

Talent – TA 16T 3N

Общественное питание



Технические данные

Объем брутто	549 lt
Рабочая температура	-40+10 °C
Рабочая температура от +90°C до +3°C	70 Kg
Рабочая температура от +90°C до -18°C	60 Kg
Тип двигателя	Плагин
Холодильный агент	R452A
Мощность охлаждения	7310 W (-10°C / +40°C)
Потребляемая мощность	4370 W
Напряжение/частота	400V/3~/50Hz

Детали холодильного оборудования

Холодильный агрегат	Моторизированный конденсаторный агрегат, приспособленный для эксплуатации в тропическом климате для обеспечения надежности и производительности при +43°C. С катафорезной обработкой. Большая мощность конденсатора обеспечивает максимальную эффективность. Оснащен датчиком высокого давления.
Компрессор	Полугерметичный BITZER da 3 HP
Количество газа	3000 gr
Испаритель	Разработан для обеспечения максимальной поверхности обмена и гарантии оптимальной производительности. Прошел антикоррозийную катафорезную обработку. Имеет открывающуюся дверку для легкой очистки
Размораживание	Ручное, воздухом. Оборудование может работать в течение 24 часов без образования льда на испарителе.
Испарение конденсата	С помощью легко вынимаемого поддона для сбора конденсата (для установок без слива воды)

Детали конструкции

Размеры изделия ДхГхВ	800x855x2010
Размеры упаковки ДхГхВ	870x950x2120
Вес брутто	275 Kg
Рабочая поверхность	Рабочая поверхность из нержавеющей стали AISI 304 с закругленными краями
Структура	Структура-монокок из нержавеющей стали AISI 304 с инновационным и функциональным дизайном
Внешние/внутренние материалы	Внутренняя и внешняя часть из нержавеющей стали AISI 304; моторный отсек и 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)
Дверца	1 Самозакрывающаяся дверь с правосторонними петлями, неререверсивная
Уплотнитель двери	Магнитный и съёмный, специально разработанный для улучшения изоляции и снижения энергопотребления
Ножки	Регулируемые по высоте из нержавеющей стали AISI 304 (135 мм-230 мм)

Функции

Панель управления	Графический сенсорный дисплей 7
Аварийный сигнал Открытая дверь	Визуальный и акустический
Функции	Шоковая заморозка soft и hard, Шоковое охлаждение soft и hard, Автоматическое хранение в конце цикла, Предварительное охлаждение, Санитарная обработка рыбы, Аварийные сигналы HACCP, Предварительно загруженные наборы команд, 99 настраиваемых программ
Языки	Итальянский, Английский, Французский, Немецкий, Испанский, Португальский, Русский
Датчик	Игольчатый датчик с точной отделкой для легкого извлечения из замороженного продукта. Определение температуры с помощью 3 чувствительных элементов и автоматическое распознавание датчика, вставленного в продукт
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

N. вспомогательного оборудования в стандартной комплектации	16 - Пара направляющих для GN 1/1 и EN 600x400 мм
---	---

Версии

Версии	Конденсаторный агрегат с водяным охлаждением /Частота электропитания - 60 Гц
--------	--