

TUNNEL PER CONFEZIONATRICI

T452



DESCRIZIONE:

- Tunnel di termoretrazione bicamera
- 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	12750 W
Massima altezza pacco	230 mm
Velocità nastri	5,6 - 37,6 m/min
Dimensioni macchina	1900 x 835 mm
	h 1440 mm
Peso netto macchina	300 Kg
Film utilizzabili: Pvc, Poliolefine e Polietilene	up to 80 µ

