



## TV 30-8

La **confezionatrice sottovuoto a campana TV 30-8** è costruita in Italia rispettando i rigorosi standard di qualità Tecla. La struttura è in **acciaio INOX** Aisi 304/SB.

La vasca del vuoto, sempre in acciaio inox, è progettata per durare a lungo nel tempo. Per rimuovere i punti deboli che con il tempo potrebbero cedere, abbiamo eliminato le classiche saldature optando per una camera realizzata in un'unica fusione. Gli angoli interni sono arrotondati e la barra saldante è rimovibile senza l'uso di attrezzi: abbiamo pensato a tutto per rendere semplici e veloci le operazioni di pulizia.

Il ciclo di funzionamento è gestito in modo **automatico** dalla scheda elettronica. Usando il pannello dei comandi digitale è possibile impostare sulla **macchina per sottovuoto** fino a **10 programmi** indipendenti

La funzione di **immissione di gas inerte**, di serie su questo modello, permette di confezionare in ATM anche i prodotti sensibili allo schiacciamento.

Il livello di vuoto viene rilevato tramite il nuovo sensore assoluto ad alta precisione quindi non è più necessario effettuare le calibrazioni della macchina.

E' stato eliminato il fermo coperchio, sostituito da un innovativo ammortizzatore: il coperchio dura più a lungo nel tempo ed è più facile da pulire.

### Scheda tecnica

Modello	TV 30-8
Barra saldante	310 mm
Dimensioni esterne	395 x 470 x 370(h) mm
Peso	31 kg
Spessore coperchio	24 mm
Immissione gas inerte per ATM	2 ugelli, di serie
Pompa	8 m <sup>3</sup> /h
Seconda barra	nd
Dimensioni camera vuoto	332 x 335 x 170 (h) mm
Voltaggio	230 V / 50 Hz
Potenza max assorbita	450 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