

Scheda tecnica

Termosaldatrici rotative CBST con Stampa a Caldo

Cod. 661CBSORIXSTA / 661CBSVEIXSTA



Caratteristiche tecniche			
Codice	Largh saldatura mm	Peso Kg	Tipo
661CBSORIXSTA	10	30	orizzontale con stampa
661CBSVEIXSTA	10	30	verticale con stampa

Caratteristiche tecniche:

- Larghezza di saldatura 10 mm
- Regolazione della temperatura fino a 300°
- Velocità di trascinamento variabile fino a 12 mt/min
- Sistema di STAMPA che permette di marcare, a più righe la data, il numero del lotto, la scadenza, il nome dell'azienda ecc.. La marcatura avviene per stampa a caldo con inchiostro a rapida asciugatura per un risultato molto visibile e versatile.
- Portata massima kg 10, altezza massima sacchetto 28/30 cm
- Potenza 500W, tensione 220V
- Peso kg 30
- Dim. esterne: ORIZZONTALE 95 x 40 x h 34 cm. / VERTICALE 95 x 40 x h 64 cm.

Caratteristiche di stampa:

- Larghezza massima di stampa circa 7 cm
- Altezza massima di stampa circa 1 cm
- Numero di caratteri per riga circa 20
- Numero righe per ogni stampa 2
- Grandezza singolo carattere circa 4x3 mm

