

Мембранно вакуумный пресс Master Veneer



Новый мембранный вакуумный пресс Master Veneer предназначен для работы со шпоном. Размер рабочей поверхности стола 1400x2900 мм. позволит шпонировать длинные детали. Нагревательный модуль пресса Master Veneer сконструирован с учетом возможности покрытия шпоном гнотоклеевых изделий, высотой до 600 мм. при этом нагревательный модуль будет полностью закрыт, в отличие от аналогичных прессов, которые позволяют покрывать заготовки 600 мм. только с открытым нагревательным модулем, путем холодного прессования. Пресс Master Veneer оснащен надежным вакуумным насосом Busch, производство Германия.

Характеристики

- Материал рабочего стола - алюминиевый сплав толщина 8 мм.
- Размер рабочей зоны стола - 1400x2900 мм.
- Максимальный размер детали по высоте - 600 мм.
- Вакуумный насос - Busch R5 21
- Производительность насоса - 20 м³/ч
- Тип нагревательных элементов - тэны открытого типа - 6 шт.
- Потребляемая мощность нагревательных элементов - 6 кВт
- Мембрана силиконовая производство "Германия" толщина 2 мм.
- Режимы прессования - Ручной/Автоматический

Указанные характеристики, а так же внешний вид, могут быть незначительно изменены.

Стоимость мембранно вакуумного пресса Master Veneer – 560 000 руб.