

Фризер для мороженого GELPROM
GP100P-SP пастеризация



(Цена со склада в г.Москва)

399 249 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Фризер для мороженого GELPROM GP100P-SP используется на предприятиях общественного питания и торговли для приготовления мягкого мороженого, замороженного йогурта. Модель оснащена электронной панелью управления. 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: Система автоматической пастеризации смеси: нагрев смеси до 65°C и последующее поддержание ее при этой температуре в течение 30 мин. перед быстрым охлаждением до температуры хранения 4°C Гравитационная подача смеси, аэрационная трубка с регулировкой уровня насыщенности воздухом Охлаждаемый бункер с поддержанием температуры, датчиком уровня и системой перемешивания для поддержания необходимой консистенции смеси Особая конфигурация мешалки: для улучшения процесса смешивания на этапе

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	49572
Производитель	GELPROM
Страна производитель	Китай
Температурный режим	Низкотемпературный
Габариты, мм (ДхШхВ)	298x624x686
Гарантия, мес	12
Назначение	Для мягкого мороженого
Напряжение, в	220
Энергопотребление, кВт	1.2
Способ установки	Настольная
Функция ночного хранения	есть
Объем емкости, л	6,5
Количество емкостей	1
Производительность, кг/час	20
Вес нетто, кг	75
Вес в упаковке, кг	85
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	350x700x780
Упаковка	гофрокороб на поддоне
Статус в Москве	в наличии
Стоимость доставки по Москве	1000

замораживания Система автоматического контроля консистенции мороженого Индикация количества смеси в бункере и счетчик отпущенных порций Система оттайки цилиндра Рычаг раздачи с автоматическим возвратом Воздушное охлаждение конденсатора Сменные скребки Хладагент R404a Корпус выполнен из нержавеющей стали Мойка машины 1 раз в 14 дней (при ежедневной пастеризации).
Дополнительные характеристики:
Производительность: 28 л/час (20 кг/ч)
Объем: Цилиндр: 1.5 л Бункер: 6.5 л Время готовности к выдаче: от 9 до 10 мин.
Температура окружающей среды: до 40 °С