

Delizia – DL 1000 P BT

Кондитерское и хлебопекарное производство



Технические данные

Объем брутто	935 lt
Рабочая температура	-12-25 °C
Тип двигателя	Плагин
Холодильный агент	R290
Мощность охлаждения	862 W (-25°C / +45°C)
Потребляемая мощность	1067 W
Напряжение/частота	230V/1~/50Hz
Климатический класс	5 / (40°C - 40%)

Мощность

Шаг между направляющими	35
-------------------------	----

Энергетические данные (Reg. ЕС 2015/1094)

Объем нетто	704 lt
Тип	Данное оборудование предназначено для использования при температуре окружающей среды до +40°C

Детали холодильного оборудования

Холодильный агрегат	Моторизированный конденсаторный агрегат, приспособленный для эксплуатации в тропическом климате с целью гарантии надежности и производительности при 43°C. Оснащен электронными вентиляторами с низким энергопотреблением. Имеет термостатический клапан.
Количество газа	150 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	810x1060x2120
Размеры упаковки ДхГхВ	875x1100x2230
Вес брутто	210 Kg
Вес нетто	191 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	80 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 в трех режимах ВКЛ/ВЫКЛ вентиляторов, ВКЛ/ВЫКЛ светодиодного освещения, 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
Н. вспомогательного оборудования в стандартной комплектации	20 - Пара направляющих для гастроемкостей EN 600x800 мм (Мод. 1000)

Версии

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