

T-LAM 380 / 720 Rollenlaminatoren

T-LAM 380



Obere Chromwalze



verstellbare Decurleinrichtung



Perforiereinrichtung inline



T-LAM 720

**Highspeed Heißlaminierung bis 6 m/min.
Einseitige Lamination mit De-curling
Einrichtung für planliegende Bögen**

2 Arbeitsbreiten

- Doppelseitige Heisslaminierung und einseitige Lamination
- Massive Chromrolle als obere Heizwalze für optimalen Pressdruck
- Sehr grosser, stabiler Anlagentisch zur sicheren Überlappung
- Komfortable Steuerung mit 2 Programmplätzen
- Arbeitsgeschwindigkeit bis 6 m/min.
- Perforator und Folienschneider serienmässig, Optional: Sleeking
- Untergestell: 380 Option, 720: serienmässig



Optional Sleeking-Druckveredelung

Technische Daten:

Modell	M-LAM R380	M-LAM R720
Arbeitsbreite	380 mm	720 mm
Folien	24 - 250 mic., 77/58/25 Kern	
Temperatur	0 - 150 °C, getrennt regelbar	
Papierdicke	80 g/m ² - 500 g/m ²	
Geschwindigkeit	bis 6 m/min.	bis 5 m/min.
Separation	Perforator im Auswurf	
Folienschnitt	ja	
Andruck	justierbar	
Anschluss	230 V / 1.6 kW	
Masse in mm	700 X 460 X 272	1,040 X 460 X 272
Gewicht	55 kg	80 kg



Digitaldisplay

TSCHUDI Büromaschinen



buerotschudi.ch