



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

10/12/2025



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.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

10/12/2025





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 перемешения.



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	0
Пневматический подъем для стекла	0
Потребление воздуха (норм.л/цикл)	0,5
Максимальная нагрузочная способность (кг)	240

МАССА (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ)	
FIT 1.600 X 1.400 MM (KF)	87
FIT 1.600 X 2.000 ΜΜ (ΚΓ)	96
FIT 1.600 X 2.500 MM (ΚΓ)	105
FIT 1.600 X 3.000 MM (ΚΓ)	115

Включено ● Доступно ○