



## Barberan RP-30 станок для окутывания профильного погонажа

Цена: 1 100 000 рублей

Местонахождение станка: Ивановская область

Станок Barberan RP-30 предназначен для окутывания профильных погонажных изделий с использованием ЭВА и полиолефинового клея-расплава. Станок предназначен для нанесения листовых и рулонных (опционально) материалов: облицовочных бумаг, CPL и шпона на профильные погонажные изделия, изготовленные из массива древесины, ДСП, МДФ и прочих материалов на древесной основе, с использованием клеев-расплавов (ЭВА, полиолефин).

Ширина прохода, мм 10 - 290

Минимальная-максимальная высота профиля, мм 4 - 90

Минимальная длина заготовки, мм 600

Ширина нанесения, мм 25 - 280

Диаметр вала нанесения, мм 60

Расстояние между валами передвижения, мм 250

Диаметр транспортных колес, мм 200

Глубина насечки валика для нанесения, мм 2

Мощность двигателя конвейера, кВт 1,5

Мощность нагревательных элементов клеенаносящей головки, кВт 5,4

Мощность двигателя вала нанесения, кВт 0,75

Мощность нагревательных элементов бачка для клея, кВт 6

Мощность электропроводки для 6 нагревателей воздуха (не включено), кВт 6x3=18

Общая мощность, кВт 32

Регулируемая скорость подачи, м/мин 10 - 60

Рабочая высота, мм 900

Напряжение, В 400

Общая длина станка, мм 5000

