



Коммерческое предложение

Exim China International Trade Company

Машина для рисования пластиковой ленты



1. В волочильном станке, использующем материал из полипропилена и полиэтилена высокой плотности, посредством нагрева, экструзии и волочения получается лента, которая затем наматывается для плетения круглого станка.
 2. После улучшения, машина может использовать 100% переработанные гранулы PP или PE или порошок для производства пряжи.
 3. Шнек и цилиндр изготовлены из азотированной легированной стали 38CrMoAlA, твердость которой может превышать HV 950. Винтовой редуктор из сплава 20CrMnTi также применяется к экструдеру.
 4. Цепное колесо изготовлено из углеродистой стали 45 # после обработки высокочастотным охлаждением.
 5. Приводные ролики имеют гальваническое покрытие с твердым Cr, а натяжной ролик самоконтроля принимается тяговым устройством.
- >> Основные технические параметры:

Вещь	LF-700
Длинавинта (М)	3.6
Коэффициентскоростивинта	1: 60
Диаметрцилиндра (мм)	160
Головка матрицы Ширина головки (мм)	700
Номердуховки	1
Мощностьдвигателя	80
Коэффициентвытяжки	1: 55
Толщинаплоскогопровода	0.025 -0.08
Производительность т / сутки)	1.2T/DAY
Установочныйразмер (ДхШхВ) (м)	15*0.6*1.5
Вес (тонна)	9



Технические параметры могут быть изменены без предварительного уведомления!

Намоточный станок



1. Эта машина является нашей недавно разработанной энергоэффективной намоточной машиной с главным двигателем мощностью 1,5-2,2 кВт.
2. Для замены прежнего механизма возвратно-поступательного вала комбинированной намоточной машины используется кардиоидный кулачок. Таким образом, машина может добиться стабильного движения и плоского намоточного шпинделя.
3. Его общая длина значительно сокращена за счет применения 5 слоев намотки с обеих сторон, что хорошо подходит для машины для вытяжки пластиковой ленты.

>>Основные технические параметры:

Тип	Номер лояшпинделя	Номер шпинделя	Размер бобины (Д * Д) (мм)	Линейная скорость намотки ленты (м / мин)	Мощность главного мотора (кВт)	Мощность обмотки двигателя (кВт)	Установочные размеры (Д * Ш * В) (мм)	Вес (кг)
LF-STL-11/140	5	140	38*230	50-160	2.2	7	5000*1500*1580	2800



Круговой ткацкий станок



- 1). Небольшой тип кулачка и выпуклый стол, а также поворотно-поворотная передача используются для облегчения и устойчивости движения.
- 2). Скользящий блок и шток исключены, а изнашиваемые детали уменьшены. Роликовая трансмиссия применяется во всей конструкции, которая не требует смазки.
- 3). Частота регулирования скорости, которая удобна и стабильна, принимается.
- 4). Он сконфигурирован с автоматическим обнаружением остановки при возникновении ситуации разрыва основы / утка, окончания утка. Блокостановкичувствителен и надежен.

Вещь	LF-750/4
Количество челноков	4
Ширина складывания плетения (мм)	300-850 (the wire is 13mm as standard) 300-700 (the wire is 18mm as standard)
Максимум. Номер основы	768
Скорость вращения главного двигателя (об / мин)	180
Производство (м / мин)	1.5-2.4
мощность двигателя (кВт)	2.2
Вес (кг)	1500
Установочные размеры (ДхШхВ) мм	2200*2000*1300



Машина для резки и шитья полипропиленовых мешков



Машина представляет собой одну специальную производственную линию. Его дизайн основан на возможности раскроя и пошива рулона ткани РР нашей компанией. Патент № ZL200420098377.7. Он может автоматически завершать обработку рулона с напечатанной и простой тканью один раз за восемь этапов с помощью компьютерной программы, начиная от пакетирования, исправляя отклонение, вычисляя длину ткани, обрезая, подрезая кусочек мешка с зажимом, складывая, шивая для расчета готовых мешков и так далее, с Стандартный размер, обычная готовая сумка и точные технологии. Производственная линия облегчает упаковку, хранение и отправку контейнеров, экономит трудозатраты и повышает эффективность.

