

# Premium – PM 700 P TN

Общественное питание



## Технические данные

Объем брутто	630 lt
Рабочая температура	-2+8 °C
Тип двигателя	Плагин
Холодильный агент	R290
Мощность охлаждения	368 W (-10°C / +45°C)
Потребляемая мощность	234 W
Напряжение/частота	230V/1~/50Hz
Климатический класс	5 / ( 40°C - 40%)

## Мощность

Шаг между направляющими	25
-------------------------	----

## Энергетические данные (Reg. EC 2015/1094)

Объем нетто	470 lt
Тип	Данное оборудование предназначено для использования при температуре окружающей среды до +40°C

## Детали холодильного оборудования

Холодильный агрегат	Легко снимаемый моноблок, приспособленный для эксплуатации в тропическом климате с целью гарантии надежности и производительности при 43°C. Оснащен электронными вентиляторами с низким энергопотреблением.
Количество газа	90 gr
Испаритель	С катафорезной обработкой для увеличения коррозионной стойкости. Расположен вне отсека для обеспечения большей способности выдерживать нагрузку.
Размораживание	Автоматическое, горячим паром для более коротких циклов и меньших перепадов температур. Система разумного размораживания активируется только при реальном наличии льда на испарителе, помогая снизить энергопотребление и достичь оптимальной производительности
Испарение конденсата	Автоматическое, через змеевик компрессора, прошедший антикоррозийную обработку.

## Детали конструкции

Размеры изделия ДхГхВ	702x810x2080
Размеры упаковки ДхГхВ	770x840x2190
Вес брутто	118 Kg
Вес нетто	104 Kg
Структура	Структура-монокок из нержавеющей стали 304
Внешние/внутренние материалы	Внутренняя и внешняя часть из нержавеющей стали AISI 304; моторный отсек, внешняя задняя стенка и внешнее дно из холоднокатаной оцинкованной нержавеющей стали
Толщина изоляции	60 мм полиуретана с HOF для гарантии высоких изоляционных свойств (очень низкое воздействие на окружающую среду: ПГП <5 и нулевой потенциал озоноразрушения)
Внутренние углы	Закругленные для легкой очистки
Дверца	1 Самозакрывающаяся дверь с ограничителем хода на 105°, с правосторонними петлями, реверсивная
Уплотнитель двери	Магнитный и съёмный, специально разработанный для улучшения изоляции и снижения энергопотребления
Ножки	Регулируемые по высоте из нержавеющей стали AISI 304 (90 мм-125 мм)

## Функции

Панель управления	6-клавишный сенсорный дисплей с большими цифрами и высокой яркостью
Аварийный сигнал Открытая дверь	Визуальный и акустический
Функции	Управление тремя уровнями относительной влажности (высокий, средний, низкий), ВКЛ/ВЫКЛ светодиодного освещения, энергосберегающее управление размораживанием при температуре ниже 4°C с помощью горячего пара и выше 4°C с помощью конвекции, Аварийные сигналы HACCP через Ice connect (опционально)
Подключение	Дополнительно: Удаленный доступ через WI-FI подключение или последовательный интерфейс. С помощью специального приложения (только для ANDROID) возможно осуществление отслеживания показателей HACCP, функционирования и параметров оборудования. Экспорт сохраненных данных в графическом виде и в CVS-файлах. Отправка электронных писем с уведомлениями об аварийных сигналах

**Вспомогательное оборудование**

---

Освещение	Стандартная комплектация
Замок	Стандартная комплектация
<b>N. вспомогательного оборудования в стандартной комплектации</b>	3 - Решетка с пластиковым покрытием GN 2/1 530x650 мм 3 - Пара направляющих для решеток 530x650 мм (Мод. 700/1400)

**Версии**

---

Версии	Источник питания с частотой 60 Гц
--------	-----------------------------------