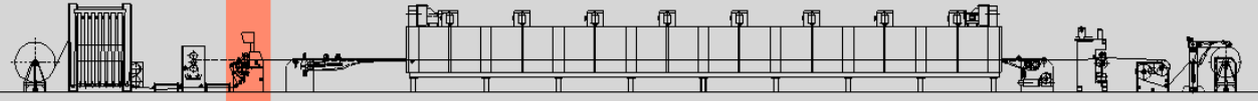


# BESCHICHTUNGSLINIEN



## KOMBINIERTE BESCHICHTUNGSTABELLE - MOD. BSR/SLOT



Die **Kombination Bank mod. BSR/SLOT** wurde entwickelt, um verschiedene Beschichtungstechniken anwenden zu können.

Die Vorteile der Maschine sind:

- Einfache Implementierung: die Bank kann am Eingang einer gewöhnlichen Küferei, eines Textil-/Gewebeofens oder für Laminieranwendungen installiert werden
- Optimale Kontrolle der Menge der aufgetragenen chemischen Verbindung und garantierte Reproduzierbarkeit der Prozesse
- Große Flexibilität bei der Wahl der Chemie und der Textilsubstrate, deren Vielfalt ständig zunimmt
- Genaue Kontrolle der Spannung des Textil-/Folien-/Tenntsubstrats über die von einer Wägezelle gesteuerte Zugvorrichtung

Das Gerät kann sowohl für die Luft- als auch für die Zylinderbeschichtung verwendet werden und ist mit einer motorisierten Vorrichtung mit mikrometrischen Anzeigen auf dem Bedienfeld ausgestattet, um die Beschichtungsstärke einzustellen.

Außerdem ist die Maschine mit einem Extrusionskopf (Breitschlitzdüse) ausgestattet. Dieses Beschichtungssystem bietet die Möglichkeit, Hotmelt- und Coldmelt-Mischungen aufzutragen und ermöglicht eine sehr präzise Kontrolle der auf das Substrat aufgetragenen Chemiemenge über die gesamte Arbeitshöhe.

### TECHNISCHE DATEN

Nutzhöhe	noch zu definieren
Stromversorgung	400 V/50 Hz/Drehstrom
Installierte Leistung	3 kW
Druckluft	7±1 Kg/cm <sup>2</sup>

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 9001 - ISO 14001



SUSTAINABLE MACHINERY CERTIFICATION

