

C2

La linea C2 è specificamente sviluppata per la produzione diversificata con qualsiasi substrato e/o l'opzione di salviette umidificate cross-folded con processo automatico fino alla costruzione della pila del prodotto. Lo spostamento dei pacchetti sulla linea di confezionamento è manuale. Il suo disegno speciale, con lavorazione in continuo, senza utilizzo di sistemi di vuoto, permette la realizzazione di altissima qualità del pacchetto realizzato, consentendo l'utilizzo di quei substrati leggeri e quelle lozioni e remove di ultima generazione che difficilmente si possono utilizzare con processi non in continuo.

C2

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Alimentazione | semi automatica su 2 file |
| Direzione macchina | a richiesta |
| Voltaggio primario | 400 V (+/- 5%), 50/60 Hz, 3 PH |
| Voltaggio secondario | 231 VAC, 24 VDC |
| Potenza installata | 12 Kw |
| Funzionamento | elettronico pneumatico |
| Controllo | elettronico |
| Efficienza totale del cambio | 99,9% |
| Scarti per splice | 1 stack |
| Velocità meccanica | 2000 salviette / min |
| Velocità di progetto | 2000 salviette / min |
| Velocità di lavoro | 1500 salviette / min |
| Velocità di produzione | fino a 1500 salviette / min |

C2

| | |
|--------------------------------|---|
| Tasso lozione aggiunta | min 100% - max 400% |
| Viscosità della lozione | min 10 cps - max 150 cps |
| Lunghezza prodotto piegato | min 75 mm - max 150 mm |
| Larghezza prodotto piegato | min 55 mm - max 120 mm |
| Lunghezza prodotto non piegato | min 150 mm - max 300 mm |
| Larghezza prodotto non piegato | min 130 mm - max 300 mm |
| Substrato grammature | min 22 g / m ² max 80 g / m ² |
| Larghezza massima bobine | 640 mm |
| Diametro massimo bobine | 1200 mm |
| Peso massimo bobine | 150 kg |
| Diametro anima | 76 mm |
| Tempo di cambio formato | da 15 min a 2 h |
| Cambio bobina | automatico-manuale |
| Altezza ingresso | circa 900 mm |
| Pressione di esercizio | 6 bar |
| Consumo aria | 220 nl / min |
| Peso totale della macchina | 2500 kg |