

SL 45 CONFEZIONATRICE A CAMPANA

Macchine per il confezionamento, film termoretraibile, sottovuoto

SL 45 CONFEZIONATRICE A CAMPANA

In qualsiasi attività commerciale la richiesta di soluzioni a basso costo, semplici e veloci per l'imballaggio di prodotti di piccole e medie dimensioni è in continuo aumento.

La straordinaria versatilità delle macchine è la soluzione vincente. La serie SL di confezionatrici angolari a campana per produzioni fino a 300 pacchi/ora.

Vantaggi e caratteristiche SL45

Sistema di saldatura e termoretrazione in una sola operazione

Lama saldante trattata in PTFE

Regolazione in altezza del piatto di confezionamento interno

Piatto porta prodotto mobile, svincolato dal supporto della bobina film per un migliore adattamento del film alle dimensioni del pacco da confezionare

Elettromagnete di ritenuta campana

Rilascio automatico della campana

Raffreddamento ad aria del corpo macchina

Pannello di comando LCD alfanumerico con 6 programmi di lavoro memorizzabili e scheda a microprocessore a 16 bit, che permette un controllo semplice ed accurato di tutte le operazioni in corso, come: stato macchina

numero di pacchi prodotti con contatore elettronico

regolazione della temperatura di saldatura

regolazione del tempo di retrazione

regolazione della temperatura della camera di retrazione

regolazione del ritardo retrazione

regolazione del ritardo apertura campana

eventuali malfunzionamenti

Relè a stato solido di maggiore durata e di facile manutenzione

Ridotto consumo energetico

Conformità normative CE



DATI TECNICI

Alimentazione elettrica - 220 - 240 1PH + N +PE 50/60 Hz

Potenza elettrica - 3690 W

Barra saldante - 560x430 mm

Massima altezza pacco - 260mm

Produzione media oraria - up to 300 pph**

Dimensione massima bobina film - 600 x Ø 300 mm

Dimensioni macchina - 1420X790MM H1115MM

Peso netto macchina - 121 Kg

Film consigliato - up to 30 µ



S.I.M.M. Imballaggi s.r.l.
Via Saliceto, 16 40013 Castel Maggiore (Bo)
Tel. 051/800960-Fax.051/6926361
info@simmimballaggi.com