

# Gelato – GL XL P BT

Мороженое

\_



#### Технические данные

876 It
-12-30 °C
Плагин
R290
862 W (-25°C / +45°C)
1052 W
230V/1~/50Hz
5 / ( 40°C - 40%)

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

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°С. 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	910x893x2120
Размеры упаковки ДхГхВ	980x933x2230
Вес брутто	191 Kg
Вес нетто	172 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 НОF для гарантии высоких изоляционных свойств (очень низкое воздействие на окружающую среду: ПГП <5 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 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	Дополнительно
Замок	Стандартная комплектация
N. вспомогательного оборудования в стандартной комплектации	5 - Решетка с пластиковым покрытием 700x700 мм 5 - Пара направляющих для решеток 700x700 мм (Мод. XL)

### Версии

Версии	Источник питания с частотой 60 Гц