

Описание товара Моноблок низкотемпературный

POLAIR MB 211 R Light



Описание

Низкотемпературный холодильный моноблок Polair MB 211 R Light предназначен для поддержания необходимого температурного режима в холодильных камерах на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли. Корпус изготовлен из оцинкованной стали с полимерным покрытием. Оборудование рассчитано на работу при температуре окружающей среды от 5 °C до 40 °C и относительной влажности не выше 80%.

Особенности и преимущества Polair MB 211 R Light:

- Оттайка с помощью ТЭН 1150
- Микроканальный алюминиевый конденсатор
- Медно-алюминиевый воздухоохладитель
- Повышенная коррозионная стойкость из-за отсутствия гальванической коррозии, характерной для стыков двух разных металлов в традиционной конструкции теплообменников
- Свободный доступ к продувке и промывке конденсатора
- Вентиляторы снимаются откручиванием нескольких шурупов и достаются выкатным способом
- Провода спрятаны в коробку
- Низкое энергопотребление

Характеристики

Тип	низкотемпературный
Температурный режим	от -25 до -15 °
Холодопроизводительность	1263 Вт
Хладагент	R404A

Напряжение	220 В
Потребляемая мощность	1.3 кВт
Ширина	738 мм
Глубина	840 мм
Высота	600 мм
Вес (без упаковки)	67 кг
Ширина (в упаковке)	980 мм
Глубина (в упаковке)	910 мм
Высота (в упаковке)	830 мм
Вес (с упаковкой)	117 кг
Страна производства	Россия

Информация на сайте [prom-katalog.ru](#) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.