

Холодильный шкаф R5



Диапазон температур +2 ... +8 °С
Температура окружающей среды +10 ... +35 °С



Внешние ВхШхГ 2055x595x737 мм
Вес нетто / брутто 110 / 115 кг
Объем полезный 454 л
Занимаемая площадь 0,44 кв. м



Упаковка ВхШхГ 2090x605x740 мм
Кол-во / 13,6 м.трейлер 60 шт
Кол-во / 20 ф.контейнер 27 шт
Кол-во / 40 ф.контейнер 54 шт



Потребление электроэнергии в сутки (кВт) 5,7 кВт
Параметры сети 220-240В, 50 Гц, 10А
Степень защиты IP20



Эл. Термостат Danfoss



Ламельный испаритель



Хладагент R134a



Danfoss NL10MF



Ламельный конденсатор



Автоматическая оттайка



Светодиодная подсветка кабинета и рекламной панели

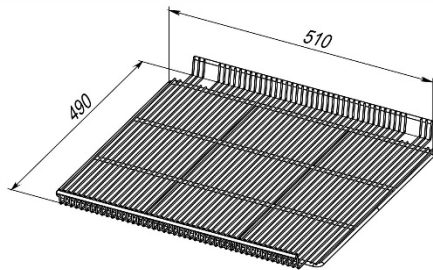
Дополнительные опции:

- Нанесение стикеров на боковые панели корпуса и рекламный блок
- Увеличенный по высоте рекламный блок
- Модификация с термоконтроллером
- Замок Д/У
- Антивандальная защита двери
- Уличная модификация IP-24
- Зимняя модификация (установка ТЭНА в испаритель)
- Модификация «Sub zero» диапазон рабочей температуры в камере -5... 0 °С
- Хладагент R290
- Дополнительная полка



Вместимость продукции

Размеры полки ШхГ 510мм x 490мм
Шаг установки полки 21мм
Фейсинг ст. бутылка 7шт
Кол-во полок 5 шт + дно



Линейное размещение



Ст. бутылка 270x70мм
(7x7) x 5 = **245** шт. + дно (7x4)x1 = **28** шт.
Максимальная загрузка 245 + 28 = **273** шт.

Размещение в шахматном порядке



Ст. бутылка 270x70мм:
(7x4) + (6x4) x 5 = **260** шт. + дно (7x4)x1 = **28** шт.
Максимальная загрузка 260 + 28 = **288** шт.

