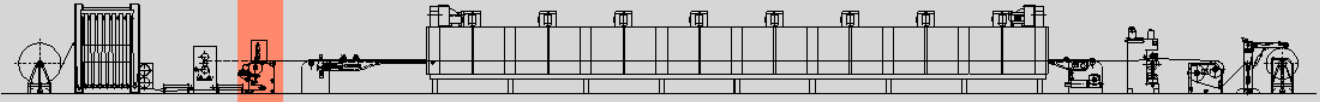
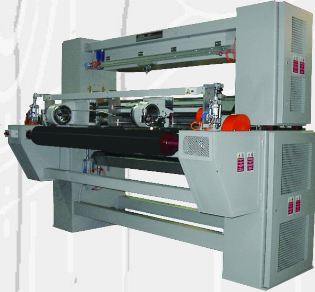


BESCHICHTUNG LINE



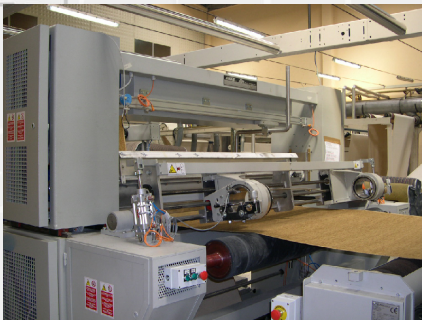
Coating Head - mod. BS2



Die **Beschichtung Kopf mod. BS2** wurde so konzipiert und gebaut, dass verschiedene Beschichtungstechniken angewendet werden können.

Im Folgenden sind einige der Vorteile aufgeführt, die diese Maschine zu bieten hat:

- Einfache Implementierung: der Beschichtungskopf kann am Einlauf einer herkömmlichen Spannmaschine angebracht werden
- Maximale Kontrolle über die Mischungsmenge; die Reproduzierbarkeit des Prozesses ist gewährleistet
- Große Flexibilität bei der Auswahl von Mischungen und textilen Trägern, deren Vielfalt ständig zunimmt
- Große Genauigkeit beim Spannen der durch die Maschine laufenden Textilaufgabe.

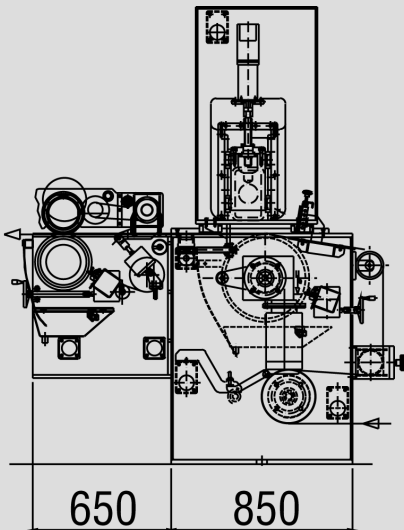


Das Gerät kann sowohl für die Luft- als auch für die Zylinderbeschichtung verwendet werden und ist mit einer motorisierten Vorrichtung zur Einstellung der Beschichtungstärke über digitale Anzeigen ausgestattet.

Die Maschine ist mit einem rotierenden Siebbeschichtungskopf ausgestattet. Ein solches Beschichtungssystem ermöglicht eine maximale Kontrolle über das Eindringen der Mischung.

TECHNISCHE DATEN

Nutzbare Breite	noch zu definieren
Stromversorgung	400 V/50 Hz/dreiphasig
Installierte Leistung	5 kW
Druckluft	7±1 Kg/cm ²



Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001



SUSTAINABLE MACHINERY CERTIFICATION

