

**Шкаф шоковой заморозки POLAIR
CRT20T-G**



(Цена со склада в г.Москва)

542 389 руб.

Мы осуществляем доставку по всей России



Принимаем оплату картами без комиссии

ОПИСАНИЕ

Шкаф шоковой заморозки POLAIR CRT20T-G используется на предприятиях общественного питания и торговли для быстрого охлаждения и заморозки различных продуктов, в том числе прошедших тепловую обработку, с сохранением их первоначальных свойств. Корпус изнутри и снаружи выполнен из нержавеющей стали и обеспечивает механическую прочность и долговечность шкафа. Оборудование рассчитано на работу при температуре окружающей среды до 40 °С. Особенности: Терморегулятор -

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	35677
Производитель	POLAIR (Полаир)
Страна производитель	Россия
Температурный режим	Низкотемпературный
Гарантия, мес	12
Напряжение, в	380
Энергопотребление, кВт	3,1
Ширина, мм	800
Глубина, мм	860
Высота, мм	2240
Внутренний объем, л	420
Количество секций	1
Количество уровней	20
Время заморозки за один цикл, мин	240
Время охлаждения за один цикл, мин	90
Расположение агрегата	верхнее
Количество дверей	1
Размер противней, мм	GN 1/1 (530x325)
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	920x1000x2300
Код производителя	1148003d
Статус в Москве	под заказ 3 дня
Стоимость доставки по Москве	1000

многофункциональная контрольная панель
Автоматическая оттайка горячим газом
Режимы охлаждения: Мягкое охлаждение
Быстрое охлаждение Режимы
замораживания: Мягкое замораживание
Быстрое замораживание Термощуп
Подходит для закалки мороженого, а также
для санитаризации рыбы и морепродуктов
из открытых водоемов Правостороннее
открывание Хладагент: R404a/R452
Технические характеристики: Температура
охлаждения продукта, °C: от +90 до +3
Время для охлаждения 90 мин Температура
замораживания продукта, °C: от +90 до -18
Время для замораживания 240 мин Масса
продукта для охлаждения 90 кг Масса
продукта для замораживания 70 кг Толщина
стенки корпуса: 61 мм Температура в
камере до -40 °C Опции (приобретаются
дополнительно): Левостороннее открывание
Поворотные колеса, 2 из которых со
стопорами