

FP 560 _ A INOX

Confezionatrici angolari semiautomatiche in acciao inossidabile con tunnel di termoretrazione



Le confezionatrici angolari della serie FP Food si caratterizzano per la struttura in acciaio inox (AISI 304) e il nastro trasporto prodotto conforme alle normative FDA, UE e USDA per il contatto con gli alimenti. La serie FP Food è particolarmente adatta a soddisfare le esigenze dell'industria alimentare (carni, cibo surgelato, prodotti ittici, formaggi, cioccolato, etc.).

Vantaggi - FP560A INOX

- Macchina costruita in acciaio inox AISI 304
- Tappeti alimentari con conformità FDA, UE, USDA
- Sistema di saldatura a ciclo continuo
- Deviatore pacco
- Lama saldante trattata in PTFE
- Raffreddamento delle barre saldanti a circuito chiuso a liquido
- Visualizzatore livello di controllo liquido refrigerante
- Piani di lavoro della saldatrice e del tunnel regolabili dall'esterno tramite volantino
- Piatto porta prodotto mobile, svincolato dal supporto bobina film per un migliore adattamento del film alle dimensioni del pacco da confezionare
- Pulsante di emergenza
- Fuoriuscita automatica del pacco per mezzo di nastro motorizzato
- Sistema di controllo Flextron® dotato di:
 - 1. pannello di comando LCD alfanumerico con scheda a microprocessore a 16 bit e relé

SYSTEM PACKAGING S.R.L.

Viale Epipoli, 240 - 96100 Siracusa (SR)

a stato solido

- 2. sezione di potenza modulare, separata dal pannello di comando e caratterizzata da:
 - 1. relè a stato solido di maggiore durata e di facile manutenzione
 - 2. in caso di guasto, possibilità di sostituire solo il modulo danneggiato senza perdita dei dati presenti in memoria

Questo sistema permette un controllo semplice ed accurato di tutte le operazioni in corso, come:

- 3. stato macchina
- 4. numero di pacchi prodotti con contatore elettronico
- 5. produzione istantanea
- 6. regolazione della temperatura di saldatura
- 7. velocità d'uscita del pacco
- 8. chiusura e riapertura automatica della campana, motorizzata e gestita da Inverter
- 9. ritardo di apertura braccio saldante
- 10.- dispositivo sicurezza contrasto barra saldante
- 11.- possibilità di memorizzare fino a 10 differenti cicli di lavoro: ne consegue aumento della produttività e semplificazione d'uso
- 12.- eventuali malfunzionamenti
- Film utilizzabili: PVC, Poliolefine e Polietilene
- Ridotto consumo energetico
- Conformità normative CE

Alimentazione elettrica	220 - 240 V
	1PH - N - PE
	50/60 Hz
Potenza elettrica	2500 W
Barra saldante	560 x 430 mm
Massima altezza pacco	230 mm
Produzione media oraria	up to 1500 pph **
Dimensione massima bobina film	600 - ø 300 mm
Dimensioni macchina	2010 x 790 mm
	h 1050 mm
Peso netto macchina	145 Kg
Dimensioni macchina imballata	1400 x 880 mm
	h 1160 mm
Peso macchina imballata	177 Kg

SYSTEM PACKAGING S.R.L.