

Морозильные шкафы 1430 л (-22° -15°C) серии ecostore Touch Electrolux Professional 727306

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

ecostore Touch

Морозильный шкаф, 2 двери

-Сенсорный ЖК экран - 1430 л (-22 -15С) - R290



727306 (EST142FFC)

Двухдверный морозильный шкаф 1430 л (R290), -22° +15°C, сенсорный дисплей, н/сталь AISI 304

Описание

Two full door freezer entirely constructed in 304 AISI stainless steel with bottom panel in anti-corrosive material. Large external LCD touch display to allow: cabinet temperature indication; selection among 2 preset and 2 programmable food categories to adjust humidity level to the type of food stored; HACCP history for critical high temperature, alarm service and full diagnostic; Frost Watch Control 4 to defrost only when required with automatic evaporation of defrost water; probe failure indication and diagnostic. Optiflow: back to front forced air flow and removable air conveyors provides even temperature distribution and fast cooling in any conditions. Fitted with 75 mm-thick cyclopentane insulating foam. Door features lock and door microswitch to switch off the fan when the door is opened. Hidden evaporator to guarantee higher storage capacity and less corrosion problems. Built-in refrigeration unit and internal LED light. For ambient temperatures up to 43 °C. CFC and HCFC free. R290 gas in refrigeration circuit. Supplied with n. 8x2/1GN A304 stainless steel grids and n. 8 sets of 2 stainless steel grid runners. Provided with USB port to download temperature history and additional port to connect to a remote computer or integrated HACCP system.

Характеристики

- Большая рабочая камера вмещает решетки и полки GN 2/1.
- Циклопентановая изоляция стенок рабочей камеры толщиной до 75 мм исключает энергопотери и на 100% безопасна для окружающей среды.
- Автоматическое испарение талой воды горячим газом от компрессора - непревзойденная экономия электроэнергии.
- Оптимальный поток: принудительная циркуляция воздуха от задней стенки агрегата и съемные воздуховоды обеспечивают равномерное распределение температуры и быстрое охлаждение.
- Встроенная светодиодная подсветка для экономии энергии.
- Большое число возможных уровней крепления направляющих для решеток обеспечивают оптимальную вместимость и максимальный полезный объем.
- Подогрев периметра дверной рамы активируется в зависимости от температуры внешней среды и позволяет избежать конденсата.
- Съемный испаритель, изоляция агрегата толщиной 60 мм.
- Съемный трехкамерный уплотнитель с магнитной вставкой обеспечивает эффективную изоляцию и снижает энергопотери.
- Решетки из н/стали AISI 304.
- Усовершенствованная система управления оттайкой и вентилятором испарителя для экономии энергии - метод оттайки зависит от выбранной температуры (ниже +2°C - электрическая, выше +2°C - воздушная).
- Широкий ЖК дисплей:-Отображение температуры внутри камеры;-2 предустановленные категории для разных типов продуктов и 2 программируемые категории для регулировки температуры и влажности в соответствии с типом продуктов;-Управление HACCP: звуковые и визуальные сигналы в случае температурных отклонений. В памяти сохраняется до 99 подобных событий;-Frost Watch Control4: цикл оттайки запускается лишь при наличии льда на испарителе. Данные поступают с 4 датчиков;-Сохранение показателей температуры: записи о срабатывании аварийной сигнализации и показания температуры за последние 48 часов хранятся в памяти;-Диагностика: 4 датчика непрерывно отслеживают работу оборудования.
- Без содержания CFC и HCFC (экологически безопасный хладагент: R290, теплоизоляция: циклопентан).
- Тропическое исполнение (температура окружающей среды: 43°C).

ecostore Touch
Морозильный шкаф, 2 двери - Сенсорный
ЖК экран - 1430 л (-22 -15С) - R290

- [NOT TRANSLATED]

Конструкция

- Штампованная внутренняя конструкция со скругленными углами.
- Выполнен из н/стали AISI 304 высочайшего качества.
- Теплоизоляция без содержания CFC и HCFC.
- Применение природного газа R290 в качестве хладагента не наносит вред озоновому слою, что позволяет предотвратить парниковый эффект.
- Скругленные внутренние поверхности, съемные направляющие, решетки и воздуховоды обеспечивают удобство чистки и высочайший стандарт гигиеничности.
- Во избежание утечки холодного воздуха, при открытой дверце работа вентилятора приостанавливается.
- Нижняя часть агрегата устойчива к коррозии и агрессивному воздействию химических средств для мытья полов.
- Запираемая дверь.
- [NOT TRANSLATED]

