

TERMOSIGILLATRICE ROTATIVE CON STAMPA A CALDO



VERSIONE INOX

Il sacchetto viene inserito nell'apposito invito, il nastro trasportatore motorizzato provvede a trascinarlo sotto le ganasce saldanti e successivamente sotto il sistema di STAMPA AD INCHIOSTRO A CALDO per poi espellerlo termosaldato. La combinazione tra la temperatura di esercizio e la velocità consente di poter saldare qualsiasi tipo di sacchetto saldabile.

Caratteristiche:

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

** le immagini sono a titolo esemplificativo*

N.B. Le macchine sono prodotte nel rispetto delle normative Europee in vigore, vengono spedite già collaudate complete di impianto elettrico a norma, protezioni antinfortunistiche fisse e regolare marcatura CE.