

## Пресс для гнутых фасадов AP 9065



Москва, Россия

Пресс для гнутых фасадов AP 9065 предназначен для ламинирования радиусных (гнутых) фасадов матовыми и высокоглянцевыми плёнками ПВХ шириной 1350-1450 мм и шпоном, а так же, при использовании мембраны, для производства радиусных фасадов из МДФ.

### Технические характеристики

Мощность нагревательных элементов 7.2

Потребляемая мощность вакуумной системы, кВт 1.5

Размеры заготовки, мм 970x640x18 (до 6 слоев, один слой до 3мм)

Габаритные размеры станка, мм 1500x1030x1300мм

Габаритные размеры рабочей зоны 1400 x 800

Внутренний радиус заготовки, мм До 400 мм

Время 1 цикла, мин зависит от толщины пленки ПВХ, гнутье фасада до 40 мин.

Рабочее давление в пневмосистеме, кг/см<sup>2</sup> От 4 до 6

Температура нагрева До 120° C

Давление разряжения, кг/см<sup>2</sup> -0, 92

Производительность вакуумного насоса м3ч 40

Уровень шума вакуумного насоса дБ 60

Масса пресса, кг 390

Суммарная потребляемая мощность, кВт 8.7

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

**Alex Kaznadey**

**+375447451996**