



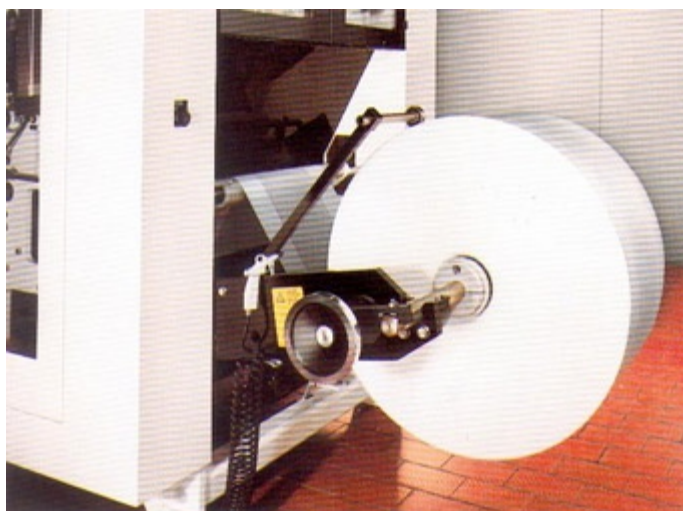
ФАСОВОЧНАЯ МАШИНА «ТОПАС»

НАЗНАЧЕНИЕ

Фасовочная машина TOPAS®, производства Windmoller & Holscher (Германия), установленная специалистами ЗАО «Энергокомплект» на нефтехимический завод ОАО «Салаватнефтеоргсинтез», предназначена для упаковки разнообразных продуктов, как обладающих хорошей сыпучестью, так и малосыпучих и сильнопылящих продуктов, пыль которых осложняет сваривание верхней кромки мешка. Машина способна производить мешки из рукавной однослойной и многослойной пленки, наполнять их заданным количеством продукта, и заваривать верхнюю кромку мешка за один такт работы машины.

TOPAS® может поставляться в вариантах различной производительности, таким образом, может быть выбрана идеальная машина для удовлетворения требований заказчика по упаковке, от самых малых до самых больших объемов сыпучих продуктов. Благодаря расширенному размерному диапазону могут наполняться веса от 5 кг до 50 кг – в зависимости от плотности продукта и спецификации оборудования. Смена продукта и рукавной пленки для упаковки производится просто и быстро. Нет необходимости в смене частей машины, при этом все необходимые настройки машины выполняются автоматически. Компактная конструкция машины требует минимума места, и в зависимости от специфических требований заказчика может поставляться в стационарном исполнении или в передвижном исполнении (на рельсах, воздушной подушке или колесах) для наполнения мешков из разных трубопроводов или разных бункеров.

Машина гарантирует получение прочных мешков стабильной формы, снижение расхода упаковочного материала до самого минимума, и как следствие минимальную стоимость упаковки каждого мешка.

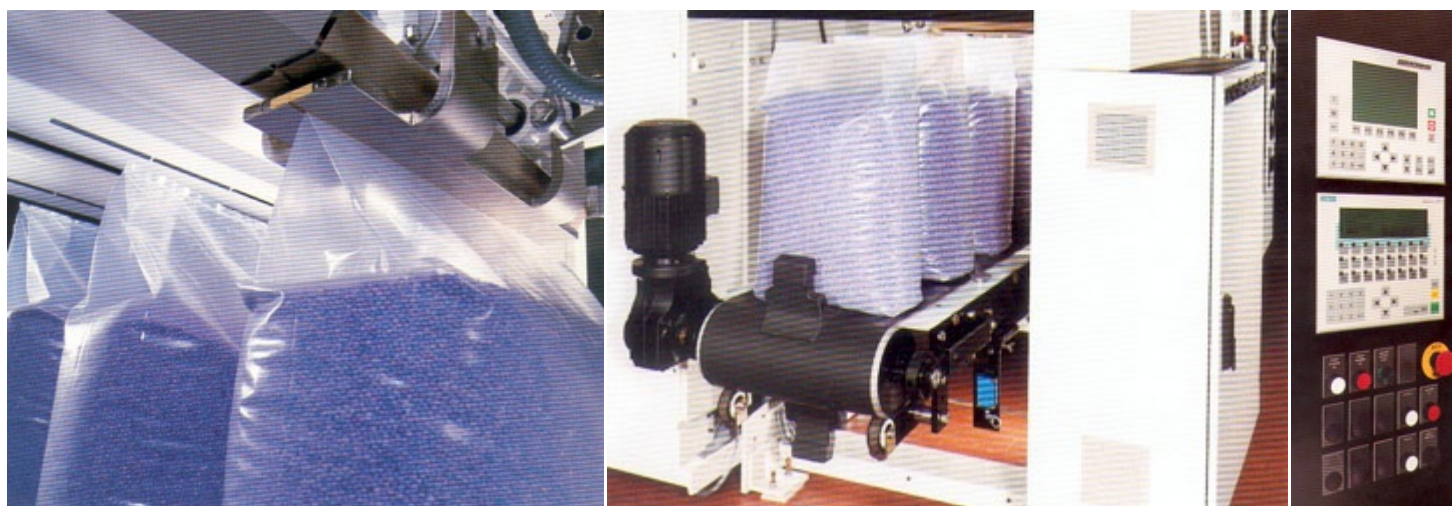


СОСТАВ

В состав машины входят:

- ! гидравлически управляемое интегрированное размоточное устройство для рулонной пленки;
- ! устройство угловой сварки для упрочнения свариваемых углов и придания стабильности мешкам (опционально);
- ! секция изготовления мешков;
- ! патентованная загрузочная воронка;
- ! станция заварки заполненных мешков;
- ! станция пылеочистки для прочного сваривания мешков с пылящим продуктом (опционально);
- ! выводной конвейер с устройством встряхивания мешков;
- ! интегрированная панель управления фасовочной машиной и электронными дозирующими весами.

Конструктив машины предусматривает большие окна для наблюдения за каждой выполняемой операцией. Защитные двери обеспечивают удобный доступ к агрегатам машины для чистки и обслуживания. Машина поставляется полностью собранной и протестированной, что гарантирует быстрый монтаж и пуск фасовочной машины.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продукт	Гранулированный полиэтилен, ПВХ порошкообразный, сахар-песок, и т.д.
Зернистость	1-3 мм
Насыпной вес	0.6 кг/л
Насыпный угол	24-280
Тип мешка	Мешки из рукавной плёнки
Вес наполненного мешка	5 – 50 кг
Размеры мешка, полного	Length:длина: 600-680 мм ширина: 450-460 мм высота: 160-180 мм
Производительность, макс.	1,800 мешков/час
Рабочее напряжение	380 В, 50 Гц, 3 фазное
Колебание управления	+ 5 %
Колебание частоты	+ 1%
Конечные выключатели	IP 54
Распределительные шкафы	IP 55
Класс сборки двигателей	F
Стандарты	DIN and ГОСТ

ЗАО «ЭНЕРГОКОМПЛЕКТ» произвел поставку, наладку, обучение обслуживающего персонала фасовочной машины TOPAS® на нефтехимическом заводе ОАО «Салаватнфтеоргсинтез», в настоящее время машина находится на гарантийном обслуживании.

Срок поставки оборудования 6 месяцев с момента заключения договора и предоплаты.