



Линия сращивания бесконечной длины, шипорезные F-C57 и F-C58 + пресс F-A01

Цена: 4 100 000 рублей

Местонахождение станка: Кировская область

Состав линии:

1. F-C57 полуавтоматический левосторонний шипорезный станок предназначен для торцевания и нарезания минишипа на левой стороне заготовок.

Максимальная ширина рабочего стола, мм 460

Высота рабочей части шпинделя, мм 210

Мощность двигателя отрезной пилы, кВт 7,5

Мощность двигателя шипорезного шпинделя, кВт 18,5

В комплекте подающий роликовый стол, приемный роликовый стол, режущий инструмент, техническая документация.

2. F-C58 полуавтоматический правосторонний шипорезный станок предназначен для торцевания, нарезания минишипа и нанесения клея на левой стороне заготовок.

Максимальная ширина рабочего стола, мм 460

Высота рабочей части шпинделя, мм 210

Мощность двигателя отрезной пилы, кВт 7,5

Мощность двигателя шипорезного шпинделя, кВт 18,5

Рабочая высота клеенаносящего ролика, мм 200

Рабочий шаг клеенаносящего ролика, мм 4

В комплекте приемный роликовый стол, режущий инструмент, техническая документация.

3. F-A01 полуавтоматический пресс сращивания бесконечной длины

предназначен для продольного сращивания заготовок в плеть практически бесконечной длины. Сращивание происходит на зубчато-клеевое соединение короткомерных брусков из древесины.

На прессе F-A01 осуществляются следующие операции в автоматическом режиме:

загрузка ламелей с предварительным «наживлением»;

передача на позицию опрессовки;

прессование плети для сращивания по длине;

торцовка в размер набранной плети;

выгрузка готовой плети из пресса.

Преимущества

Микропроцессорное управление для обеспечения максимального удобства в эксплуатации

Сенсорный экран

Удобный механизм задания длины детали

Специальная конструкция для сращивания крупных заготовок

Регулируемая мощность усилия сжатия обеспечивает максимальную жёсткость готового изделия

Сращивание происходит непрерывно, необходимо устанавливать нужное количество секций рольганга.

Диапазон толщины заготовки 20-100 мм

Диапазон ширины заготовки 30-210 мм

Двигатель привода подачи транспортера 1,5 кВт

Двигатель привода подачи роликов 3,7 кВт

Двигатель гидравлического насоса 7,5 кВт.

Двигатель отрезной пилы 5,5 кВт

Максимальное давление 0-100 кг/см²

Габариты пресса 6580 x 1230 x 1500 мм.

В комплекте приемные роликовые столы общей длиной 12 м. (4 секции по 3 м.) с пневматическими сбрасывателями, режущий инструмент, техническая документация.





GLOBAL EDGE™
www.globoledge.ru

GLOBAL EDGE
American division Inc
918-A Clement St. San Francisco CA 94118
Phone: (415) 902 4339 Fax: (415) 337 8569
techsupport@globoledge.ru

GLOBAL EDGE
Technical Support and Service Russia
105064, Moscow, Gorokhovsky per., 18, b.2
Phon: (095) 933 4220 Fax: (095) 267 5218
techsupport@globoledge.ru

model	F-057-H2	Volt	380
ser. no	004-06	Hz	50
date	4/06	PH	3







