

stanok

via Liguria 34/18 - 20068 Peschiera Borromeo (Mi) - Italy
telefono +39 02.55.30.58.59 - fax +39 02.51.68.71.39
www.stanok.it - info@stanok.it

**sta
nok**
packaging machinery

CBS 980

La saldatrice CBS 980 in continuo da tavolo è in grado di sigillare sacchetti di polietilene o accoppiati coestrusi di larghezze variabili in modo semplice e veloce senza sforzo per l'operatore.

La temperatura di saldatura è regolabile fino a 300°C e tenuta costante dalla sonda. La velocità di trascinamento può essere variata fino a 16 mt/min.

Il sistema di codificazione ad inchiostro permette di stampare fino a 20 caratteri per riga la data e il numero del lotto.

I timbrini che compongono il datario sono facilmente intercambiabili.

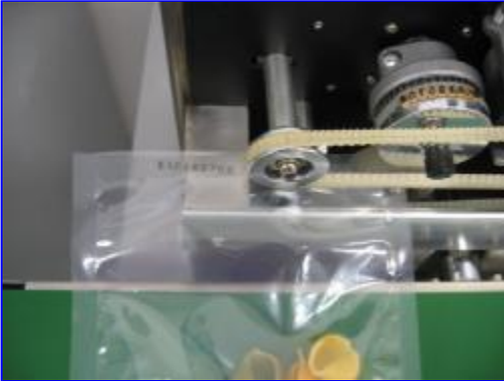
Il sacchetto viene inserito nell'apposito imbocco, il nastro trasportatore motorizzato provvede a trascinarlo sotto le ganasce saldanti successivamente sotto il sistema di codificazione ad inchiostro per poi espellerlo termosaldato.

L'impronta puntinata di saldatura è larga 6 mm. La combinazione tra la temperatura di esercizio e la velocità consente di poter saldare qualsiasi tipo di sacchetto termo saldabile.



CBS 980 L

DATI TECNICI



CBS 980 L

Temperatura	0 - 300°C
Velocità di trascinamento	2 - 16 mt/min.
Larghezza saldatura (mm)	6
Portata nastro trasportatore	5 Kg.
Alimentazione	230V 50Hz
Potenza	620 W.
Peso	Kg. 33
Dimensioni (mm)	920 x 450 x 350 h
Codificatore	20 caratteri per 3 righe
Materiali saldabili	Polietilene, PELD, PEHD, Polipropilene cast, PVC, accoppiati, laminati e coestrusi.



Stanok si riserva di apportare modifiche senza obbligo di preavviso.