

RX8

La linea RX8 è specificamente sviluppata per la produzione di salviette umidificate cross-folded a rrotolate ed individualmente confezionate. Il processo è completamente automatico senza intervento dell'operatore in nessuna fase del processo. La sua gestione completamente elettronica consente la variazione di formato in tempi ristrettissimi. Specificamente realizzata per la produzione di salviette ad uso cosmetico.

RX8

Alimentazione	automatica su più file
Direzione macchina	a richiesta
Voltaggio primario	400 V (+/- 5%), 50/60 Hz, 3 PH
Voltaggio secondario	231 VAC, 24 VDC
Potenza installata	9 Kw
Funzionamento	elettronico pneumatico
Controllo	elettronico
Efficienza totale del cambio	99,9 %
Scarti per splice	3 salviette
Velocità meccanica	200 salviette / min
Velocità di progetto	200 salviette / min
Velocità di produzione	fino a 150 salviette / min
Tasso lozione aggiunta	min 100% - max 400%
Viscosità della lozione	min 15 cps max 150 cps

RX8

Lunghezza prodotto piegato	min 75 mm max 150 mm
Larghezza prodotto piegato	min 55 mm max 130 mm
Lunghezza prodotto non piegato	min 150 mm max 300 mm
Larghezza prodotto non piegato	min 120 mm max 300 mm
Substrato grammature	min 50 g / m ² - max 150 g / m ²
Materiale anime	Cartone o PVC
Larghezza massima bobine	300 mm
Diametro massimo bobine	1200 mm
Peso massimo bobine	150 Kg
Diametro anima	76 mm
Tempo di cambio formato	15 min
Cambio bobina	automatico
Altezza ingresso	circa 900 mm
Pressione di esercizio	6 bar
Consumo aria	220 nl / min
Peso totale della macchina	2500 kg
Velocità di taglio	400 tagli / min
Tecnologia azionamenti	Siemens / Rockwell