

## Kaschierpresse KP IV



Gross Cut

Edge Fixing

Pinking

Vollautomatische Durchlauf-Kaschierpresse für die Heisskaschierung von Textilien mit POLYTEX-Heissiegel-Papier, -Vlies und -Gewebe. Ebenfalls geeignet für den Auftrag von POLYSTRIP Heissklebefolie zur Kantenfixierung von Mustern. Gleichmässige Verbindung des Kaschiermaterials mit dem Stoff dank einstellbarem Anpressdruck, variabler Bandgeschwindigkeit und separater Temperatur-Einstellung des Ober- und Unterbandes.

- Sehr einfache Handhabung
- Konstante Zentrierung des Förderbandes
- Einfache Einstellung der Parameter Anpressdruck, Bandgeschwindigkeit und Temperatur

### Technische Daten KP IV

Arbeitsbreite	1000 mm	
Bandgeschwindigkeit	0–13 m/min	
Temperaturbereich	Oberband/Unterband	0–200 °C
Anpressdruck	0–5 kg/cm <sup>2</sup>	
Elektr. Ausrüstung	3 × 400 V / 50 Hz	
Sonderspannung	2 × 220 V / 60 Hz	
Leistungsaufnahme	22/38 A (400/220V)	
Abmessungen	Länge	3650 mm
	Breite	1550 mm
	Höhe	1420 mm
Gewicht	~ 960 kg	

Mounting

Winding

### POLYSTRIP (optionales Verbrauchsmaterial: Art. 3862)



Heissklebefolie, speziell entwickelt zum Auftrag mittels Durchlauf-Kaschierpresse, dringt als transparenter Film in den Stoff ein ohne durchzuschlagen und verhindert ästhetisch optimal das Ausfransen der Stoffkanten.  
Lieferbar in Rollen zu 40/980 mm Breite und 300/100 m Länge zur Verwendung als Streifen oder gestanzte Masken.

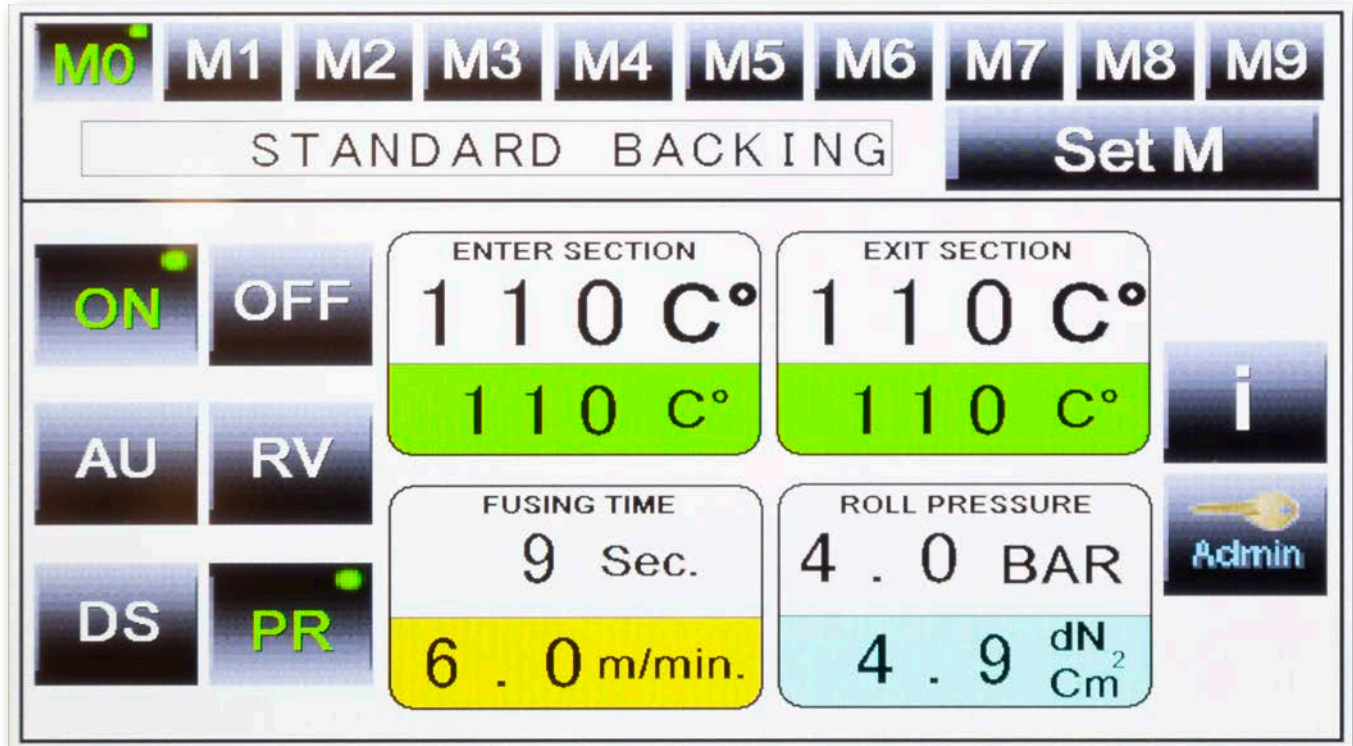
© Polytex AG, Switzerland / Änderungen vorbehalten / 420 d – 12.18

Assembling



## Kaschierpresse KP IV

Steuerung der Maschine durch einfache Einstellung der diversen Parameter mittels Bedienpanel.



### Zuführung

Legen Sie den Heissiegel-Papierbogen mit der Klebeseite nach unten auf das Gewebe auf dem Zuführband.



### Resultat

Sekunden später ist das papierkaschierte Gewebe für die weitere Verarbeitung bereit.

