



Линия фасовки полного цикла в мешки открытого типа 01 (пресс, тр. 3м, GK 35-6А, желобч. 5,6м)



Стоимость

1 603 144 руб.*

* цена может отличаться, предложение не является публичной офертой



Характеристики

Артикул	УП000023591
Производитель	Волгоградский Завод Весоизмерительной Техники
Картинки	Array
Пределы дозирования	от 12 до 50 кг
Тип мешка	Мешки с открытым верхом
Класс точности	Коммерческая точность (Класс 0,5)
Производительность	до 200 мешков/ час
Тип фасуемого продукта	Сыпучие, порошкообразные, зернистые и кусковые
Объем бункера	150 л
Длина транспортера	3,0 м
Цена деления (дискретность отсчета)	20 г
Температура фасуемого продукта	до +80 °С
Максимальная фракция продукта, до	50 мм
Время прогрева до рабочего состояния, не более	5 мин
Рабочий температурный диапазон	-10...+50 °С
Рабочая температура воздуха с осушкой пневмосети	от -20 до +45 °С
Фиксация мешка	Пневматический прижим
Сброс мешка	Пневматический сброс
Материал мешков	полипропилен, джут, бумага
Тип стежка	401 (двухниточный)
Длина стежка	6,5-11
Нить	20/6, 20/9
Игла	80800, №250
Рабочая скорость мешкозашивочной головы	1700 об/мин
Обрезка нити	механическая (ручная)
Ширина подгиба кромки (края) мешка	35-50 мм
Высота выгрузки	472...600 мм
Скорость движения транспортера	0,2 м/с
Рабочая скорость	2700 ст/мин
Высота стойки от конвейера до иглы	500-1220 мм
Смазочная система	Автоматическая, внутренняя
Объем подачи масла Ок.	1740 см ³
Диаметр шкива зашивочной машины	100 мм
Производительность по зашивке мешков	500-650 мешков в час



Материалы соприкасающиеся с продуктом	Конструкционная сталь
Режим дозирования	Двухскоростной "ГРУБО", "ТОЧНО"
Способ измерения	Тензометрическая система



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

17 мая 2024