



TV 25

La machine d'emballage sous vide TV 25 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	
Modèle	TV 25
Barre de soudure	250 mm
Dimensions	357 x 475 x 335(h) mm
Poids	23,6 kg
Épaisseur du couvercle	24 mm
Injection de gaz pour MAP	nd
Pompe	4 m³/h
Deuxième barre	nd
Dimensions de la chambre à vide	270 x 352 x 150 (h) mm
Tension	230 V / 50 Hz
Puissance maximale absorbée	350 W
Règlements	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