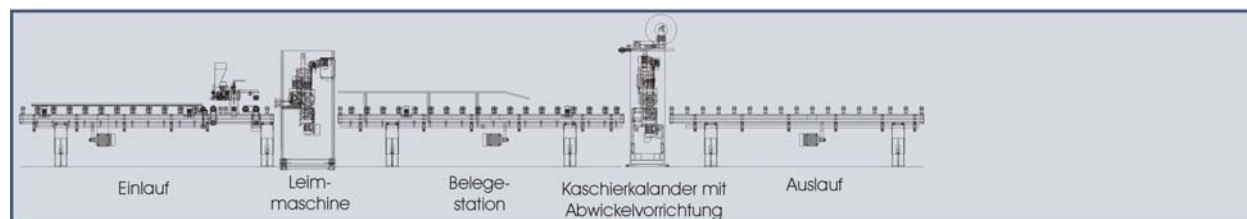
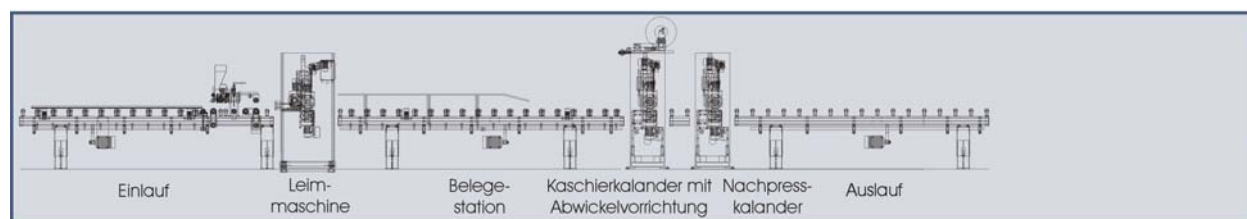


## Maschinen - Ausbaustufen



FKW 100  
Blatt- und  
Rollenware  
Standard



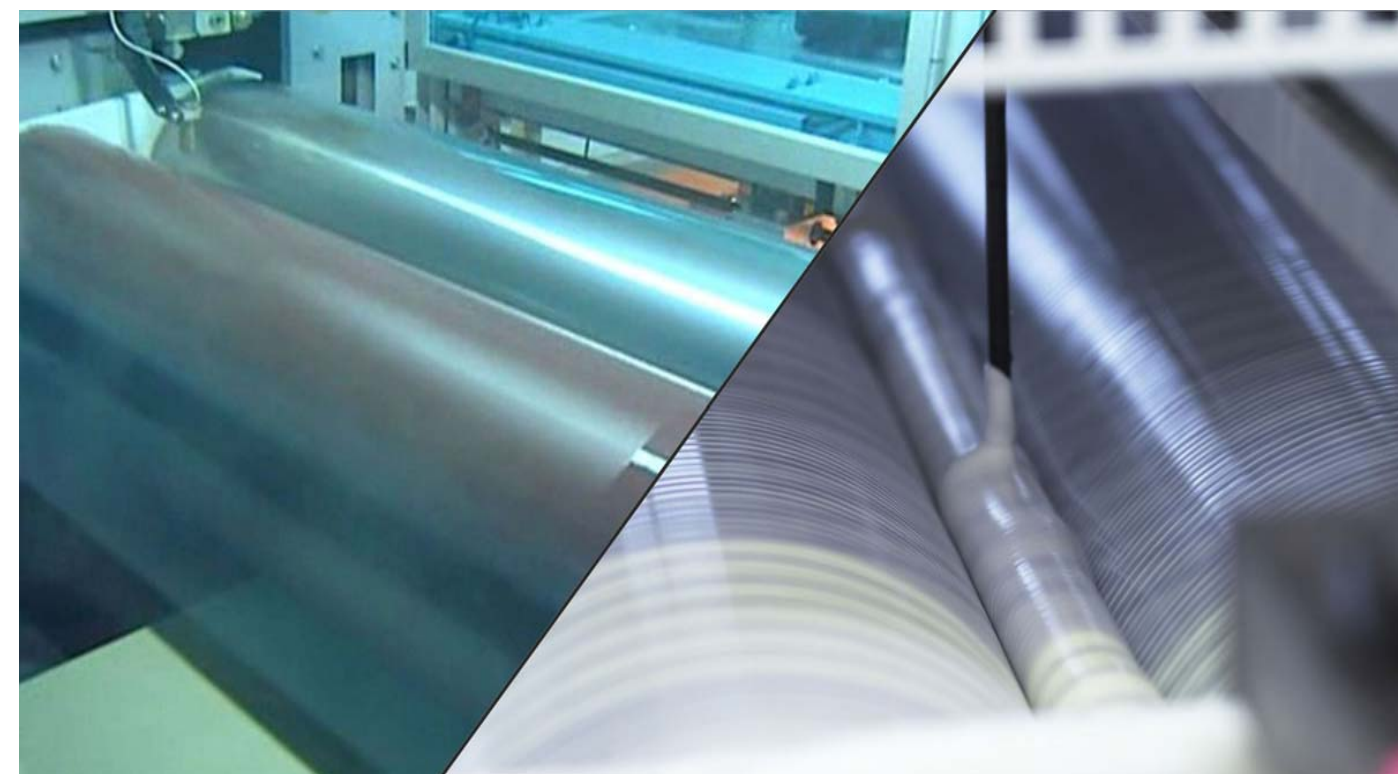
FKW 100  
Blatt- und  
Rollenware  
Ausbaustufe

erweiterbar z.B. mit Schwingtrennmesser, Trennsäge usw.

