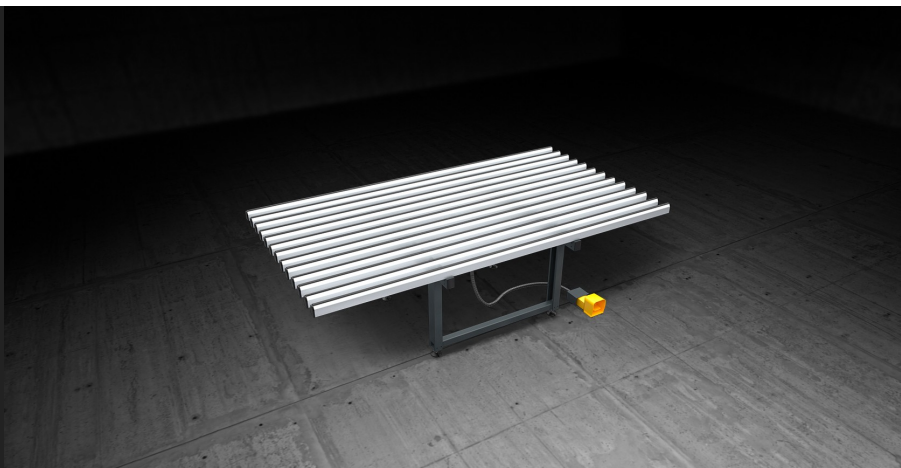
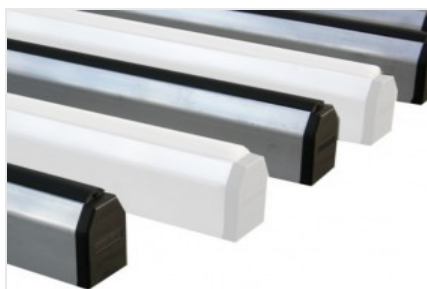


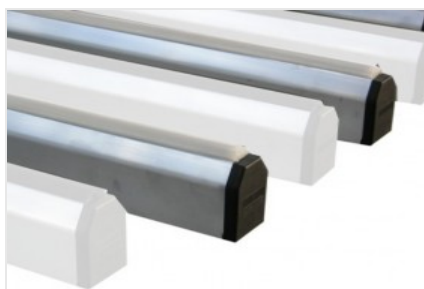
***FIT*****Мануальный  
монтажный стол**

Сборочный стол для створок и рам. Горизонтальная рабочая поверхность с пневматической сменой опорных столов, покрытым мягким противоскользящим ПВХ (для этапа монтажа и сборки) и покрытым твердым антифрикционным ПВХ (для этапа перемещения). Рабочий стол регулируется по высоте в диапазоне от 895 до 965 мм, а опорные ножки оборудованы отверстиями для крепления к полу.



### **Поверхность из мягкого противоскользящего ПВХ**

Рабочие поверхности покрыты противоскользящим мягким покрытием из ПВХ, которое гарантирует надежную опору при позиционировании рамы.



### **Опорные поверхности из жесткого антифрикционного ПВХ**

Опорная поверхность из жесткого антифрикционного ПВХ обеспечивает беспрепятственное скольжение рамы для ее простого перемещения.



### **Пневматическая смена поверхности**

Система пневматических цилиндров отвечает за пневматическую смену, обеспечивая подъем опорной поверхности из жесткого ПВХ относительно опорной поверхности из мягкого ПВХ.



### **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.



**FIT / МАНУАЛЬНЫЙ МОНТАЖНЫЙ СТОЛ****ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Длина (в зависимости от модели) (мм)      | 1.400 ; 2.000 ; 2.500 ; 3.000 |
| Ширина (мм)                               | 1.600                         |
| Роликовый конвейер                        | <input type="radio"/>         |
| Пневматический подъем для стекла          | <input type="radio"/>         |
| Потребление воздуха (норм.л/цикл)         | 0,5                           |
| Максимальная нагрузочная способность (кг) | 240                           |

**МАССА (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ)**

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| FIT 1.600 X 1.400 мм (кг) | 87  |
| FIT 1.600 X 2.000 мм (кг) | 96  |
| FIT 1.600 X 2.500 мм (кг) | 105 |
| FIT 1.600 X 3.000 мм (кг) | 115 |

Включено ● Доступно ○