>> Основные технические параметры:

No	Наименование	Единица измерения	параметры	замечания
1	Скорость	Сумка / мин	20-40	500 мм в стандартной комплектации на основе частоты вращения швейной головки
2	Ширина сумки	мм	350-800	
3	Длина сумки	мм	600-1200	
4	Точность резки	мм	±1	С датчиком цветовой метки
5	Основной материал	мм	Φ1100x800	Максимум
6	Ширина складывания	мм	20-30	Одинарный и двойной сгиб
7	Суммарная мощность	KW	10	Рабочая мощность: 6 кВт
8	Общий вес	T	2. 6	
9	Размер	м	5x5.25x1.80	ДxШxВ



Автоматическая пластиковая гранула / Автоподатчик / Подающая машина



Эта машина может доставлять высушенный материал в бункер экструдера, чтобы снизить трудоемкость, а также может подавать материалы с фиксированным количеством в фиксированное время.

>>Основные технические параметры:

Материал подачи	Спиральный Манер
Сила	1.1kw
Установка размеров	2700*1200*2000



PP / PE пластиковая переработка гранулятор / переработка машина

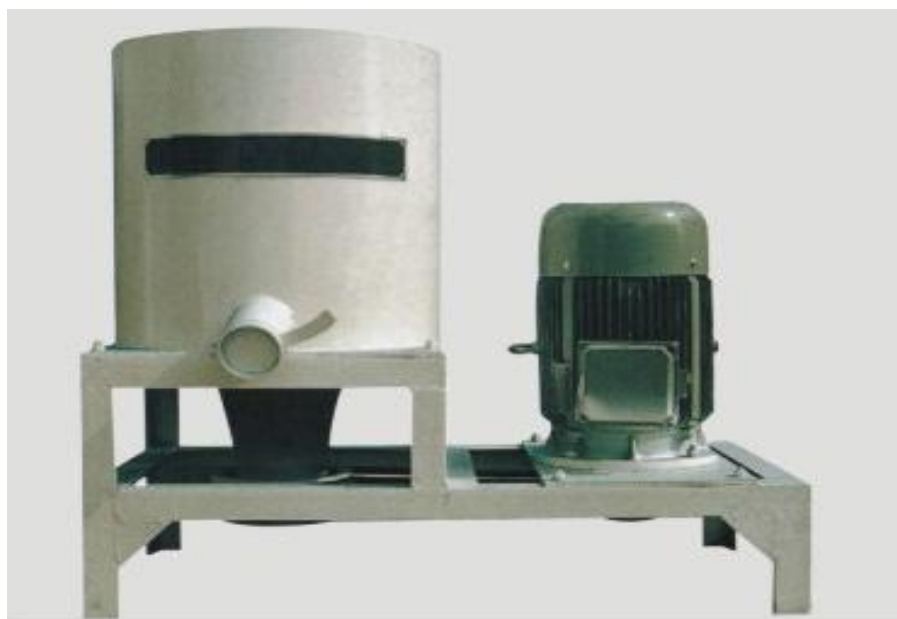


Он используется для обработки старого тканого пакета, пластиковой пленки или другого сломанного старого пластика, чтобы превратить их в гранулы, которые будут использоваться в качестве сырья. Винт и цилиндр изготовлены из азотированного 38 CrMoAlA. Автоматический контроль нагрева подается на цилиндр и штамп.

