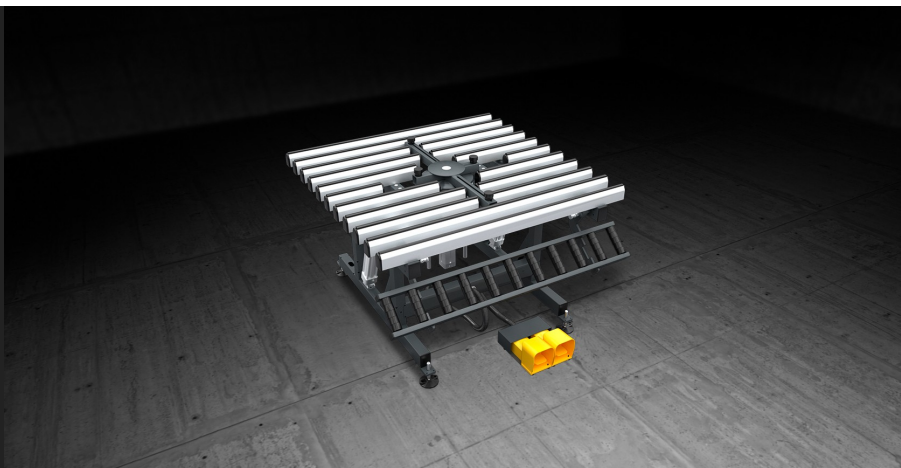




## **Va 411**

### **Мануальный монтажный стол**



Стол для сборки остекленных створок, имеющий наклонную рабочую поверхность под углом от 0° (горизонтальное положение) до 85°. Выдвижной рольганг регулируется по высоте (в диапазоне от 170 до 460 мм), независимо от рабочей поверхности стола. Поверхность рабочего стола регулируется от 895 до 965 мм, а опорные ножки располагают отверстиями для крепления к полу. Стол оборудован центральной крестовиной для подъема и позиционирования стекла.



### Контактные поверхности из ПВХ

Опорная поверхность из жесткого антифрикционного ПВХ сохраняет целостность рамы, позволяя ее беспрепятственное перемещение.



### Пневматический подъем для стекла

Центральная выдвигная крестовина оснащена четырьмя резиновыми опорами для стекла, регулируемые по осям. Когда рабочий стол находится в горизонтальном положении, крестовина может подниматься с помощью ножной педали и поворачиваться вручную. Система безопасности предотвращает подъем крестовины при наклонном положении рабочего стола или предотвращает опрокидывание рабочего стола при подъеме крестовины.



### Регулируемые ножки

Регулируемые по высоте ножки обеспечивают правильную высоту рабочей поверхности и идеальное выравнивание с другими устройствами линии Dinamica. Они также позволяют выполнять крепление к полу с помощью специальных отверстий.



### Ролиганг перемещения переплета

Опрокидывающийся ролиганг с ручным перемещением и автоматической блокировкой (на 2 заданных позициях) позволяет горизонтально перемещать раму по роликам (установленным на стержне), обеспечивающим высокую плавность и легкость перемещения вдоль производственной линии.



### Опрокидывающаяся рабочая поверхность

Рабочая поверхность наклоняется с помощью полностью пневматического механизма. Рабочую поверхность можно наклонять от 0° (горизонтальное положение) до 85° ножным управлением.



**BA 411 / МАНУАЛЬНЫЙ МОНТАЖНЫЙ СТОЛ****РАБОЧИЕ ПОВЕРХНОСТИ**

- Контактные поверхности, покрытые жестким антифрикционным ПВХ ●
- Пневматический наклон рабочего стола от 0° (горизонтальное положение) до 85° ●

**РАЗМЕРЫ**

Длина (мм)	1.400
Ширина (мм)	1.400
Высота рабочей поверхности (горизонтальное положение) (мм)	895 ÷ 965
Высота подъема стекла (мм)	1.200
Масса (кг)	170

**ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Пневматический подъем для стекла ●
- Опрокидывающийся вручную и регулируемый по высоте рольганг, независимо от рабочей поверхности ●
- Ножки с отверстиями для крепления к полу ●
- Поглощение воздуха/цикл (нл) 36
- Максимальная нагрузочная способность (кг) 120
- Максимальная грузоподъемность центрального подъемника (кг) 70

Включено ● Доступно ○