

Talent Roll-In – TA 20T 3N MF BK EP

Общественное питание



Технические данные

Объем брутто	1504 lt
Рабочая температура	-40+85°C
Диапазон влажности	55%-95%
Рабочая температура от +90°C до +3°C	105 Kg
Рабочая температура от +90°C до -18°C	75 Kg
Тип двигателя	Выносной
Холодильный агент	R452A
Мощность охлаждения	13580 W (-10°C / +40°C)
Потребляемая мощность	4670 W
Напряжение/частота	400V/3~/50-60Hz

Детали холодильного оборудования

Холодильный агрегат	Удаленный с возможностью установки защитного покрытия
Компрессор	Полугерметичный BITZER da 5 HP
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	Через подключение к канализационной системе
Емкость накопителя жидкости	5 lt
Жидкостная линия	Ø 12 mm
Линия всасывания	Ø 22 mm

Детали конструкции

Размеры изделия ДхГхВ	910x1320x2360
Размеры упаковки ДхГхВ	2590x1050x1535
Вес брутто	410 Kg
Структура	Структура-монокок из нержавеющей стали AISI 304 с изолированным дном. Имеет прочные противоударные бамперы, расположенными на четырех внутренних сторонах для защиты от повреждения тележкой.
Внешние/внутренние материалы	Внутренняя и внешняя часть из нержавеющей стали AISI 304
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 правосторонними петлями, нереверсивная. Снабжена эргономичной полноразмерной ручкой из нержавеющей стали AISI 304
Уплотнитель двери	Магнитный и съёмный, специально разработанный для улучшения изоляции и снижения энергопотребления
Распылитель/Небулайзер	Стандартная комплектация (требуется подключение к водопроводной системе)

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, Медленное приготовление, Остановка брожения, Размораживание, Хранение при температуре +65°C, Автоматическое хранение в конце цикла, Многоуровневый непрерывный цикл, Специальные циклы: Санитарная обработка рыбы, Высушивание, Пастеризация при высокой и низкой температуре, Кристаллизация шоколада, Йогурт, Предварительно загруженные наборы команд, 100 настраиваемых наборов команд, Аварийные сигналы HACCP
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

Рампа	Стандартная комплектация
Система против известковых отложений	Фильтр BRITA (торцевая часть + картридж) для уменьшения известковых отложений в питьевой воде
N. вспомогательного оборудования в стандартной комплектации	1 - Головка фильтра Purity C 1 - Фильтрующий картридж Purity C150 (емкость фильтрации 2400 л. при карбонатной жесткости воды 10°dH)

Данные дистанционного устройства

Холодильный агент удаленного блока	Подводка для R452A
Размеры удаленного блока: Длина x Ширина x Высота	1100x785x690 mm
Размеры упаковки: Длина x Ширина x Высота	1200x870x960 mm
Вес нетто	188 Kg
Вес брутто	212 Kg