

Lotus +1600

La linea LOTUS +1600 è una linea completamente automatica senza intervento dell'operatore, specificamente sviluppata per la produzione diversificata di salviette umidificate cross-folded con capacità di cambio sia del formato in larghezza che in lunghezza che la rendono unica nel panorama mondiale delle linee per salviette cross-folded. Il suo disegno speciale a doppia fila e senza sistemi di vuoto permette la realizzazione di pacchetti di altissima qualità.

Lotus +1600

Alimentazione	automatica su 2 file
Direzione macchina	a richiesta
Voltaggio primario	400 V (+/- 5%), 50/60 Hz, 3 PH
Voltaggio secondario	232 VAC, 24 VDC
Potenza installata	15 Kw
Funzionamento	elettronico pneumatico
Controllo	elettronico
Efficienza totale del cambio	99,9%
Scarti per splice	2 stack
Velocità meccanica	1600 salviette / min
Velocità di lavoro	fino a 1200 salviette / min
Velocità di progetto	1600 salviette / min o 100 ppm
Larghezza prodotto piegato	min 65 mm - max 110 (+ / - 3 mm)
Lunghezza prodotto non piegato	min 170 mm - max 220 mm (+ / - 2 mm)

Lotus +1600

Larghezza prodotto non piegato	min 130 mm - max 300 mm (+ / - 2 mm)
Substrato grammature	min 22 g / m ² max 80 g / m ²
Larghezza massima bobine	min 130 mm - target 400 mm - max 600 mm
Diametro massimo bobine	min NA - target 1200 mm - max 1200 mm
Peso massimo bobine	150 kg
Tempo di cambio formato	da 15 min a 2 h
Cambio bobina	automatico-manuale
Count	5 mm
Altezza di stack	min 5 mm - max 60 mm (+ / - 3 mm)