

Tissue Verarbeitungslinie PCMC Maxim 2,75m, 700m/min.

Gebrauchtmaschine | Artikel-Nr. 6457

Technische Daten:

Maschine:	Tissue Verarbeitungslinie PCMC Maxim
	2,75m, 700m/min.
Hersteller:	PCMC Maxim
Typ:	None
Größe:	max. 2,750mm
Kapazität:	max. 700m/min
Jahr:	2000s



Beschreibung:

Abrollstationen	Anzahl der Abroller	3 Stück
	Maximale Abrollgeschwindigkeit	600 m/min
	Maximales Jumbo-Rollengewicht	3,5 t
	Arbeitsbreite	2,57 m genutzt / 2,75 m max
Druckeinheit	Modell	PCMC MOD. FP 600-2
	Drucktyp	Flexo, 2 Farben
	Max. Geschwindigkeit	500 m/min
Präge- & Laminierstation	Modell	PCMC SR6002 Doppelprägestation
	Rollentechnologie	Micro/Macro, Nested, Sandwich
	Max. Geschwindigkeit mit Leim	580 m/min
	Max. Geschwindigkeit ohne Leim	650 m/min
	Prägewalzen	Deco Ø512 mm / Micro Ø355,64 mm
Rewinder	Modell	PCMC Maxim Gold
	Max. Geschwindigkeit	600 m/min
	Log-Durchmesser	130 mm
	Hülsendurchmesser	45 mm
	Perforationslänge	125 mm (verstellbar)
Tail Sealer	Modell	PCMC Rotoseal 45
	Max. Geschwindigkeit	27 Logs/min