

Коммерческое предложение от 21.05.2025

Наименование товара: Шкаф шоковой заморозки Abat ШОК-20-1/1T

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/shkafy-i-kamery-shokovoy-zamorozki/shkaf-shokovoy-zamorozki/shkaf-shokovoy-zamorozki-abat-shok-20-1-1t



Описание

- Шкаф шоковой заморозки Abat ШОК-20-1/1Т 20-уровневая модель, работающая в комбинированных режимах охлаждение и глубокая заморозка.
- Использование такого оборудования позволяет быстрое снижение температуры горячих продуктов/блюд (из пароконвектомата) до температуры +3C, причём без потерь влаги, полезных свойств и вкусовых качеств.
- Также он используется для глубокой заморозки и для дальнейшего хранения в условиях низких температур различных продуктов/полуфабрикатов.
- Шоковая заморозка широко используется на предприятиях питания, торговли.
- Представленная модель отлично подойдёт для крупных ресторанов и производств.
- Конструктивный материал шкафа первосортная нержавеющая сталь толщиной 1мм.
- Задняя стенка из оцинкованной стали.
- Холодильный агрегат встроен в верхней части конструкции.
- Климатический класс позволяет эксплуатацию аппарата при внешних температурах до +35С.
- 4 конфигурации режимов ускоренная заморозка / деликатная заморозка /ускоренное охлаждение / деликатное охлаждение.
- Как только заданная температура щупа достигнута, алгоритм работы завершается и аппарат

переходит в низкотемпературный режим хранения продуктов.

- Базовые характеристики и особенности модели: цельнозаливной пенополиуретаном корпус; глухие распашные двери с автодоводчиком; 20 уровней под гастроемкости формата GN 1/1 или противни 600х400мм; компрессор Copeland (Emerson), работает на хладагенте R404а; установлены термочувствительные датчики (закреплены на термощупе и крышке воздухоохладителя; электронное управление с возможностью настройки и поддержания заданной температуры; 3 вентилятора для максимально равномерного распределения температуры в камере; процесс оттаивания осуществляется в автоматическом режиме; система подогрева дверного проема; регулируемые по высоте стальные опоры.
- Технические параметры: полезный объём камеры 0,4 м3; диапазон температур в камере 0,4 м4; диапазон температур в камере и 0,4 м4; диапазон температ
- питание 380V; мощность аппарата 4,5 кВт.

Характеристики

Вес, кг 220 кг

Рабочие температуры 90...-35 °C

Страна Россия

Объем холодильной камеры 0,4 м3

Количество уровней 20

Способ установки напольный

Марка стали AISI 304

Материал корпуса нержавеющая сталь

Тип противня/гастроёмкости 600х400/GN 1/1

 Высота, мм
 2255 мм

 Длина, мм
 810 мм

 Ширина, мм
 780 мм

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.