

**730175 (MC200AB20)**

Вертикальный
льдогенератор воздушного
охлаждения с бункером на
200 кг из н/стали, 200 кг/сут
(кубики)

Описание

Поз. №

Изготовлен из нерж. стали марки 304 AISI. Оригинальный метод формирования кубиков льда гарантирует образование компактных кристаллических гигиенически безопасных кубиков, устойчивых к таянию. Конструкция льдогенератора имеет вертикальный испаритель. Используется хладагент типа R404a. Емкость теплоизолированного бункера-накопителя: 200 кг.

Характеристики

- Соответствует стандартам безопасности CE.
- Полный автомат.
- Слив осуществляется самотеком (необходим трап).
- Указанная производительность гарантируется при температуре окр. среды 21°C и температуре подводимой воды 15°C.
- Рукава с разбрызгивающими форсунками изготовлены из нерж. стали, имеют съемную конструкцию и защищены от образования кальциевых отложений (накипи).
- Модель имеет воздушное охлаждение холодильного агрегата.
- Бункер-накопитель включен в комплектацию.
- Кубики льда имеют форму усеченной пирамиды.

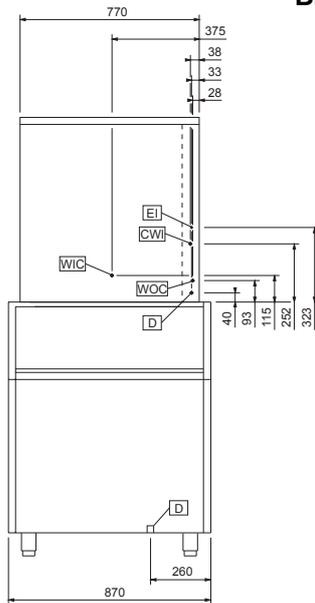
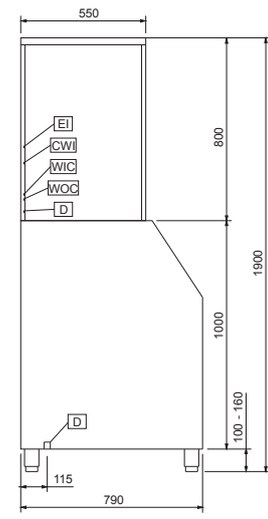
Конструкция

- Евро-вилка (Шуко) в стандартной комплектации.
- Внешние панели из нерж. стали марки AISI 404.
- Удобство в обслуживании: простой доступ к основным компонентам.
- Рукава из нерж. стали отсоединяются без использования каких-либо специальных инструментов.
- Надежность обеспечивается качеством материалов (пластиковая откидывающаяся крышка, верхняя и боковые панели из нерж. стали марки AISI 304), а также оригинальной конструкцией и усовершенствованной технологией наращивания льда.
- Форсунки из нерж. стали легко отсоединяются для промывки, что позволяет предотвращать образование на них кальциевых отложений (накипи).
- Регулируемые по высоте ножки (110-150 мм).
- Технология обеспечивает производство кубиков льда, гарантирующих быстрое охлаждение напитков.
- Вертикальное расположение испарителя обеспечивает высокую скорость образования льда: ледяные кубики одинакового размера, весом 7 гр., образуются без взаимного соприкосновения и падают в бункер-накопитель отдельно друг от друга.
- Экологически безопасный: содержит хладагент R452a.

Стандартная комплектация

- 1 шт. - Бункер на 200 кг из н/стали PNC 730170 к льдогенераторам

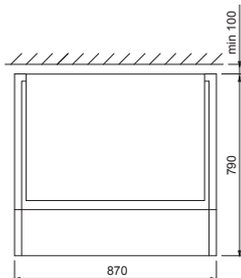
Одобрено _____

Вид спереди

Вид сбоку


CW11 = Вход холодной воды 1

D = Дренаж

EI = Вход эл. кабеля

Вид сверху


Электрика

Электропитание:

730175 (MC200AB20) 220-240 V/1N ph/50 Гц

Подключаемая мощность: 1.6 кВт

Вместимость:

Емкость бункера-накопителя: 200 кг

Основная информация

Габариты, ширина: 870 мм

Габариты, высота: 1900 мм

Габариты, глубина: 790 мм

Вес нетто: 164 кг

Производительность: 200 кг/day

Масса кубика льда: 7 г

Холодильный агрегат

Хладагент: R452A