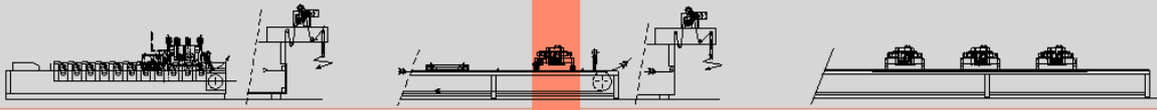
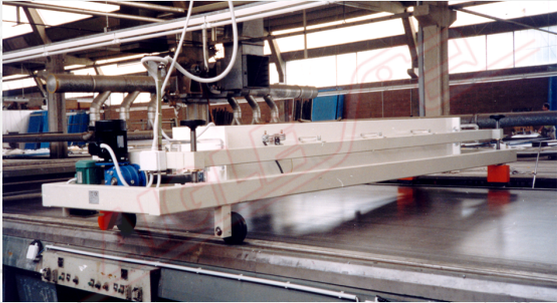


ФЛОК - ТКАНИ И РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ



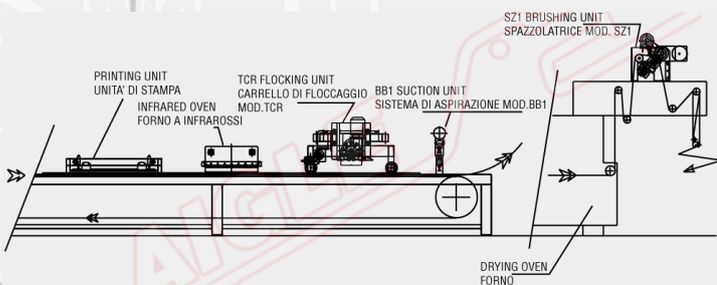
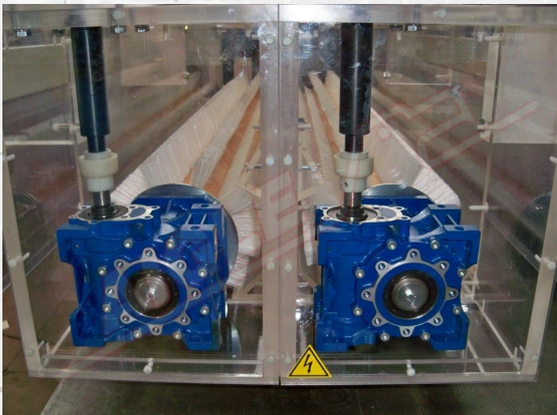
Тележка для ФЛОК для плоской трафаретной печати - мод. TCR/COMPL



Сайт Тележка ФЛОК мод. TCR/COMPL должна быть собрана на концевых плечах машины плоской трафаретной печати. Тележка ФЛОК движется вперед-назад по двум рельсам, установленным на плечах печатной машины. Скорости тележки и печатной машины синхронизированы. Пока ткань останавливается между фазами печати, тележка укладывает ФЛОК на лежащую под ней ткань.

Система состоит из:

- Тележка с бункером для электростатического флокирования и вращающейся с переменной скоростью щеткой для распределения флока через сито из нержавеющей стали. Бункер размещается на раме через четыре изолятора и оснащен системой регулировки расстояния относительно поверхности флокирования.
- Электростатический генератор с регулируемым напряжением от 0 до 50 000 Вольт.
- А Система всасывания мод. ВВ1 состоит из одной всасывающей лопатки, расположенной рядом с местом разделения ткани и конвейерной ленты. Отвал соединен с всасывающим вентилятором, оснащенным фильтрующими рукавами и мешком для сбора собранного флока.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Полезная ширина	должна быть определена
Электропитание	400 В/50 Гц/трехфазное
Установленная мощность	5 кВт

Member of CISO Federation

