



## TV 25-4

La machine d'emballage sous vide TV 25-4 est entièrement construite en acier inoxydable Aisi 304/SB.

La chambre à vide présente des coins internes arrondis pour faciliter les opérations de nettoyage interne.

Le cycle de fonctionnement est géré automatiquement par la carte électronique, la barre de soudure est positionnée sur des pistons pneumatiques.

La machine peut gérer jusqu'à 10 programmes indépendants avec un panneau de commande numérique.

Il ne nécessite pas de butée de couvercle car il dispose d'un système innovant.

### Spécifications techniques

<b>Modèle</b>	TV 25-4
<b>Barre de soudure</b>	250 mm
<b>Dimensions</b>	357 x 475 x 335(h) mm
<b>Poids</b>	23,6 kg
<b>Épaisseur du couvercle</b>	24 mm
<b>Injection de gaz pour MAP</b>	nd
<b>Pompe</b>	4 m <sup>3</sup> /h
<b>Deuxième barre</b>	nd
<b>Dimensions de la chambre à vide</b>	270 x 352 x 150 (h) mm
<b>Tension</b>	230 V / 50 Hz
<b>Puissance maximale absorbée</b>	350 W
<b>Règlements</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