



Дозатор ДОН (МКР)-1500 с взвешивающей платформой



Стоимость

383 250 руб.*

* цена может отличаться, предложение не является публичной офертой



Характеристики

Артикул	УП000014777
Производитель	Волгоградский Завод Весоизмерительной Техники
Пределы дозирования	до 1500 кг
Тип мешков	БИГ-БЭГ (МКР)
Подходящие типоразмеры мешков	2х и 4х стропные размером до Д95 x Ш95 x В200 см
Класс точности	коммерческая точность (Класс 0,2)
Производительность	до 15 мешков/ час
Тип фасуемого продукта	Сыпучие, порошкообразные и зернистые
Цена деления (дискретность отсчета)	50 г
Температура фасуемого продукта	до +80 °С
Материалы соприкасающиеся с продуктом	Конструкционная сталь
Максимальная фракция продукта, до	15 мм
Режим дозирования	Двухскоростной "ГРУБО", "ТОЧНО"
Время прогрева до рабочего состояния, не более	5 мин
Способ измерения	Тензометрическая система
Рабочий температурный диапазон	-10...+50 °С
Рабочая температура воздуха с осушкой пневмосети	от -20 до +45 °С
Рабочая температура воздуха без осушки пневмосети	от +1 до +40 °С
Тип питателя подачи продукта	любой (ОПЦИЯ)
Диаметр горловины	290
Фиксация мешка	Пневматический прижим
Габариты (Д x Ш x В)	1500 x 1500 x 2500
Масса	620 кг
Электропитание от сети переменного тока	220 В (190-240 В)
Потребляемая мощность (не более)	до 60 Вт
Номинальное давление сжатого воздуха	0,4 - 0,6 МПа
Расход сжатого воздуха, не более	25 л/мин (1,5 м3/час)
Рабочая относительная влажность воздуха, не более	85%
Интерфейс для подключения внешних устройств	RS232, RS485, Modbus RTU, Modbus TCP (Опция)
Степень защиты	IP 54
Время непрерывной работы	неограниченно
Средний срок службы (не менее)	10 лет
Картинки	Array
Гарантия	12 мес



**Волгоградский Завод
Весоизмерительной Техники**
<https://tdvzvt.ru/>

Время работы:
ПН-ПТ: 8:00 - 17:00
СБ-ВС: выходной

Пишите:
sales@vzvt.ru

Телефон:
8 (800) 200-25-30

Гарантия с пуско-наладочными работами ВЗВТ

18 мес



Описание

Весовой дозатор в мешки «Биг-Бег» с весовой платформой применяется для дозирования сыпучих материалов в мягкие контейнеры типа «Биг-Бег». Используется для фасовки сахара, круп, комбикорма, минеральных удобрений, гранул пластмасс и других сыпучих материалов.

Удобство эксплуатации:

- Разнообразные загрузочные устройства — секторная заслонка, задвижка «баттерфляй», шнековый питатель, вибропитатель, ленточный питатель;
- Удаление заполненного контейнера с помощью рольганга (опционально);
- Защита весовой платформы от перегрузки и повреждений;
- Энергонезависимая память для хранения журнала, итогов и настроек;
- Связь с ПК и внешними устройствами для учета и регистрации взвешиваний;
- На панели управления весового дозатора индицируется значение заданной массы продукта, количества доз и нарастающий итог за период.

Широкие возможности:

- Высокая точность $\pm 0,1\%$;
- Легкая настройка дозы - от 500 до 1500 кг;
- Автоматическая настройка уставок «грубо-точно» для максимально точной фасовки;
- Простая калибровка как образцовыми гирями, так и по характеристикам тензодатчиков.



Надежность:

- Прочная, металлоемкая конструкция;
- Применение электронных компонентов и пневматики ведущих производителей.

Преимущества:

- Высокая производительность (15 мешков в час);
- Тракт из нержавеющей стали (по заказу);
- Вентилятор раздува мешка исключает просыпание продукта;
- Защита весовой платформы от наезда на нее погрузчика;
- Связь с АСУ предприятия и офисом владельца;
- Нет специальных требований к условиям эксплуатации и персоналу;
- Оперативная установка, наладка и запуск в работу.



Ждем Вашего звонка!

Наши контакты в шапке документа. Менеджеры всегда на связи. Ваша задача нам по силам!

А пока, мы работаем над другими проектами =)

**Генеральный Директор
Волгоградского Завода
Весоизмерительной Техники:**
Евгений Владимирович Остапенко

30 апреля 2024