



Линия сборки поддонов PL1 2024



Цена: 7 000 000

Место нахождения: Тюмень

ПРОДАЖА С НДС, ВОЗМОЖНА ПРОДАЖА В ЛИЗИНГ

ID 82/24-TMH

Осмотр и приобретение:

- Записаться на осмотр и запросить дополнительные фотографии можно у специалиста компании по указанному в карточке телефону. Также вы можете уточнить наличие других моделей техники в продаже - мы подберем оптимальный вариант под ваши задачи.
- Мы принимаем звонки в рабочее время по будням с 9:00 до 18:00 по московскому времени (и постараемся перезвонить вам если пропустим звонок).
- Приобретение техники возможно как физическими, так и юридическим лицами. Возможен лизинг.

Технические характеристики:

Гвоздезабивной станок HNM1500:

- Макс. размер поддона ширина x длина 1200 x 1500 мм
- Мин. размер поддона ширина x длина 800 x 800 мм;
- Два шаблона на переднем столе – для изготовления ножек в левой части стола и для финишной сборки поддона в правой части стола;
- Автомат работает с гвоздями россыпью (длиной от 40 до 90 мм)
- 3 бункера для трех типов гвоздей;
- 27 регулируемых гвоздезабивных молотка для забивания гвоздей;
- Суммарная мощность 15 кВт (учитывая мощность насоса), в холостом ходу примерное потребление 20% своего номинала.
- Производительность до 750 шт/смена
- Требование к подаче воздуха – 7 bar, 300 л/мин
- Габариты д*ш*в – 3,5 м*2,5 м*3,6 м (ширина не включая лестницу)

Типоразмеры поддона:

- Тип 1: 800*1200 мм – 5,6,7 досок;
- Типоразмеры досок: 100*19 мм;
- Типоразмеры бруса (шашек): 80*100*100 мм; 90*100*100 мм;

Устройство переворота ROT1500:

- Мощность электропривода цепи, 0,55-0,75 кВт
- Длина приводного стола, 4 м
- Датчики наличия поддона – есть
- Переворот поддона 90, 180 гр – есть
- Размеры обрабатываемых поддонов, мин. 800*800 мм, макс. 1500*1500 мм
- Масса, до 750 кг

Штабелер SH1500:

Наибольшая высота обрабатываемой заготовки, 150 мм

- Длина поддона, 1500 мм
- Высота штабелирования, до 4000 мм

-
- Способ подъема- пневматический
 - Функция выбора сбора (замок/штабель) - есть
 - Размер каретки (длина х ширина), 2200 х 2400 мм
 - Род тока питающей трехфазной сети - переменный
 - Напряжение, 380 В
 - Мощность, 3 кВт
 - Масса, до 1350 кг

Выгружающий цепной конвейер R2:

- Мощность электропривода цепи, 1,1 кВт
 - Регулировка ширины, да
 - Длина приводного стола, 4 м
 - Датчики наличия поддона – есть
 - Размеры обрабатываемых поддонов, мин. 800*800 мм, макс. 1500*1500 мм
 - Масса, до 300 кг
-

ООО «Балтийский лизинг»
Телефон: 8 800 222-0-555
Сайт: <https://baltlease.ru>