

Модель

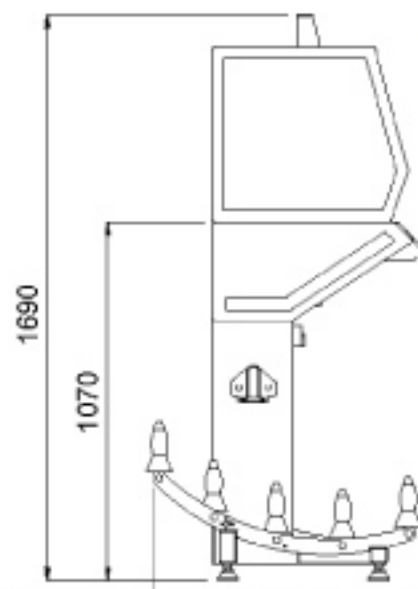
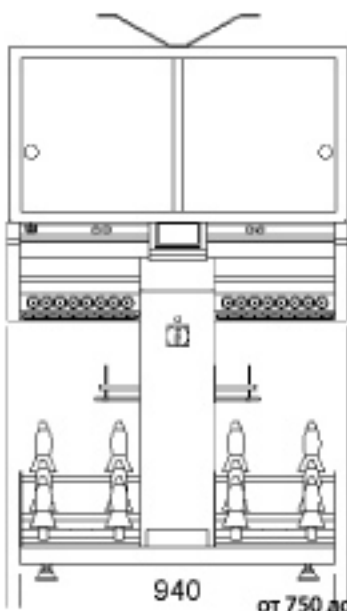
# Direc Twist® 2B6"

Для скручивания трикотажной пряжи  
18000 оборотов/мин, 2000 кручений/ метр

## ПРИМЕНЕНИЕ

Хлопок, шерсть, акрил	△ △ △
Полиэстер, эластан	△ △
Нейлон, полипропилен	△
Арамидные, мишурные нити	△
Стекловолокно, углеродные нити	▽
Тонкие металлические нити	▽



***Direct Twist 2B6"***

Скорость кручения	от 750 до 18000 оборотов'мин, независимо на каждую систему/шпиндель
Кол-во кручений на метр	от 3-х до 2000 кручений на метр, независимо на каждую систему/шпиндель
Производительность	до 400 метров'мин
Напряжение сети	200-240 Вольт - 1 фаза
Мощность 1 головы/шпинделя	1 кВт
Толщина пряжи	100 Нм до 1,8 Нм (№90 денье до №5000 денье)
Кол-во точек трения на нить	1 осевая + 8 боковых
Укладка нити	крестовая намотка при помощи керамического вала
Примерный размер конуса (паковки)	170 мм длинной , 4.20 градусов (конический)
Макс диаметр наматываемой бобины	220 мм
Регулировка прижима бобины	прижим конуса осуществляется стальной регулируемой пластиной в стандартной комплектации поставляется шпульярник на общей станине с машиной на 8 мест
Держатель бобин (шпульярник)	
Датчики обрыва нити	8 стандартных оптических датчиков и 1 емкостный датчик для эластана
Датчик остановки полной бобины	электронный фотодатчик отражающего типа
Размер бобины устанавливаемый на шпульярник	любой размер
Заправка нити через центральную ось	сжатым воздухом
Головы/шпинNELи	независимые друг от друга шпинNELи в обслуживании, программировании, изготовлении необходимого сырья
Устройство эластана	Опционально, устанавливается отдельно
Подключение доп. оборудования	В каждой модели устанавливаются и программируются все разъемы для подключения дополнительных устройств
Парафинирование нити	Да
Программируемые параметры	Обороты'мин, кручений'метр, эластан вкл'выкл, регулируемая длина подачи эластана на 1 метр нити, программируемые параметры фантазийной пряжи, ускорение и торможение,тонкая коррекция программируемых параметров