135мм	11: 1
50-80r / мин	25 кВт
30/11 кВт	60-100 кг / час
5200 * 2500 * 1300мм	2500 кг
135мм	11: 1
50-80r / мин	25 кВт
30/11 кВт	60-100 кг / час
5200 * 2500 * 1300мм	2500 кг



Сушилка Агитатор

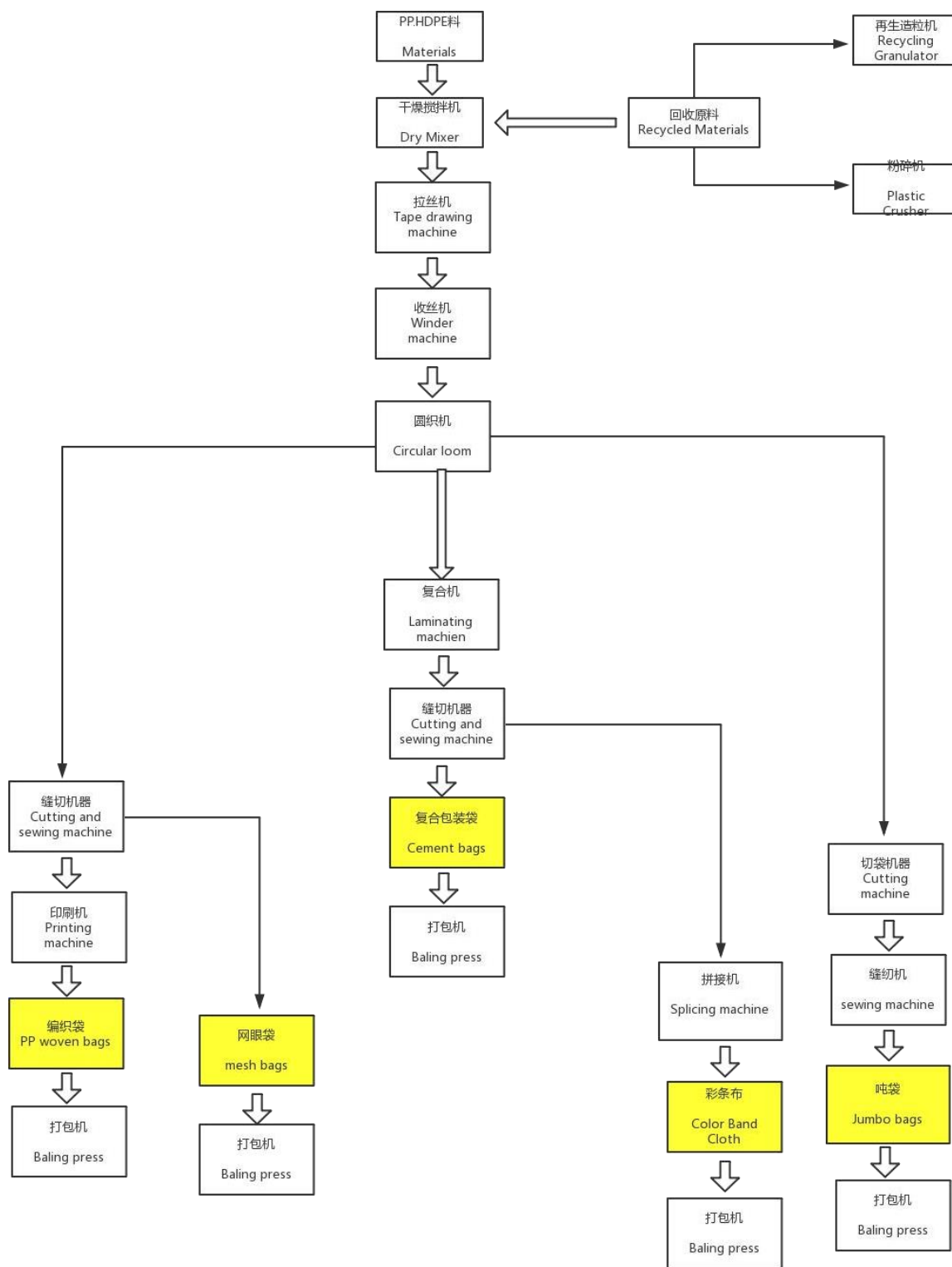


Эта машина смешана с различными видами пластмасс и маточной смеси, новый и переработанный материал с маточной смесью смешивается лучше. Чтобы смешать материал в короткие сроки, это низкое энергопотребление и высокая эффективность.

