

Reggiatrice Transit a tappeti

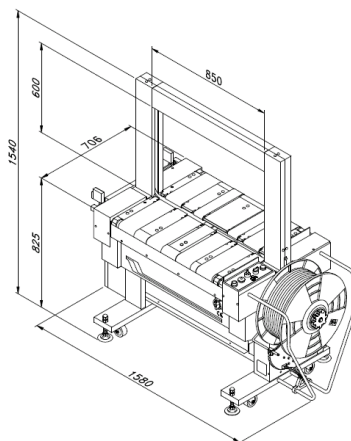
SM 601 B



DESCRIZIONE

Reggiatrice transit, da inserire in una linea da imballaggio, SM 601 B è idonea per reggiare colli di qualsiasi dimensione in modo automatico e senza operatore. Possibilità di selezionare il numero di reggiature e la distanza tra una reggiatura e l'altra. Regolazione del tensionamento tramite potenziometro, in funzione del tipo di prodotto da reggiare.

DIMENSIONI



DATI TECNICI

<i>Alimentazione elettrica</i>	V/Hz	220 / 50
<i>Larghezza prodotto</i>	mm	8 - 9 - 12
<i>Spessore</i>	mm	0,50 - 0,70
<i>Dimensione minima pacco</i>	mm	80 x 30 (W*H)
<i>Velocità rulli regolabile tramite inverter</i>	mt/min	18 - 42
<i>Dimensione arco standard</i>	mm	850 x 600
<i>Dimensione massima prodotto</i>	mm	750 x 550 mm
<i>Velocità di reggiatura</i>	cicli/min	29
<i>Dimensioni macchina</i>	mm	1580 x 706 mm h 1540 mm
<i>Peso della macchina</i>	Kg	330
<i>Dimensione interna bobina</i>	mm	200 - 280

CARATTERISTICHE

- Caricamento automatico della reggia
- Sistema reggiatura singola, doppia o multipla, tramite fotocellule
- Funzione “mode transit”, senza reggiatura prodotto.
- Espulsione anello reggia (loop ejection) in caso di avvio ciclo senza pacco
- Controllo elettronico del tensionamento
- Piano motorizzato a tappeti
- Velocità rulli 30 mt/minuto
- Possibilità di arco con dimensioni diverse secondo il prodotto da reggiare(vedi tabella).
- Macchina costruita a norme CE

Imbal Line non può essere ritenuta responsabile per errori di scrittura o di stampa presenti in questa scheda prodotto. Si riserva inoltre il diritto di apporre modifiche alle caratteristiche indicate senza alcuna comunicazione preliminare. Tutti i marchi sono proprietà dei loro rispettivi proprietari e sono riconosciuti con la presente.