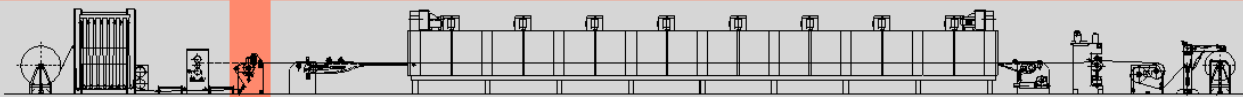


НАНЕСЕНИЕ ПОКРЫТИЙ



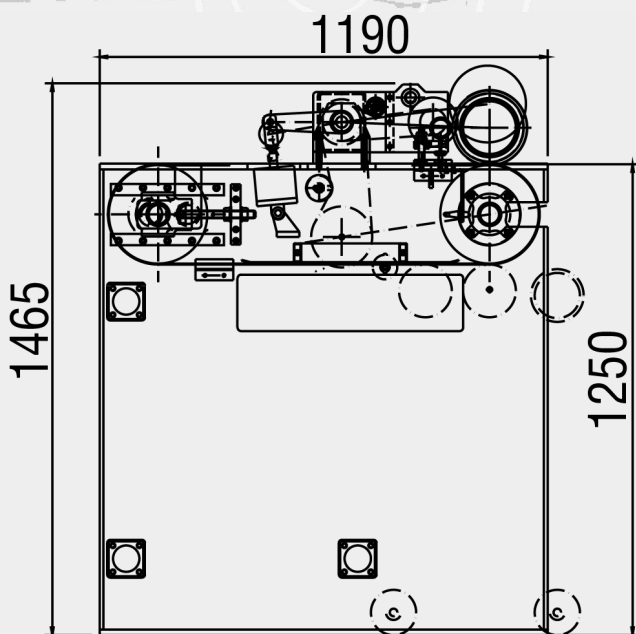
Роторный грохот для нанесения покрытий - мод. BS1/T



Сайт **Роторный грохот для нанесения покрытия мод. BS1/T** используется для нанесения покрытий и печати на ткани (с помощью пигментов, смол и клеев), а также для нанесения рисунка на флок.

Основными характеристиками машины являются:

- Пневматический подъем роторного экрана
- Съёмная трубка для подачи пасты с рапельным ножом
- Устройство ручного натяжения экрана
- Микрометрическая регулировка лезвия внутри ротационного экрана
- Поворотный экран (не входит в комплект поставки)
- Конвейерная лента приводится в движение двигателем переменного тока, оснащённым инвертором
- Система непрерывной очистки ремня
- Возможность синхронной установки двух печатающих головок



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Полезная ширина	подлежит определению
Электропитание	400 В/50 Гц/трехфазное
Установленная мощность	1,5 кВт
Сжатый воздух	7±1 Кг/см ²

Member of CISQ Federation



AIGLE