# Neuheit!

## Kombi-Leimauftragsmaschine PUR-Hotmelt / PVAc - Dispersion

Technische Daten:	
Klebstoff	PUR Hotmelt, PVAc Dispersionsleim
Werkstückbreite	220 - 1.300 mm
Werkstückdicke	3 - 80 mm
Werkstücklänge	min. 1.200 mm
Breite des Beschichtungsmaterials	250 - 1.300 mm
Wickeldurchmesser	max. 600 mm
Vorschub (stufenlos regelbar)	8 - 30 m/min.
Maschinenbreite	ca. 2.750 mm
Arbeitshöhe	950 - 1150 mm
Druckluftanschluss	6 bar



**FRIZ**  
Kaschiertechnik GmbH

Im Holderbusch 7  
D - 74189 Weinsberg  
Telefon: +49 (0)71 34-5 05-0  
Telefax: +49 (0)71 34-5 05-73  
E-Mail: info@friz.de  
[www.friz.de](http://www.friz.de)

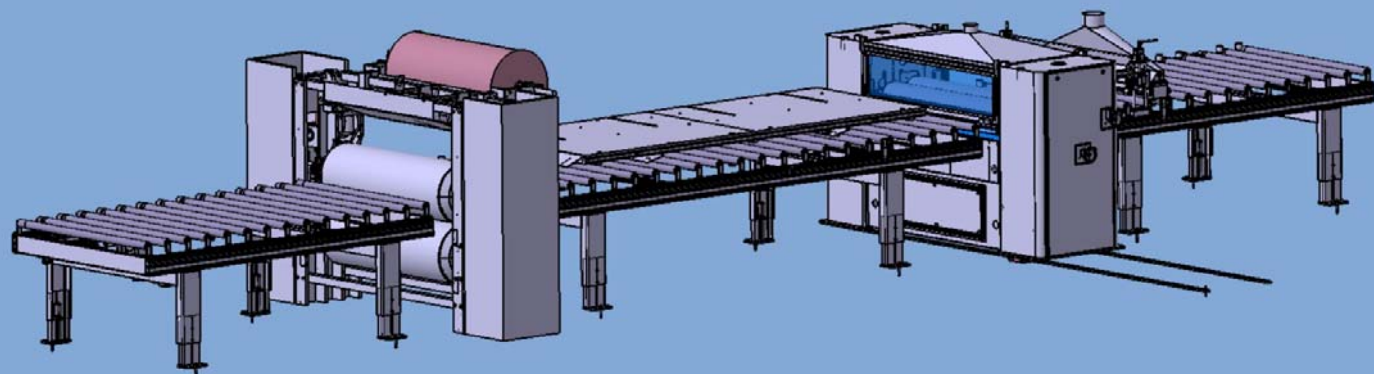
Optimat FLW 100/1/13/WDH

## Kombi-Leimauftragsmaschine für PUR-Hotmelt und PVAc-Dispersion

Bei dieser Maschine handelt es sich um ein völlig neues Leimauftragskonzept für einen universellen und kostengünstigen Leimauftrag für Kaschieranlagen. Die optimierte Bauweise und der Multi-Klebereinsatz machen sie zu einer äußerst attraktiven Einheit.

Merkmale der Optimat FLW 100:

- optimierte gewichtsreduzierte Bauweise
- gummierte Kleberauftragswalze oben für beide Kleberarten geeignet
- zusätzliche Auffangwanne für Waschwasser mit Ablaufstutzen für die Reinigung nach der PVAc Anwendung
- Schutzfenster im Reinigungsfall nach oben zu öffnen, ungehinderter Zugang zu den Walzen
- Neue seitliche Leimspaltabdichtung
- Spritzwasserschutzeinrichtungen
- bei PVAc: Leimzufuhr über Membranpumpe
- bei PUR: Leimzufuhr aus separatem Aufschmelzer über Befüllventile
- oberer Maschinendeckel mit Absaugstutzen für PUR-Dämpfe und gleichzeitig Schutz vor Leimbadschmutzung



**PUR**

**PVAc**

### Trägermaterialien

	<b>PUR</b>	<b>PVAc</b>
• MDF Platten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
• Spanplatten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
• HDF Platten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
• Wabenplatten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• Massivholz-/Leimholzplatten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Beschichtungsmaterialien Blatt- bzw. Rollenware

• Thermoplastische Folien	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
• Papierfolien	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
• CPL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
• HPL Hochglanz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• Furnier	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

### zusätzliche Optionen:

- Fahrwerk, zum Ausfahren in Reinigungsposition
- Kurzteilepaket; angetriebene Unterstützelemente für kurze Werkstücke
- Arbeitshöhe von 950 - 1050mm justierbar
- Leimzuführungssystem mit Niveauekontrolle
  - PUR, Aufschmelzer, Zuführung über Befüllventile
  - PVAc, Zuführung über Membranpumpe