

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

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 °С.
- Циклопентановая изоляция стенок рабочей камеры толщиной до 75 мм исключает энергопотери и на 100% безопасна для окружающей среды.
- Съёмный 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.
- Съёмный 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 CECED 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

- Во избежание утечки холодного воздуха, при открытой дверце работа вентилятора приостанавливается.
- Хладагент R134a.
- Теплоизоляция без содержания CFC и HCFC.
- 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]

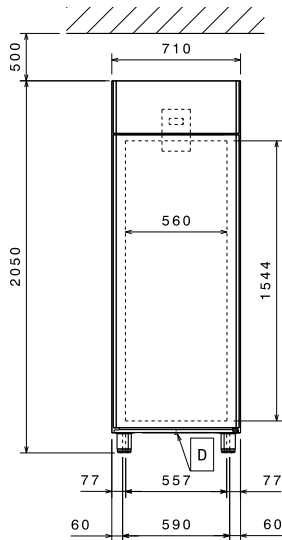
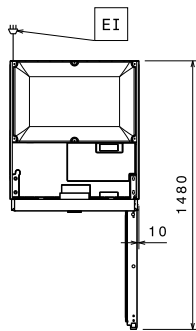
- Перфорированная полка GN 2/1 PNC 881042
- Проволочная корзина GN 1/1, рилсан, В=150 мм PNC 881043
- Принтер HACCP (базовая версия) к цифровым холодильным шкафам и столам PNC 881457

Стандартная комплектация

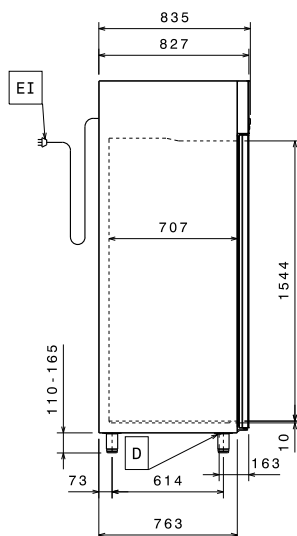
- 3 шт. - Рилсановая решетка GN 2/1 PNC 881020 с 2 направляющими, серая

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 HACCP (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 (400x600 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/стали для 670/1430 л холодильных и морозильных шкафов PNC 881021

Вид спереди

Вид сверху


ED = Вход эл. кабеля (вын. агр.) **RO** = Подключение выносного агрегата
EI = Вход эл. кабеля
RI = Вход хладагента

Вид сбоку

Электрика

Электропитание: 727292 (RE471FR) 230 V/1 ph/50 Гц
 Подключаемая мощность: 0.21 кВт

Основная информация

Крепление двери: Правая сторона
 Габариты, высота: 2050 мм
 Габариты, ширина: 710 мм
 Габариты, глубина: 837 мм
 Габариты (глубина при открытой двери): 1480 мм
 Двери: 1 Full
 Общий объем раб. камеры: 670 л
 Решетки (в комплекте): 3 - GN 2/1
 Материал внешних панелей: Нержавеющая сталь AISI 430 - Din 1.4016
 Материал внутренних панелей: Нержавеющая сталь AISI 430 - Din 1.4016
 Материал внутренних панелей: Нержавеющая сталь AISI 430 - Din 1.4016
 Количество уровней, шаг направляющих: 44; 30 mm
 Класс энергоэффективности CECEC: Class 6

Холодильный агрегат

Дисплей: Digital
 Мощность компрессора: 1/5 hp
 Хладагент: R134a
 Охлаждающая способность: 278 W
 Для температуры испарителя: -10 °C
 Количество хладагента: 130 g
 Рабочая температура (MIN): 0 °C
 Рабочая температура (MAX): 6 °C
 Рабочий режим: Вентилируемый