

Коммерческое предложение

Дозатор весовой Foodatlas FA-1000V



<p align="justify">

В пищевой промышленности, а также при работе с продуктами питания важно дозировать продукты в определенных параметрах. Для этого используют специализированное оборудование, весовой дозатор Foodatlas FA-1000V. Он подходит для работы с гранулированными продуктами не крупной фракции.

</p>

<p align="justify">

Оборудование зарекомендовало себя для установки в ресторанах, зонах торговли и общественного питания. Весовой дозатор – незаменимый помощник для фасовки и упаковки пищевых продуктов для подготовки еды быстрого приготовления для малых и средних предприятий.

</p>

<p>

Особенности конструкции

</p>

<p align="justify">

Весовой дозатор имеет габариты 300*500*1150 мм. Оборудование помещается на столе или на ровной поверхности. Работает устройство от сети с напряжением 220 В.

</p>

<p align="justify">

<i>Данная модель дозатора представлена с функцией вибрации, что позволяет фасовать более плотный сыпучий продукт.</i>

</p>

<p align="justify">

При помощи весового дозатора можно отмерять продукты в диапазоне взвешивания от 100 до 1000 гр. Система позволяет упаковывать в индивидуальные контейнеры орешки, семечки, конфеты и другие компоненты.

</p>

<p align="justify">

Купить дозатор весовой Foodatlas FA-1000V и другое фасовочное оборудование можно у нас на сайте в

один клик по приятной цене. В каталоге представлен большой ассортимент оборудования для организации работы заведений общественного питания и пищевой промышленности. Клиенты могут рассчитывать на конкурентоспособные цены, постоянно обновляемый ассортимент, удобные условия оплаты, а также доставку и установку в согласованное время.

</p>

Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.065
Габариты товара, ДхШхВ, мм	300x500x1150
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	700x420x1130
Вес брутто, кг	25
Вес нетто, кг	32
Тип упаковки	Картонная коробка
Управление	100-1000
Производитель	Foodatlas

Цена - 74520.00 руб.

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд