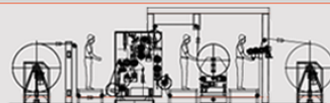
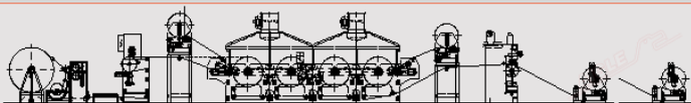


ДУБЛИРОВАНИЕ



Линия ДУБЛИРОВАНИЯ порошковых россыпей - мод. LAP

Сайт Линия ДУБЛИРОВАНИЯ порошковых россыпей – мод. LAP состоит из:

- рамочный разматыватель с вытяжным устройством типа "Омега"
- устройство распределения порошка – Mod. TDP/M
- ДУБЛИРОВАНИЯ – Mod. GRA-1
- панель предварительного нагрева инфракрасной лампы – Mod. FIR-S
- группа охлаждения
- перемоточное устройство
- плата моторизации и управления

Основными преимуществами линии ламинирования с рассеиванием порошка являются:

- Точность и постоянное распределение порошка
- Инфракрасный контроль температуры – точный, постоянный и равномерный
- Система подачи ткани гарантирует постоянное натяжение обрабатываемых изделий



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Ширина таблицы	определяется
Полезная ширина	подлежит определению
Механическая скорость	переменная до 30 мтр/'
Электрическая мощность	400 В ±5%, трехфазная, 50 Гц - 175 кВт
Сжатый воздух	7 ± бар
Эксплуатационная сторона	предстоит определить
Температура охлаждающей воды	не более 15°

Member of CISQ Federation



AIGLE