

# Express – EX 700M BT EP PV

Общественное питание

\_



#### Технические данные

Объем брутто	575 lt
Рабочая температура	-15-22 °C
Тип двигателя	Выносной
Холодильный агент	R452A
Мощность охлаждения	658 W (-25°C / +45°C)
Потребляемая мощность	682 W
Напряжение/частота	230V/1~/50Hz
Климатический класс	4 / (30°C 55%)

## Энергетические данные (Рег. ЕС 2015/1094)

Тип	Регламент не применим

#### Детали холодильного оборудования

Холодильный агрегат	Удаленный с возможностью установки защитного покрытия
Испаритель	С катафорезной обработкой для увеличения коррозионной стойкости. Расположен вне отсека для обеспечения большей способности выдерживать нагрузку.
Размораживание	Автоматическое, с использованием электронагревателя
Испарение конденсата	Автоматическое, с использованием электронагревателя



## Детали конструкции

Размеры изделия ДхГхВ	702x850x2090
Размеры упаковки ДхГхВ	770x880x2200
Вес брутто	138 Kg
Вес нетто	124 Kg
Структура	Структура-монокок из нержавеющей стали AISI 304 с внутренними стенками, выполненными методом штамповки
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	80 мм полиуретана с НОГ 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 стеклянная 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 в трех режимах ВКЛ/ВЫКЛ вентиляторов, ВКЛ/ВЫКЛ светодиодного освещения, Аварийные сигналы НАССР 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
N. вспомогательного оборудования в стандартной комплектации	3 - Решетка с пластиковым покрытием GN 2/1 530x650 мм

# Данные дистанционного устройства

<b>Холодильный агент удаленного блока</b> Подводка для R452A
--

#### Версии