

TSG4 AUTO

Termosigillatrice automatica in linea per vaschette in ATM

La termosigillatrice automatica "TSG4" è una macchina ideale per le piccole / medie aziende che debbano confezionare in atmosfera modificata protettiva in vaschette i loro prodotti alimentari. In funzione delle dimensioni dei contenitori, accoglie stampi ad una, due, tre o quattro impronte in linea. Spiccano, tra le tante qualità, la facilità d'uso e di pulizia da parte di qualunque operatore, al quale non è richiesta alcuna particolare preparazione tecnica, obiettivo primario, sulla quale si è basata la progettazione e le evidenti soluzioni tecniche adottate. La sicura robustezza e l'utilizzo di componenti di altissima qualità, garantiscono una lunga vita lavorativa anche in condizioni di lavoro estremo.



Caratteristiche tecniche

Lunghezza macchina	2.300 mm
Larghezza macchina	700 mm
Altezza macchina	1.350 mm
Lunghezza piano di carico	1.250 mm
Peso	290 Kg
Alimentazione elettrica	400 V 3 ph+N
Potenza assorbita	da 2,5 Kw a 5,0 Kw
Temperatura max piastra saldante	250°
Dimensioni max vaschette	1 vaschetta da 280 x 390 mm - h 120 2 vaschette da 280 x 195 mm - h 120 3 vaschette da 280 x 120 mm - h 120
Larghezza max bobina film	430 mm
Pompa vuoto	50 Mc/h (optional 75 Mc/h)
Pressione min. aria compressa	6 bar
Produttività in ATM	c.a 6/8 cicli / min. (es. stampo a 2 impronte = c.a 750/900 vaschette /ora)
Produttività in sola sigillatura	c.a 10 cicli / min. (es. stampo a 2 impronte = c.a 1.200 vaschette /ora)

Caratteristiche standard

Con i modelli TSG è possibile confezionare in modo facile e semplice. Tramite un pannello elettronico di controllo si può scegliere il funzionamento secondo le differenti necessità di confezionamento: Vuoto + gas + sigillatura, lavaggio di gas + sigillatura, vuoto + sigillatura, oppure sola sigillatura. I differenti cicli di confezionamento sono inoltre facilmente impostabili e memorizzabili in 20 programmi distinti. La serie TSG può sigillare differenti tipi di materiali quali: film in Polipropilene, Polietilene bassa/alta densità, Alluminio accoppiato, Poliestere, Poliamide, Tyvek® (settore biomedicale). La facilità del cambio stampo è uno dei grandi vantaggi della serie TSG. In breve tempo (2 min.) e con poche e semplici operazioni qualsiasi operatore può effettuare il cambio stampo riducendo al minimo il fermo macchina. Gli stampi sono tutti previsti di tipo fustellante, con taglio del film in eccedenza lungo il bordo della vaschetta per una più efficace presentazione del prodotto. Essi, in funzione delle dimensioni della vaschetta, possono essere ad una, due, tre o quattro impronte in linea

Versione online:

