

ДВУСТОРОННИЙ СТАНОК ДЛЯ НАКЛАДЫВАНИЯ КЛЕЯ С ЧЕТЫРЬМА ВАЛЬЦАМИ ДКСВ

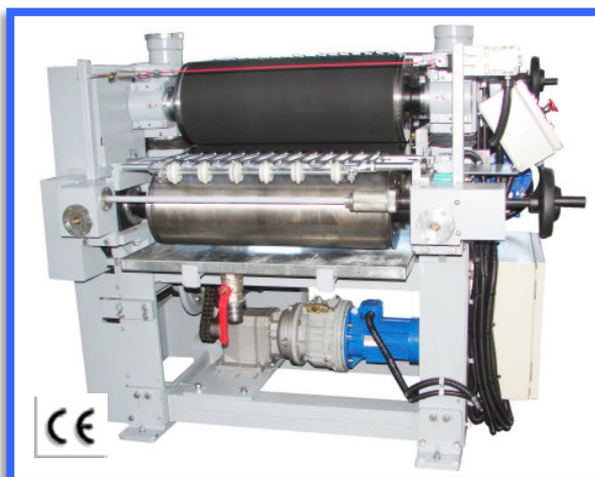
v1

2013/01/23

Двусторонний станок для наклеивания клея с четырьмя вальцами предназначен для двустороннего наклеивания клея на плоские деревянные или древесные элементы в производстве мебели, плит и фанеры. Станок для наклеивания клея приспособлен для работы в технологической линии оклеивания или как самостоятельное оборудование.

Главными рабочими элементами оборудования являются две пары точных вальцов, которые представляют верхний и нижний агрегаты для нанесения клея. В состав каждой пары входит наклеивающий валец и дозирующий валец. Подбор параметров резиновой смеси и рода ее поверхности на наклеивающих вальцах зависит от требований, касающихся количества и качества слоя наклеиваемого клея. Пространство между соприкасающимися вальцами каждой пары и боковыми уплотнителями представляет собой резервуар, из которого клей через регулируемый зазор наносится на поверхность вращающегося наклеивающего вальца.

Наклеивание клея осуществляется во время прохождения плит между верхним и нижним наклеивающими вальцами. В передней части находится приводной транспортер. За вальцами находится скользящий, по которому покрытые клеем плиты соскальзывают на тарелочный конвейер технологической линии оклеивания. Станок оснащен нажимным роликом, который облегчает подачу плит. Перед нажимными роликами расположена предохранительная рейка, работающая вместе с конечным выключателем, защищающая работника от наклеивания рук в опасную зону.



ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Габаритные размеры:		
• Рабочая ширина стандарт (другая в соответствии с соглашением)	мм	1400, 1900
• Диаметр наклеивающих вальцов	мм	250
• Диаметр дозирующих вальцов	мм	215
Рабочая скорость / подача / регулируемая бесступенчатая	м/мин	15 - 25
Просвет/толщина элементов, на которые наносится покрытие	мм	3 - 50
Минимальный размер нанесения клея при вязкости клея 50 – 70 с (кружка Форда Ø 7 мм)	г/м ²	60
Установленная мощность	кВт	1,5; 2,2
Масса вальцов:		
• ширина 1400	кг	1250
• ширина 1900	кг	1700

SPECIAL EQUIPMENT

- subgrade rails / 1 set / + wheels / qt. 4 / (apply in lines with working heights of 850 mm)
- base for lines with working height of 1200 mm / qt. 1 /