Описание товара Шкаф шоковой заморозки Tecnodom ATT10



Описание

Шкаф шоковой заморозки **Tecnodom ATT10** серии Attila предназначен для быстрого охлаждения и заморозки большого объема продукции с сохранением ее первоначальных свойств на на предприятиях общественного питания и торговли. Модель оснащена рабочей камерой с универсальными направляющими для гастроемкостей, распашной дверью, подставкой с встроенным холодильным агрегатом, электронным блоком управления с кнопочной панелью и цифровым дисплеем. Внутренняя и внешняя облицовка камеры, опоры и направляющие выполнены из высококачественной нержавеющей стали, внешняя облицовка основания — из оцинкованной стали, термоизоляция камеры — из залитого под высоким давлением пенополиуретана без содержания опасных хлорфторуглеродов (СFC).

В комплект поставки входят термощуп, съемный поддон для сбора конденсата, кабель питания и инструкция по эксплуатации.

Особенности:

- Основные режимы:
 - Ускоренная заморозка по показаниям термощупа и дальнейшее хранение продукта
 - Ускоренное охлаждение по показаниям термощупа и дальнейшее хранение продукта
 - Ускоренная заморозка с заданной длительностью и дальнейшее хранение продукта
 - Ускоренное охлаждение с заданной длительностью и дальнейшее хранение продукта
- Динамическое охлаждение с равномерным распределением температуры внутри полезного объема
- Ручное (без нагрева) размораживание испарителя
- Цифровая индикация температуры и длительности
- Звуковая сигнализация для оповещения об окончании цикла и неисправностях с функцией

отключения

- Самодиагностика с индикацией кодов неисправностей 🗆
- Возможность калибровки параметров
- Простое управления с помощью символьного меню
- Защитная задержка запуска компрессора
- Магнитный доводчик двери для обеспечения полной герметичности
- Регулируемые по высоте опоры для компенсации неровностей установочной поверхности
- Открывающаяся задняя решетка и легкосъемный блок камеры для удобства обслуживания
- Сглаженные углы внутренней облицовки для легкости очистки
- Экологически безопасный эффективный хладагент R452A
- Эргономичный дизайн

Дополнительные характеристики:

- Условия эксплуатации:
 - ∘ Максимальная температура окружающей среды: 40 °C
 - Максимальная относительная влажность: от 60%
- Максимальная нагрузка на 1 уровень: 15 кг
- Плотность термоизоляции: 40 кг/м³
- Толщина термоизоляции: 40 мм
- Диапазон регулировки высоты опор: от 60 до 90 мм
- Минимальный зазор до препятствий:

○ Фронтальный: 800 мм

○ Задний и боковой: 100 мм

Характеристики

Холодильный агрегат	встроенный
Температурный режим охлаждения	3°C
Цикл охлаждения	90 мин.
Производительность цикла охлаждения	23 кг
Температурный режим заморозки	-18 °C
Цикл заморозки	240 мин.
Производительность цикла заморозки	от 9 до 12 кг
Количество уровней	10
Расстояние между уровнями	70 мм
Гастроемкости GN 1/1	Да
Противни 60х40 см	Да
Напряжение	220 B
Мощность	1.45 кВт
Ширина	750 мм

Глубина	750 мм
Высота	1320 мм
Вес (без упаковки)	112 кг
Страна производства	Италия

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.