

# Elite -

# **EL XL P BNT 5CA**

Кондитерское и хлебопекарное производство

\_



### Технические данные

Объем брутто	876 lt
Рабочая температура	-25+10 °C
Диапазон влажности	50%-90%
Тип двигателя	Плагин
Холодильный агент	R290
Мощность охлаждения	862 W (-25°C / +45°C)
Потребляемая мощность	1735 W
Напряжение/частота	230V/1~/50Hz
Климатический класс	5 / ( 40°C - 40%)

#### Мощность

Шаг между направляющими	54	

# Энергетические данные (Рег. ЕС 2015/1094)

Тип	Данное оборудование предназначено для использования при
INII	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	120 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

December 18 F.D	040, 007, 0400
Размеры изделия ДхГхВ	910x893x2120
Размеры упаковки ДхГхВ	980x933x2230
Вес брутто	220 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 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 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	Графический сенсорный дисплей 5
Аварийный сигнал Открытая дверь	Визуальный и акустический
Функции	EVC249ELBNT
Подключение	Дополнительно: Удаленный доступ через WI-FI подключение или последовательный интерфейс. С помощью специального приложения (только для ANDROID) возможно осуществление отслеживания показателей НАССР, 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	5 - Выдвижной ящик из нержавеющей стали 665х697 мм на направляющих (Мод. XL CA)



Версии	
Версии	Источник питания с частотой 60 Гц