- Комплект из 2 направляющих из н/стали для 670/1430 л холодильных и морозильных шкафов PNC 881021
- Педаль для холодильных шкафов 1430 л PNC 881033
- Контейнер GN 2/1, ПВХ, с крышкой и 2 направляющими PNC 881039
- Перфорированная полка GN 2/1 PNC 881042
- Проволочная корзина GN 1/1, рилсан, В=150 мм PNC 881043
- 3 центральные рилсановые решетки (серые) для холодильных шкафов 1430 л PNC 881044
- Рилсановая корзина GN 2/1 (серая) с двумя направляющими, В=150 мм PNC 881047

Стандартная комплектация

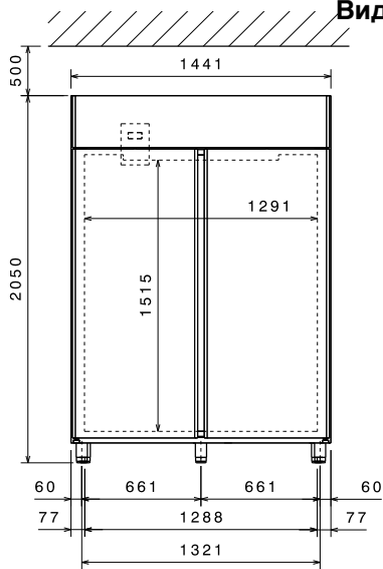
- 8 шт. - Решетка GN 2/1 из н/стали AISI 304 с 2 направляющими PNC 881018

Опции

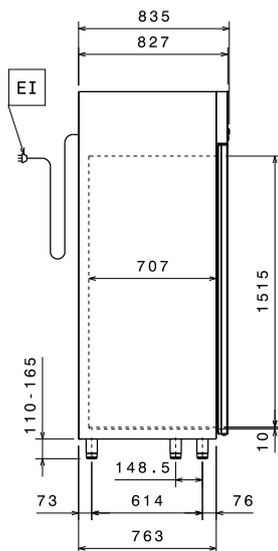
- 2 направляющих из н/стали к холодильным столам (Marine) PNC 880242
- Комплект из 8 контейнеров GN 1/1 (ПВХ) для рыбы PNC 880243
- Спейсер к холодильным шкафам 670 и 1430 л PNC 880248
- Комплект из 20 пар направляющих для установки пекарских противней (400x600mm) PNC 880333
- Комплект из 6 поворотных колес, 2 с тормозом, диам. 50 мм PNC 880340
- Пластиковый контейнер GN 1/1 с фальшдном PNC 880705
- 4 поворотных колеса (2 с тормозом) к холодильным шкафам, диам. 125 мм PNC 881002
- 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
- Рилсановая решетка GN 2/1 с 2 направляющими, серая PNC 881020

ecostore Touch
Морозильный шкаф, 2 двери - Сенсорный
ЖК экран - 1430 л (-22 -15C) - R290

Вид спереди

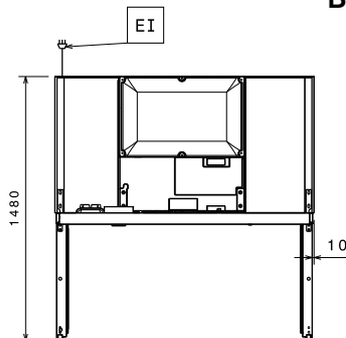


Вид сбоку



EI = Вход эл. кабеля

Вид сверху



Электрика

Электропитание:
 727306 (EST142FFC) 220-240 V/1 ph/50 Гц
 Подключаемая мощность: 0.7 кВт

Основная информация

Общий объем раб. камеры: 1430 л
 Объем загрузки (нетто): 1135 л
 Крепление двери: 1 Left+1 Right
 Габариты, ширина: 1441 мм
 Габариты, глубина: 835 мм
 Габариты (глубина при открытой двери): 1480 мм
 Габариты, высота: 2050 мм
 Двери: 2 Full
 Решетки (в комплекте): 8 - GN 2/1
 Нержавеющая сталь AISI 304 - Din 1.4301
 Нержавеющая сталь AISI 304 - Din 1.4301
 Нержавеющая сталь AISI 304 - Din 1.4301
 Количество уровней, шаг направляющих: 44; 30 mm

Холодильный агрегат

Дисплей: Electronic
 Хладагент: R290
 [NOT TRANSLATED] 3
 Охлаждающая способность: 833 W
 Для температуры испарителя: -30 °C
 Рабочая температура (MIN): -22 °C
 Рабочая температура (MAX): -15 °C
 Рабочий режим: Вентилируемый

Характеристики (Регламент Комиссии ЕС 2015/1094)

Класс энергоэффективности (в соответствии с Регламентом Комиссии ЕС 2015/1095) C
 Энергопотребление (в соответствии с Регламентом Комиссии ЕС 2015/1095) 3093kWh/year - 8kWh/24h
 Условия работы (в соответствии с Регламентом Комиссии ЕС 2015/1095) Heavy Duty (cl.5)
 Индекс энергоэффективности EEI (в соответствии с Регламентом Комиссии) 43,77
 Type of model: vertical frozen

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93