

Вайма для бруса и щита ВГ-3000



НАЗНАЧЕНИЕ:

Гидравлический пресс предназначен для склеивания щита, бруса и т.д. В комплектации с горизонтальными прессующими блоками возможно использование для сборки окон и дверей.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется на предприятиях и в цехах по производству клееного щита, дверных блоков, производству мебели и на других деревообрабатывающих

производствах.

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Прочная сварная конструкция пресса, изготовленная из толстостенного профиля замкнутого сечения, гарантирует устойчивую работу пресса при больших нагрузках.
- В стандартной комплектации пресс оснащён шестью вертикальными прессующими блоками и тремя фронтальными балками с ручным прижимом. Гидроцилиндры и опоры вертикальных прессующих блоков регулируются по высоте. Данная конструкция позволяет оперативно изменять размер зоны прессования.
- Управление работой гидроцилиндров (включая регулировку давления гидростанции) производится отдельно для двух групп по три цилиндра в каждой группе. Используются гидрокомпоненты ведущих европейских производителей.

* Дополнительное оснащение:

- Фронтальная балка с ручным прижимом.
- Вертикальный прессующий блок (отключаемый).
- Вертикальная передвижная балка с горизонтальными прессующими блоками.
- Шаровой кран

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: info@kazstanex.kz; www.kazstanex.kz

Техническая характеристика

Модель	ВГ-3000
Максимальные размеры изделия, мм	3000x1800x100
Минимальные размеры изделия, мм	550x230x30
Вертикальные прессующие блоки, шт	6
Фронтальные прижимы, шт	3
Ход гидроцилиндров, мм	120
Максимальное давление цилиндра, кг	2000
Максимальное давление гидростанции, бар	160
Установленная мощность гидростанции, кВт	1,5
Габаритные размеры, мм	3950x1080x2520