>> Основные технические параметры:

Модель	LF-600	LF-1000	LF-H1000
Вместимость	600кг	1000кг	1000кг
Мощностьглавно гомотора	5,5 кВт	5,5 кВт	20 кВт
Вес	750 кг	900 кг	1000 кг
Установкаизмере ния	1900 * 1600 * 1500мм	1700 * 1600 * 3100 мм	1700 * 1600 * 3100 мм





Оператороборудования на 24 часа:



+998 97 2680309
+86 199 1380 0970



EximChinaMail@gmail.com



21, Me'mor Street,
Kasansay, Uzbekistan

NO	Оборудование	оператор
1	машина для рисования пластиковой ленты и моталки	4
2	Круговой ткацкий станок	1
3	Раскройная и швейная машинка	1

Мешалка для сушки, пластиковая дробилка и машина для подачи пластмасс управляются работником блока волочения проволоки

Электричество, вода и земельный участок под производственные линии

Замечание:

- 1) Фактическое потребление электроэнергии составляет около 60% от общей установленной мощности всех видов оборудования.
- 2) Вода используется только для охлаждения. Может быть переработана и не имеет загрязнения
- 3) Площадь завода требует 2000 квадратных метр



Цена оборудование и услуга транспортировки

№	Наименование и модель	Рисунок	Количество	Цена за единицу USD	Общая цена USD
1	Машина для рисования пластиковой ленты LF-700		1	34 500	34 500
2	Намоточный станок LF-SSJ-160		1	8 500	8 500
3	Круговой ткацкий станок		10	4 500	45 000
4	Машина для резки и шитья полипропиленовых мешков		1	15 000	15 000
5	Сушилка Агитатор		1	3 500	3 500
6	Автоматическая пластиковая гранула / Автоподатчик / Подающая машина		1	1 000	1 000
7	PP / PE пластиковая переработка гранулятор / переработка машина		1	7 500	7 500
Итоговая цена:				115 000	



СПИСОК ОБОРУДОВАНИЙ КОТОРЫХ МЫ МОЖЕМ ПРЕДЛАГАТЬ:

1. Пластиковая промышленность

-Линия по производству ПВХ профилей



-Дробилка для пластика, полимеров и пластмасс



-Линия по производству полиэтиленовых пакетов



-Производства ПВХ труб



2. Сервис

-Аттракционы



-Автосервис



-Рекламные Мониторы



-Химчистка



3. Пищевая промышленность

-Производства газированной воды



-Производства маргарина



4. Бумажная промышленность

-Производства офсетной бумаги



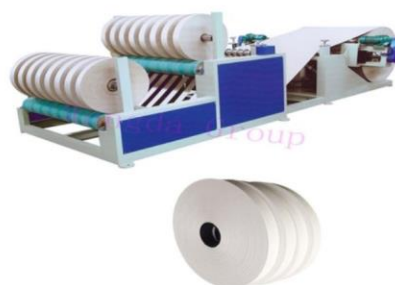
-Производства гофрокартона



-Производства влажных салфеток



-Производства туалетных бумаг



5. Сельское хозяйство

-Мини Трактор



-Деревообрабатывающее оборудование



6. Легкая промышленность

-Вышивальные автоматы



-Производства рабочих перчаток



7. Упаковочное оборудование

-Дозаторы-упаковщики



-Упаковка в пленку



8. Строительство

-Асфальтный завод



-Производства шлакоблока



9. Металлообработка

-Производства профнастила



-Линия производства саморезов



Почему “EXIMCHINA”?



-Профессиональная команда продаж состоит из преданных, динамичных и инновационных людей с опытом работы в международных компаниях Китая, Японии и России.



Профессиональная служба логистики, обеспечивающая безопасность и своевременную доставку продукции по всему Узбекистану через, авиалинии, автомобильные и железные дороги.



-Хорошо скоординированная и грамотно управляемая операционная система адаптирована



-Профессиональная команда послепродажного обслуживания гарантирует, что все наши продукты находятся под первоклассным обслуживанием и производительностью



-Наиболее доступные цены



Мы можем гарантировать, что ваш выбор работы с
«EXIM CHINA» станет лучшим шагом на пути
воплощения мечты

