



TV 31 Turbo

La **confezionatrice sottovuoto TV 31 Turbo** è costruita interamente in **acciaio INOX** Aisi 304/SB.

La camera del vuoto è ad angoli interni arrotondati per facilitare le operazioni di pulizia interna.
Il ciclo di funzionamento è gestito in modo **automatico** dalla scheda elettronica, la **barra saldante** è posizionata su pistoncini pneumatici.

La macchina può gestire fino a **20 programmi** indipendenti con pannello di comandi **digitale**.

Due ugelli consentono di utilizzare la funzione di **immissione di gas inerte** durante il confezionamento.

Non necessita di fermo coperchio in quanto dispone di un sistema innovativo.

Scheda tecnica

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Modello | TV 31 Turbo |
| Barra saldante | 310 mm |
| Dimensioni esterne | 415 x 585 x 400 (h) mm |
| Peso | 45 kg |
| Spessore coperchio | 24 mm |
| Immissione gas inerte per ATM | 2 ugelli, di serie |
| Pompa | 12 m ³ /h |
| Seconda barra | nd |
| Numero di programmi | 20 + Assistente |
| Dimensioni camera vuoto | 343 x 434 x 175 (h) mm |
| Voltaggio | 220-240 V / 50-60 Hz |
| Potenza max assorbita | 750 W |
| Normativa | CE |
| EAN | 8055954800420 |

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