



ECO-FRIENDLY  
REFRIGERANT R290

## PDC90

Черный холод. шкаф для товаров импульсного спроса

### Особенности продукта:

- Открытый верх для свободного доступа к продуктам
- Опционно— Сдвигающиеся крышки
- Стеклопакетные боковины для лучшей презентации продуктов
- Внушительный объем
- Оптимизированный поток воздуха для стабильной температуры
- Прочные колеса для мобильности
- Бампера из нержавеющей стали
- Недоступно в Дания



Сдвигающиеся  
стеклянные крышки  
по заказу



Бампера

## Холодильный шкаф для товаров импульсного спроса (островной холодильный шкаф)

Черный холодильный шкаф среднего размера для товаров импульсного спроса идеально подходит в качестве островного холодильного шкафа.

Отличная видимость товаров — все стенки стеклянные — линия повышенной нагрузки по сравнению с многим другим подобным оборудованием.

Серия PDC отлично подходит для супермаркетов, автозаправочных станций, мини-маркетов и кафе, например для ягод, фруктов, овощей, сэндвичей или другой еды навынос.

В стандартную комплектацию входит колесоотбойник из нержавеющей стали для защиты и простоты обращения с холодильной установкой. Шкаф можно легко перемещать в разные места магазина благодаря надежным колесикам.

Конструкция также оптимизирована для размещения двух шкафов рядом друг с другом, если необходимо.

Охлаждение вентилируемое. Направленный поток воздуха обеспечивает равномерное распределение охлаждающего эффекта.

Конструкция и материал		Размеры и содержимое		Питание и потребление		
Количество и тип крышек		Температурный диапазон	°C	От -1 до +5	Энергетическая классификация	G
Ролики	4 колеса	Климатический класс		3	Потребляемая энергия	кВт/24ч 6,78
наружная отделка	Сталь с ламинацией	Вес брутто / нетто	кг	145 / 95	Годовое энергопотребление	кВт ч/год 2474,7
внутренняя отделка	Крашеная сталь	Общий / полезный объем	л	153 / 105	Индекс энергоэффективности	94,4
Замок	Нет	Общая площадь экспозиции	м2	0,67	Входная мощность	вт 750
					Напряжение / Частота	V/Hz 220-240/50
					Уровень шума	дб(А) 50
					Термометр	Да
		Охлаждение и функции				
		Тип контроллера		Электронный		

Размеры и содержимое		
Тип охлаждения	Динамический	
Тип разморозки	Автоматический	
Хладагент	R290	
Количество хладагента	г	145
GWP	3	

Питание и потребление			
Габаритные размеры			
Внутренний размер (Ш x Г x В)	мм	860 x 555 x 220	
Габаритный размер (Ш x Г x В)	мм	900 x 845 x 971	
Размер в упаковке (Ш x Г x В)	м	930 x 885 x 1185	
Кол-во на 40-футовый контейнер	шт	26	