



ECO-FRIENDLY  
REFRIGERANT R290

## PDC125

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
- Функция наклона для лучшей демонстрации товаров
- Оптимизированный поток воздуха для стабильной температуры
- Прочные колеса для мобильности
- Бампера из нержавеющей стали
- Недоступно в Дания



Сдвигающиеся  
стеклянные крышки  
по заказу



Прочные ролики

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

Большой и идеальный островной холодильный шкаф черного цвета для товаров импульсного спроса.

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

Стеклопакетные крышки приобретаются за отдельную плату и только для большого шкафа PDC125 — для средней холодильной установки отсутствуют.

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.

Если установка расположена напротив стены или в конце прохода, то PDC125 имеет функцию наклона до угла 11 градусов для лучшей демонстрации товаров.

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 9,2
наружная отделка	Сталь с ламинацией	Вес брутто / нетто	кг	169 / 130	Годовое энергопотребление	кВт ч/год 3359,46
внутренняя отделка	Крашенная сталь	Общий / полезный объем	л	270 / 235	Индекс энергоэффективности	93,5
		Общая площадь экспозиции	м2	1,31	Входная мощность	вт 1178
					Напряжение / Частота	V/Hz 220-240/50

Конструкция и материал		Размеры и содержимое		Питание и потребление	
Замок	Нет	<b>Охлаждение и функции</b>		Уровень шума	д 51
		Тип контроллера	Электронный	Термометр	Да
		Тип охлаждения	Динамический	<b>Габаритные размеры</b>	
		Тип разморозки	Автоматический	Внутренний размер (Ш x Г x В)	мм 1210 x 904 x 220
		Хладагент	R290	Габаритный размер (Ш x Г x В)	мм 1250 x 1203 x 971
		Количество хладагента	г 150	Размер в упаковке (Ш x Г x В)	м 1370 x 1190 x 1080
		GWP	3	Кол-во на 40-футовый контейнер	шт 20