

Целая машина для упаковки блистера



Введение продукта

Целая машина для упаковки блистера - это новое поколение продуктов, тщательно разработанных нашей компанией. Это специальное оборудование для блистерной герметичной упаковки из алюминия (РТР)/пластика (ПВХ)/алюминия (тропический алюминий), а затем упаковки лекарственных средств (таблеток, капсул), продукты питания, медицинские приборы, товары для здоровья, электронные компоненты и аналогичные материалы. Он подходит для фармацевтической, пищевой, оздоровительной, косметической и других отраслей промышленности.

характеристики производительности

1. Вся линия спроектирована таким образом, чтобы отделять каждую функциональную зону, и использует импортное фотоэлектрическое отслеживание и обнаружение глаз для автоматического управления работой всей линии. В дополнение к обычному каналу передачи, выход каждого готового продукта оборудования имеет выход передачи с аварийным переполнением, что удобно для однократной отладки оборудования и обработки аварийных ситуаций в режиме реального времени.
2. Вся линия каждое действие станции имеет очень высокую электронную автоматическую синхронизацию, так что работа всей линии является более скоординированной, сбалансированной и малошумной.
3. Эта линия объединяет в себе высокоскоростной алюминий, высокоскоростную упаковку в одном устройстве, простое управление, программируемое управление ПЛК, визуальный контроль сенсорного интерфейса человек-машина.
4. Высокая степень автоматизации, широкий диапазон управления, высокая точность управления, чувствительный отклик на управление, хорошая стабильность.
5. Эта производственная линия может не только соединять производство, но и единичное производство, переключение различных режимов производства просто и удобно, может быть реализовано без остановки.
6. Количество деталей невелико, конструкция машины проста, простота обслуживания, низкие производственные и эксплуатационные расходы.
7. Дизайн с низким уровнем децибел, эргономичное применение.
8. Система непрерывной транспортировки используется для соединения высокоскоростной упаковочной машины алюминий-пластик-алюминий и высокоскоростной упаковочной

машины для коробок соответственно, чтобы обеспечить соединение нескольких машин.

Технические параметры

Модель оборудования	DPH-360KL	Модель оборудования	ZH-300
Скорость вырубki	40-100 Раз/мин.	Максимальная производительная мощность	300 Коробка/мин
Опциональный диапазон отключения подачи	40-240 mm	Диапазон размеров картонных коробок	Максимум 150x80x50mm Минимум 80x35x15mm
Максимальная площадь формования	240×360mm	Диапазон бумаги для инструкции	(100-250)mm×(100-170)mm Минимум Ширина складывания 15mm
Максимальная глубина формования	12mm	Источник питания	245×112mm 380V 50Hz
Мощность нагрева	4KW (×2)	Мощность главного двигателя	4KW
Мощность нагрева теплового уплотнения	4KW/2KW(×2)	Расход газа	0.06~0.09m ³ /min (Давление 0.6~0.9Mpa)
Мощность серводвигателя	0.75KW × 6		
Мощность главного двигателя	4KW		
Источник питания и общая мощность	380V 50HZ 220V 60HZ 20KW		
Объемный расход воздушного насоса	≥0.6m ³ /min		
Медицинский ПВХ	0.25×360mm		
Алюминиевая фольга ПТП	0.02×360mm		
Тропический алюминий	0.12×360mm		
Габаритные размеры (Д × Ш × В)	6210×1100×1600mm		
Размер упаковки всей машины	6600×1200×2000mm		
Вес всей машины	4100Kg		

