

TUNNEL PER CONFEZIONATRICI

T450 INOX



DESCRIZIONE:

- Tunnel di termoretrazione monocamera
- Macchina costruita in acciaio inox AISI 304
- Sistema di controllo FLXMOD® dotato di:
 - Pannello di comando LCD alfanumerico con scheda elettronica
 - Sezione di potenza modulare, separata dal pannello di comando e dotata di:
 - inverter per controllo velocità del nastro del forno
 - relè statici per controllo del modulo resistenze
 - Questo sistema permette un controllo semplice ed accurato di tutte le operazioni in corso, come:
 - regolazione della velocità del nastro
 - regolazione della temperatura di retrazione
 - possibilità di memorizzare fino a 10 differenti cicli di lavoro
- Nastro trasportatore del tunnel con rulli girevoli o fissi ricoperti in silicone
- Sistema di raffreddamento del tunnel
- Deflettori regolazione flusso d'aria
- Ridotto consumo energetico
- Conformità normative CE

CARATTERISTICHE TECNICHE:

| | |
|--|-------------------------|
| Alimentazione elettrica | 220 - 240 / 380 - 415 V |
| | 3PH + PE / 3PH + N + PE |
| | 50/60 Hz |
| Potenza elettrica | 8000 W |
| Massima altezza pacco | 230 mm |
| Velocità nastri | 2,8 - 18,8 m/min |
| Dimensioni macchina | 1370 x 835 mm |
| | h 1440 mm |
| Peso netto macchina | 187 Kg |
| Film utilizzabili: Pvc, Poliolefine e Polietilene | up to 50 µ |

