

есоstore Холодильный шкаф, 1 дверь - Н/сталь - Цифровой дисплей - 670 л (0 +6C)

SIS#			
AIA#			



ecostore

Холодильный шкаф, 1 дверь - Н/сталь -Цифровой дисплей - 670 л (0 +6C)

727292 (RE471FR)

Однодверный холодильный шкаф 670 л, 0°C +6°C, цифровой дисплей, н/сталь

Характеристики

- Сплошная дверь, крепление справа.
- Цифровой дисплей с отображением температуры в рабочей камере и активацией принудительной оттайки. Система НАССР со световыми сигналами.
- Большая рабочая камера вмещает решетки и полки GN 2/1.
- Оптимальный поток (от задней стенки к фронтальной части) обеспечивает равномерное распределение температуры и быстрое охлаждение в любых условиях.
- Функция автоматической оттайки.
- Большое число возможных уровней крепления направляющих для решеток обеспечивают оптимальную вместимость и максимальный полезный объем.
- Рабочая температура от 0° до +6°C для хранения мяса, рыбы и молочных продуктов.
- Возможна работа при температуре в помещении до +43 °C.
- Циклопентановая изоляция стенок рабочей камеры толщиной до 75 мм исключает энергопотери и на 100% безопасна для окружающей среды.
- Съемный трехкамерный уплотнитель с магнитной вставкой обеспечивает эффективную изоляцию и снижает энергопотери.
- Конденсатор не требует чистки: проволочный каркас исключает скопление пыли и жира, а значит не требует чистки и снижает энергопотери.
- Съемный испаритель, изоляция агрегата толщиной 60 мм.
- Износостойкие рилсановые решетки.
- Скрытый испаритель обеспечивает максимальный полезный объем рабочей камеры и устойчивость к коррозии.
- Класс энергоэффективности 6 на основании исследований СЕСЕD Italia. Экономия до 320 евро/год (холодильные шкафы) при стоимости электроэнергии 0,17 евро/кВт и среднем европолезном объеме 600 л. Подробности на www.ceceditalia.it

Конструкция

- Штампованная внутренняя конструкция со скругленными углами.
- Внешняя поверхность задней панели выполнена из гальванизированной стали.
- Направляющие легко снимаются.
- Нижняя часть агрегата устойчива к коррозии и агрессивному воздействию химических средств для мытья полов.
- Запираемая дверь.

Одобрено



есоstore Холодильный шкаф, 1 дверь - Н/сталь - Цифровой дисплей - 670 л (0 +6C)

- Во избежание утечки холодного воздуха, при открытой дверце работа вентилятора приостанавливается.
- Хладагент R134a.
- Теплоизоляция без содержания СFC и НСFC.
- Дверцы открываются на 180° и закрываются самостоятельно.
- Установка на регулируемые по высоте ножки из н/стали, колеса - опция.
- Удобство чистки и соответствие высочайшим стандартам гигиены благодаря округлым внутренним поверхностям и съемным направляющим и решеткам.
- Удобство в обслуживании: простой доступ к основным компонентам.
- [NOT TRANSLATED]

Стандартная комплектация

• 3 шт. - Рилсановая решетка GN 2/1 PNC 881020 с 2 направляющими, серая

Опции

• Направляющие для решеток (50 уровней) к шкафам Ecostore	PNC	880236
• 2 направляющих из н/стали к холодильным столам (Marine)	PNC	880242
• Комплект из 8 контейнеров GN 1/1 (ПВХ) для рыбы	PNC	880243
• Спейсер к холодильным шкафам 670 и 1430 л	PNC	880248
• Комплект установки НАССР (продвинутая версия) к цифровым холодильным шкафам (IR33)	PNC	880252
• Педаль к шкафам	PNC	880324
• Пластиковый контейнер GN 1/1 с фальшдном	PNC	880705
• 4 поворотных колеса (2 с тормозом) к холодильным шкафам, диам. 125 мм, не подходят к моделям со стеклянными дверьми и моделям для работы с выносным агрегатом	PNC	881002
• Комплект для установки 10 пекарских противней (400х600 мм)	PNC	881003
• Рилсановая решетка GN 2/1 (серая)	PNC	881004
• Решетка GN 2/1 из н/стали AISI 304	PNC	881016
• Решетка GN 2/1 из н/стали AISI 304 с 2 направляющими	PNC	881018
• Рельс для подвешивания мяса, к холодильным шкафам 670/1430 л, 4 крюка	PNC	881019
• Рилсановая решетка GN 2/1 с 2 направляющими, серая	PNC	881020
• Комплект из 2 направляющих из н/	PNC	881021

• Перфорированная полка GN 2/1	PNC 881042 □
• Проволочная корзина GN 1/1, рилсан, B=150 мм	PNC 881043 □
 Принтер HACCP (базовая версия) к цифровым холодильным шкафам и столам 	PNC 881457 □



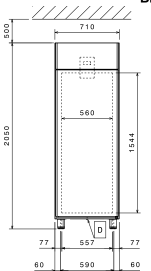
стали для 670/1430 л холодильных и□

морозильных шкафов



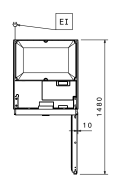
ecostore Холодильный шкаф, 1 дверь - Н/сталь - Цифровой дисплей - 670 л (0 +6C)

Вид спереди 710



Вид сверху

Вид сбоку



Вход эл. кабеля (вын.

ED агр.)

= Подключение **RO** выносного агрегата

= Вход эл. кабеля

RI = Вход хладагента

ΕI 110-165 D

835

Электрика

Электропитание:

230 V/1 ph/50 Гц 727292 (RE471FR)

0.21 кВт Подключаемая мощность:

Основная информация

Крепление двери: Правая сторона

Габариты, высота: 2050 мм 710 мм Габариты, ширина: 837 мм Габариты, глубина:

Габариты (глубина при

открытой двери): 1480 мм 1Full Двери: 670 л

Общий объем раб. камеры: Решетки (в комплекте): 3 - GN 2/1

Нержавеющая сталь AISI

430 - Din 1.4016 Материал внешних панелей:

Материал внутренних Нержавеющая сталь AISI

430 - Din 1.4016 панелей:

Материал внутренних Нержавеющая сталь AISI

панелей: 430 - Din 1.4016

Количество уровней, шаг направляющих:

44; 30 mm

Класс энергоэффективности CECED:

Class 6

Холодильный агрегат

Дисплей: Digital Мощность компрессора: 1/5 hp R134a Хладагент: Охлаждающая способность: 278 W

Для температуры

-10 °C испарителя: 130 g Количество хладагента: Рабочая температура (MIN): 0°C 6°C Рабочая температура (МАХ):

Рабочий режим: Вентилируемый



ecostore Холодильный шкаф, 1 дверь - Н/сталь - Цифровой дисплей (0 +6C) Изменения могут быть внесены без предварительного уведомления. Версия верна на