



## TV 98-106 CARRELLATA

### Potenza, Precisione e Qualità Made in Italy

La nostra **macchina per sottovuoto** è progettata per offrire potenza, precisione e affidabilità in ogni fase del confezionamento. Grazie alla **pompa da 106 m<sup>3</sup>/h** e alla doppia barra saldante, è la soluzione ideale per chi necessita di confezionare grandi quantità di prodotto in modo rapido ed efficiente. La camera del vuoto di grandi dimensioni (137 litri) consente di sigillare più buste contemporaneamente, migliorando la produttività in ambienti di produzione intensiva.

Questa macchina per sottovuoto industriale è fabbricata in Italia utilizzando solo materiali di prima qualità, come l'acciaio AISI 304 a spessore maggiorato, che garantisce una struttura robusta, resistente anche ai carichi di lavoro più impegnativi. Perfetta per l'industria alimentare e altri settori, questa macchina sottovuoto a campana offre una durata eccezionale e prestazioni affidabili a lungo termine.

Il pannello di controllo digitale permette di scegliere tra 10 programmi modificabili, consentendo di personalizzare facilmente il grado di vuoto e la saldatura. Un programma dedicato al confezionamento in contenitori rende questa confezionatrice sottovuoto estremamente versatile. Grazie al sensore ad alta precisione e al vuotometro a lancetta, il livello di vuoto è monitorato in tempo reale, garantendo risultati perfetti in ogni ciclo.

Per chi necessita di confezionare in atmosfera protettiva, è disponibile l'optional per l'immissione di gas inerte, con configurazioni da 6+6 o 3+3 ugelli. Inoltre, questa macchina è dotata di ruote, che ne facilitano lo spostamento, e di barre saldanti estraibili per una pulizia semplice e rapida. La vasca con angoli arrotondati contribuisce a ridurre i tempi di manutenzione.

Infine, la macchina include un programma per la deumidificazione dell'olio, che ne prolunga la vita utile, e un comodo promemoria per la sostituzione dell'olio, assicurando che la macchina sottovuoto a campana rimanga sempre in condizioni ottimali.

### Scheda tecnica

Modello	TV 98-106 carrellata
Barra saldante	2 x 955 mm oppure 2 x 555 mm
Dimensioni esterne	1100 x 810 x 1070 (h) mm
Peso	250 kg
Immissione gas inerte per ATM	opzionale, 6+6 oppure 3+3 ugelli
Pompa vuoto	106 m <sup>3</sup> /h
Seconda barra	di serie
Dimensioni camera vuoto	980 x 585 x 230 (h) mm
Voltaggio	400 V / 50-60 Hz
Potenza massima assorbita	2200 W
Normativa	CE

TECLA s.r.l.  
Via del Perlar, 78/A  
37135 VERONA, Italy  
P.IVA IT02046620239

info@teclasottovuoto.com  
tel: +39 045 581941  
fax: +39 045 583729