



Дозатор ДОН (МКР)-1500 со шнековым питателем, на стойке



Стоимость

456 257 руб.*

* цена может отличаться, предложение не является публичной офертой



Характеристики

Артикул	УП000016193
Производитель	Волгоградский Завод Весоизмерительной Техники
Пределы дозирования	от 500 до 1500 кг
Тип мешков	БИГ-БЭГ (МКР)
Класс точности	Коммерческая точность (Класс 0,5)
Производительность	до 15 мешков/ час
Тип фасуемого продукта	Сыпучие, порошкообразные и зернистые
Цена деления (дискретность отсчета)	500 г
Температура фасуемого продукта	до +80 °С
Материалы соприкасающиеся с продуктом	Конструкционная сталь
Максимальная фракция продукта, до	40 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
Тип питателя подачи продукта	2-х шнековый (грубо/точно)
Фиксация мешка	Пневматический прижим
Габариты (Д x Ш x В)	1500 x 1500 x 2700
Масса	450 кг
Электропитание от сети переменного тока	380 В
Потребляемая мощность (не более)	до 1,2 кВт
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
Гарантия с пуско-наладочными работами ВЗВТ	18 мес



Описание

Весовой дозатор ДОН (МКР) со шнековым питателем предназначен для фасовки сыпучих материалов в мягкие контейнеры типа БИГ-БЭГ (МКР).

Принцип работы дозатора основан на быстрой грубой (основной) засыпке до 90% продукта в контейнер с последующей точной досыпкой 10% до заданного веса. Двухскоростной алгоритм управления обеспечивает высокую точность дозирования.

Основные типы фасуемых продуктов:

Плохо и хорошо сыпучие материалы: удобрения, строительные смеси, крупы, рассыпной комбикорм и др.

В конструкцию включены 2-х шнековый транспортер и загрузочная воронка с пневматическим зажимом горловины.



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

1 мая 2024