Технологическая линия для производства погонажных изделий из МДФ, ДСП

Форматно-раскроечный центр

Пр-во Ю. Корея Год выпуска 2002 Технические данные: Тип----полуавтомат Выступ пильного диска (MM)-----75 Скорость подачи пильной каретки (м/мин)----20 Максимальная длина пропила (мм) -----3000 Двигатель главной пилы (KBT)-----3.7 Двигатель подрезной пилы (KBT)-----1.1 Сжатый воздух (бар)-----6.0







Станок четырёхсторонний продольнофрезерный шестишпиндельный

Пр-во Ю. Корея Год выпуска 2000 Технические данные: Ширина обработки изделия (мм) ---- 20-200 Высота обработки изделия (мм) ---- 2 - 150 Подача ----- автоматическое подающее *<u>VCТРОЙСТВО</u>* Скорость подачи изделия (м / мин)-- 4.5- 23 Мощность двигателя подачи (КВт)----- 3.7 Мощность двигателя вертикальной регулировки (КВт)-- -----1.5 Шпиндели: Кол-во: **5 + 1 (универсальный)** Мощность двигателя привода (КВт)-- 4 х 3.7 Мощность двигателя привода (КВт)-- 2 х 5.5 Частота вращения (об / мин)----- 4 x 6000 Частота вращения (об / мин)-----2 x 6080

Габариты (мм)-----5000 x 1940 x 1450





Станок четырёхсторонний продольно-фрезерны четырёхшпиндельный

Пр-во: Китай Год выпуска 2008 Технические данные: Ширина обработки изделия (мм) ----- 20-230 Высота обработки изделия (мм) ----- 2 - 100 Скорость подачи изделия (м / мин)----- 5- 23 Мощность двигателя подачи (КВт)----- 2.2 Мощность двигателя вертикальной регулировки (КВ -----1.5 Шпиндели: Кол-во: 4 Мощность двигателя привода (КВт)----- 2 х 4.0 Мощность двигателя привода (КВт)----- 2 х 7.5

Габариты (мм)-----3010 x 1440 x 1520 Macca (кг) ------1500





Станок для роспуска (резки) рулонных изделий (бумаг, плёнок ПВХ и т. п.) новый (Китай)

Технические данные:

Пневмозажимы

Максимальная ширина рулона (мм) ----- 1300

Максимальный диаметр рулона (мм) ----- 500



Линия окутывания погонажных изделий

Установка предназначена для оклеивания погонажных изделий и МДФ, ДСП, ПВХ, алюминия бумагой и плёнкой ПВХ.

Пр-во Ю. Корея

Год выпуска 2002

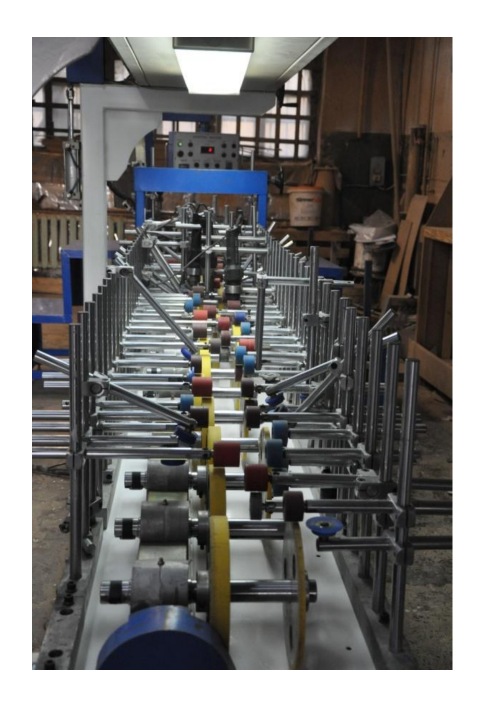
Технические данные:

Тип окутывания холодный/ горячий
Максимальная ширина изделия (мм) 450
Скорость подачи изделия (м / мин)5 - 50
Температура жарочного шкафа (0С) 0 - 400
Макс. мощность тэнов жарочного шкафа (КВт)12
Клеенамазочный узел (шт.): верхний (щупы) 1
нижний (валец)1
Дополнительные тэны (КВт)4 x 3
Габариты (мм) 7500 x 1000 x 2300
Длина со столом подачи и приёмки (мм) 9300
Ширина с двумя приставными тумбами (мм) 2300









Линия окутывания погонажных изделий

Установка предназначена для оклеивания погонажных изделий из МДФ, ДСП, ПВХ, алюминия бумагой и плёнкой ПВХ.

Пр-во Китай

Год выпуска 2008

Технические данные:

Тип окутывания----- холодный/ горячий Максимальная ширина изделия (мм)----- 300 Скорость подачи изделия (м / мин)----- 5- 45 Клеенамазочный узел ----- 4150 х 700 х 2060

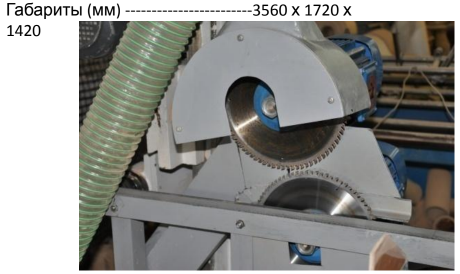






Пр-во: Китай
Год выпуска 2008
Технические данные:
Тип
автомат
Кол-во пильных суппортов (шт.)
4
Мощность двигателя на пилы (КВт)4 х
2.2 Кол-во шпинделей
(шт.) 2
Мощность двигателя привода шпинделей
(КВт)
2 x 3.0
Частота вращения шпинделей (об / мин)2 х
6000
Пневмоприжим
есть
Максимальная длина обрабатываемого
изделия (мм)
2910









Пылеулавливатель ----- 3 шт.





ганок точильный универсальный (для заточки фрез, пильных дисков<mark>, свёрл, ножей)</mark>



Компрессор – 3 шт.

