

PACKLAM I

Laminadora semiautomática



INTRODUCCIÓN A LA MÁQUINA

Un poco especial antes de la provisión, postulando la precisión, nunca antes del final del papel. Los tejidos transportan papel continuo artificial, se alimentan de forma estable y requieren un nivel más bajo de papel. Adopte tecnología avanzada de seguimiento de PLC para ajustar los parámetros relevantes, según el tamaño del papel es relativo, de modo que la máquina funcione siempre en las mejores condiciones. El extremo del soporte de papel telescópico de la mesa giratoria de transporte de papel, más adecuado para una urdimbre de corrugado.

PARAMETROS TÉCNICOS:

No.	Parametro	Unidad	PACKLAM I-A1450	PACKLAM I-A1300
1	Tamaño máx. de papel	mm	1450 x 1100	1300 x 1100
2	Tamaño min. de papel	mm	400 x 400	
3	Cara de papel procesado	g/m ²	200 - 500	
4	Papel apropiado	Ton	A / B / C / E / F	
5	Precisión	mm	≤10 (±1.5)	
6	Velocidad máx.	m/min	100	
7	Eficiencia	n/a	0 - 6000	
8	Potencia total	Kw	10	
9	Peso	Ton	5	4.5
10	Dimensión	mm	9000 x 2400 x 1800	9000 x 2200 x 1800