

Мембранно-вакуумный пресс для шпонирования с нагревом



Запоріжжя, Україна

Технические характеристики мембранно-вакуумного пресса ПРОФИ-3000ТМ

Габаритные размеры пресса (Д*Ш*В), мм 3010x1650x1500

Размеры рабочей поверхности стола (Д*Ш), мм 2800x1300

Материал рабочей поверхности полипропилен

Тип вакуумного насоса пластинчато-роторный насос НВР-5ДМ

Производительность вакуумного насоса, л/с

Рабочая жидкость: вакуумное масло ВМ-4

Мощность вакуумной системы, кВт 0,55

Объем ресивера, л 150 (3x50)

Максимальное давление прессования, кг/см² 0,9

Мощность нагревательной системы, кВт 9,0

Максимальная температура нагрева, °C 50

Напряжение питания, В 380

Тип нагревательных элементов: лампы КГТ

Нагревательная система: откидная

Мембрана каучуковая 2,0 мм, в комплекте

Масса пресса, кг 350

Управление прессом: ручное

Основными преимуществами являются:

- Время шпонирования. Благодаря нагревательным элементам, размещенным в крышке вакуумного пресса, время шпонирования занимает 5 - 15 минут в зависимости от толщины шпона.

- Возможность шпонирования прямых и фасонных деталей.

- Возможность изготовления радиусных заготовок.

Порядок работы на станке.

До начала работы удостовериться в том, что станок подключен к электропитанию

Включить станок

Установить температуру

Выложить на стол необходимое количество заготовок

Опустить рамку прижима мембраны и прижать её при помощи защёлок

Открыть кран подачи вакуума на стол

Проконтролировать окутывание заготовки мембраной

Опустить нагревательную систему

Включить нагреватели на выбранную мощность:

3 кВт
6 кВт
9 кВт

По окончании процесса шпонирования:

Отключить нагреватели

Закрыть кран подачи вакуума на стол

Открыть кран сброса вакуума со стола

Открыть защёлки

Поднять нагревательную систему вместе с рамкой прижима мембраны

Снять со стола заготовки

Price: **30 000 грн.**

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

Макаренко Олег

+380972358759

Новостроек 7