



## TV 46

Die Vakuumverpackungsmaschine TV 46 ist vollständig aus Edelstahl AISI 304/SB gefertigt.

Die Vakuumkammer verfügt über abgerundete Innenecken, um die Innenreinigung zu erleichtern. Der Betriebszyklus wird automatisch von der elektronischen Platine verwaltet.

Das Gerät kann über ein digitales Bedienfeld bis zu 10 unabhängige Programme verwalten.

Mit zwei Düsen können Sie beim Verpacken die Inertgas-Injektionsfunktion nutzen.

### Technische Spezifikationen

<b>Modell</b>	TV 46
<b>Schweißbalken</b>	1 x 455 mm
<b>Maße</b>	600 x 710 x 500(h) mm
<b>Gewicht</b>	96 kg
<b>Deckelstärke</b>	24 mm
<b>Inertgaseingang für MAP</b>	2 Düsen, Standard
<b>Vakuumpumpe</b>	25 m <sup>3</sup> /h
<b>Zweiter Siegelbalken</b>	Optional
<b>Abmessungen der Vakuumkammer</b>	485 x 550 x 175 (h) mm
<b>Stromspannung</b>	230 V / 50 Hz
<b>Maximale aufgenommene Leistung</b>	1200 W
<b>Vorschriften</b>	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