

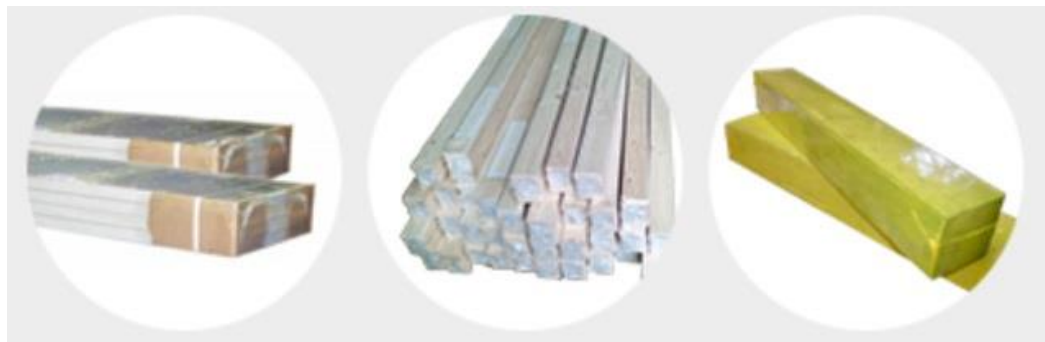
142100, Московская обл., г. Подольск, ул. пр-т Ленина, д.107/49

Упаковочная ручная машина для погоножа LD-7P



Состав машины	Тип машины	Тип пленки
LD-7P точечный запайщик LD-7P термокамера LD-7P подающий роганг LD-7P приемный роганг	Ручная	Полиэтилен (ПЭ)

Примеры упаковываемой продукции



142100, Московская обл., г. Подольск, ул. пр-т Ленина, д.107/49

Термоупаковочная машина LD-7P (ручная) предназначена для упаковки длиномерных изделий таких как доска, вагонка, брус и т.д. в термоусадочную полиэтиленовую пленку.

Общие характеристики машины	
Производительность линии, уп/час	60
Размеры машины в сборе (ДхШхВ), мм	60
Вес аппарата, кг	400
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ-4
Тип блока управления термокамеры/термонож	Раздельный
Максимальные габариты упаковываемой продукции (ДхШхВ), мм	3000x250x150
Характеристики термокамеры	
Исполнение	Модуль
Габаритные размеры в рабочем положении (ДхШхВ), мм	1800x870x1730
Вес нетто устройства, кг	160
Максимальная потребляемая мощность, кВт	12,2
Параметры электропитания, В/Гц	350/50
Диапазон регулировки температуры нагрева, °С	20-220
Размеры конвейера (ДхШ), мм	1800x550
Скорость движения конвейера, м/мин	4
Тип звена конвейерной ленты	Пластина
Рабочая нагрузка на конвейер не более, кг/м ²	50
Длина камеры, мм	1200
Размеры проходного окна камеры (ШхВ), мм	600x400
Характеристики термоножа	
Исполнение	Модуль
Габаритные размеры (ДхШхВ) без пленки, мм	3000x700x1000
Вес нетто устройства, кг	150
Размеры рабочей части термоножа (ДхШ), мм	540
Максимальная ширина пленки, мм	500
Тип сварки	Импульсный
Количество нагревательных элементов (обрезка, сварка пленки)	3
Потребляемая мощность в момент включения, кВт	0,6
Характеристики подающего рольганга	
Размеры приемного рольганга (ДхШ), мм	3000x600x900
Характеристики термоусадочной пленки	
Тип термоусадочной пленки	Полиэтилен (ПЭ)
Тип намотки пленки	Полотно

Видео работы: _____