказного письма с уведомлением о получении в течение семи дней с даты доставки. Любые претензии, связанные с дефектами, которые не могут быть обнаружены при тщательном осмотре в момент доставки (скрытые дефекты), должны быть доведены до сведения продавца посредством заказного письма с уведомлением о получении в течение семи дней с момента обнаружения дефекта, но не позднее двенадцати месяцев с момента доставки.
- 5.4 Возникновение претензий или жалоб не дает Покупателю права приостановить или отсрочить оплату за товары ставшие предметом претензии, ни, тем более, за другую продукцию.

6. ЦЕНЫ И УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ

- 6.1 Цены (если иное не оговорено) указаны на неупакованные товары FCA Франко-Перевозчик – город Борториччо, при этом подразумевается, что все прочие расходы несет Покупатель.
- 6.2 Если иное не оговорено, при определении цены применяется преysкурнт Продавца – без учета НДС, действующий с момента заключения договора, оплата должна быть произведена с момента получения от Продавца счета-фактуры.
- 6.3 Оплата должна быть произведена в соответствии с условиями, указанными в подтверждении заказа и/или счета-фактуры.
- 6.4 В случае задержки оплаты Продавец имеет право приостановить поставки и может, по своему усмотрению, расторгнуть договор.
- 6.5 Покупатель обязан уплатить Продавцу пеню, начисленную на просроченные платежи по учетной ставке, увеличенной на пять процентных пунктов, начиная со дня невыполнения договорных обязательств, независимо от формального уведомления.

7. СОХРАНЕНИЕ ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ

- 7.1 Поставляемая продукция остается в собственности Продавца до получения ним оплаты в полном размере.
- 7.2 Покупатель обязан оказывать содействие в принятии Продавцом мер по защите прав собственности на поставляемую продукцию. Покупатель обязан немедленно уведомить Продавца о намерении третьих лиц приобрести или воспользоваться правом собственности на продукцию, в противном случае с Покупателя взимается компенсация за возможный причиненный Продавцу ущерб.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

- 8.1 Продавец обязуется устранить любые производственные дефекты, качественные недостатки или несоответствия, проявившиеся в течение двенадцати месяцев с момента поставки продукции, при условии, что об этом имело место своевременное уведомление согласно пункту 5.3, и их наличие было подтверждено самим Продавцом. Покупатель несет расходы по транспортировке продукции, которая, согласно его заявлению, имеет дефекты, качественные недостатки или несоответствия. Гарантия не распространяется на электрические и электронные компоненты, которые ввиду своих свойств и специфики применения подвержены износу.
- 8.2 За исключением случаев умышленной порчи, Продавец, при наличии дефектов, качественных недостатков или несоответствия продукции, самостоятельно принимает решение о целесообразности ее ремонта, замены или предоставлении денежной компенсации. Вышеуказанная гарантия поощряет и заменяет все иные гарантийные и прочие, предусмотренные законом, обязательства и исключает любую другую ответственность Продавца, связанную с поставляемой продукцией (например, компенсацию убытков от неполученной прибыли и т.д.). На замененную или отремонтированную по гарантии продукцию будет предоставлена новая гарантия сроком на двенадцать месяцев со дня замены или ремонта.
- 8.3 Продукция не может быть возвращена Покупателем без предварительного письменного на то согласия Продавца.
- 8.4 Продавец обеспечивает исключительно наличие указанных в договоре свойств и характеристик продукции, не гарантируя соответствие особым требованиям и техническим условиям или пригодность для специфического использования.
- 8.5 Продавец не несет ответственности за убытки, которые Покупатель или связанная с ним третья сторона понесли вследствие использования продукции, если будет доказано, что ущерб связан не с характеристиками и/или свойствами продукции, а со способом ее использования Покупателем.
- 8.6 Покупатель лишается гарантии, в случае нарушения предписаний инструкций, предоставленных Продавцом, а также в случае не авторизованного Продавцом разбора, модификации или ремонта продукции.

9. ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И ЮРИСДИКЦИЯ

- 9.1 Положения, не рассмотренные в настоящих общих условиях или специальных договоренностях сторон, регулируются Конвенцией Организации Объединенных Наций о договорах международной купли-продажи товаров (Венская конвенция 1980 г.), а аспекты, не затронутые Конвенцией, регулируются Итальянским законодательством.
- 9.2 Любой спор, связанный с настоящим договором или самой продукцией, должен быть рассмотрен исключительно в судебных органах города Падуа (Италия), однако, как исключение к вышеуказанному, Продавец оставляет за собой право передать рассмотрение дела в компетентный судебный орган Покупателя.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Возможная частичная или полная недействительность какого-либо положения данного документа не влечет за собой недействительность части или всего документа.

УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ

НДС	не включено
УПАКОВКА	картонная коробка на паллете (включено) Пломбированная паллета и обрешетка (за доп. плату)
ДОСТАВКА	FCA Борториччо, Италия
СРОК ДОСТАВКИ	по согласованию
ОПЛАТА	по согласованию
ОСНОВНЫЕ УСЛОВИЯ	указаны на обратной стороне инвойса



www.enofrigo.it

ENOFRIGO S.p.A.
I - 35010 BORGORICCO (PD)
Via dell'Industria, 9/a
Tel. +39 049 5798041
Fax +39 049 5798806
info@enofrigo.com
www.enofrigo.com

INFORMAZIONI COMMERCIALI
SALES INFORMATION
vendite.enofrigo@enofrigo.com
Tel. +39 049 5798041

