

Фризер для мороженого
автоматический GELPROM
GP100AUTO-SP пастеризация



(Цена со склада в г.Москва)

656 012 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Автоматический фризер для самообслуживания GELPROM GP100AUTO-SP используется на предприятиях общественного питания и торговли для приготовления мягкого мороженого, замороженного йогурта. Модель оснащена электронной панелью управления. Корпус из нержавеющей стали. Благодаря использованию передовых технологий, машина может производить мороженое различной твердости, температуры подачи и взбитости. Термообработка (самопастеризация) входит в стандартную комплектацию, что снижает необходимость в частых циклах мойки и гарантирует соблюдение гигиенических норм. Особенности: Автоматический блок циклической раздачи мороженого с лифтом для рожка, активация цикла нажатием кнопки Система автоматической пастеризации смеси Гравитационная подача смеси, аэраторная трубка с регулировкой уровня насыщенности воздухом Охлаждаемый бункер с поддержанием температуры +4С, с датчиком уровня и системой перемешивания (лопастная мешалка) для поддержания необходимой

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	49575
Производитель	GELPROM
Страна производитель	Китай
Температурный режим	Низкотемпературный
Габариты, мм (ДхШхВ)	323x811x865
Гарантия, мес	12
Назначение	Для мягкого мороженого
Напряжение, в	220
Энергопотребление, кВт	1.85
Способ установки	Настольная
Функция ночного хранения	есть
Объем емкости, л	12
Количество емкостей	1
Производительность, кг/час	14.4
Вес нетто, кг	120
Вес в упаковке, кг	135
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	490x840x1010
Упаковка	гофрокороб на поддоне
Статус в Москве	в наличии
Стоимость доставки по Москве	1000

консистенции смеси Особая конфигурация мешалки для улучшения процесса смешивания на этапе замораживания. Скребки сменные Система автоматического контроля консистенции мороженого Индикация количества смеси в бункере, счетчик отпущенных порций Режим ночного хранения Система оттайки цилиндра Мойка машины 1 раз в 14 дней (при ежедневной пастеризации) Охлаждение конденсатора воздушное

Дополнительные характеристики:

Часовая производительность 180 порций x 80 г (14,4 кг/час) Объем: Цилиндр: 2 л Бункер: 12 л
Время готовности к выдаче: от 6 до 8 мин
Температура окружающей среды: до 40 °С