

certopac

автоматизированная высокопроизводительная установка для упаковки в готовые мешки с открытой горловиной



до
1500
мешков
в час

- Длительный срок службы
- Высокая адаптивность
- Удобство осмотра и обслуживания
- Высокая надежность



Полностью автоматическая высокопроизводительная упаковочная машина CERTOPAC предназначена для упаковки любого сыпучего материала в мешки типа «подушка» и мешки с боковыми фальцами весом от 5 до 80 кг. Благодаря высокой скорости в час могут фасоваться до 1500 мешков.

Предварительно изготовленные мешки типа «подушка» или мешки с боковыми фальцами из тканого полипропилена, полиэтилена или бумаги отделяются по одному от пачки в накопителе с помощью пневмоприсосок и транспортируются к столу для наполнения. С помощью планки с вакуумными присосками мешок открывается, примыкает к зажиму, края мешка зажимаются и мешок подается для наполнения. Заполненный мешок затем подхватывается, помещается на конвейерную ленту и оттуда транспортируется к зашивочной машине, где мешок, в зависимости от материала, шивают, заваривают или склеивают под воздействием высокой температуры.

Приобретаемое отдельно оснащение:

- вибрационное устройство для встряхивания мешков
- устройство для наклеивания этикеток на мешки
- исполнение с устройством для промывки
- исполнение согласно стандартам ATEX
- пылезащитная наполняющая насадка
- блок для удаления воздуха из мешка
- исполнение из нержавеющей стали
- исполнение FFS-Combi
- трубка для вакуумирования



certopac

автоматизированная высокопроизводительная установка для упаковки в готовые мешки с открытой горловиной

Упаковочная машина CERTOPAC отличается удобством в обслуживании, высокой надежностью и гибкостью в эксплуатации. Кроме того, она соответствует критериям высокого стандарта качества STATEC BINDER, в частности, за счет изготовления различных компонентов из нержавеющей стали. Упаковочная машина CERTOPAC, наряду со стандартным исполнением, доступна также в вариантах CERTOPAC-S и CERTOPAC-L. Варианты отличаются конструкцией накопителей для мешков или пакетов (вращающийся накопитель или накопитель со сдвигающим механизмом), различным весом наполнения и размерами мешков. Кроме того, упаковочная машина CERTOPAC может быть оснащена пылезащитным зажимом для заполнения мешков порошкообразной продукцией.



исполнение FFS-Combi

Технические данные

Модели	certopac	certopac-S	certopac-L
Производительность	До 1500 мешков/час *		
Система подачи мешков	Накопитель для мешков, система R, полиэтиленовый рукав		
Вид мешка	Мешок типа «подушка» и мешок с боковыми фальцами		
Материал изготовления мешков	Полиэтилен, тканый полипропилен и бумага		
Ширина мешка 310–620 мм	250–500 мм	390–650 мм	390 - 650 мм
Длина мешка	625–1075 мм	500–750 мм	770–1270 мм
Насыпной вес	10–50 кг	5–25 кг	25–80 кг
Сжатый воздух	6 бар, постоянное давление, сухой и безмасляный		
Расход сжатого воздуха	~70 Нм ³ /ч **		
Подключение к электросети	3 × 380–480 В пер. тока, 50/60 Гц, РЕ		
Электрическая мощность	~9 кВт **		

* В зависимости от текучести и веса фасуемого продукта.

** В зависимости от исполнения и мощности.