

INSACCATRICE ELETTRONICA



UTILIZZO

Insaccatrice elettronica utilizzata per l'insacco di prodotti in polvere o granulari scorrevoli, per sacchi o contenitori per bocca aperta.

FUNZIONAMENTO

Il prodotto entra in una tramoggia di carico, scende per gravità nella bilancia supportata da 3 cellule di flessione poste a 120° l'una dall'altra collegate direttamente alla centralina elettronica di pesatura e di seguito entra nella parte finale della macchina, chiamata boccasacco a comando elettropneumatico.

Quadro di comando con apparecchiatura elettronica, dotato di autotara programmabile,

autocontrollo della colonna di caduta, correzione automatica del peso.

Pesate da 25/50 kg. Da 200 a 240 sacchi/h. Tipologia di sacchi usati: rafia polipropilenica, carta.

COSTRUZIONE

- Struttura in acciaio al carbonio verniciato
- Supporti e cuscinetti a tenuta
- Pneumatica con cablaggio tubazioni aria

OPTIONAL

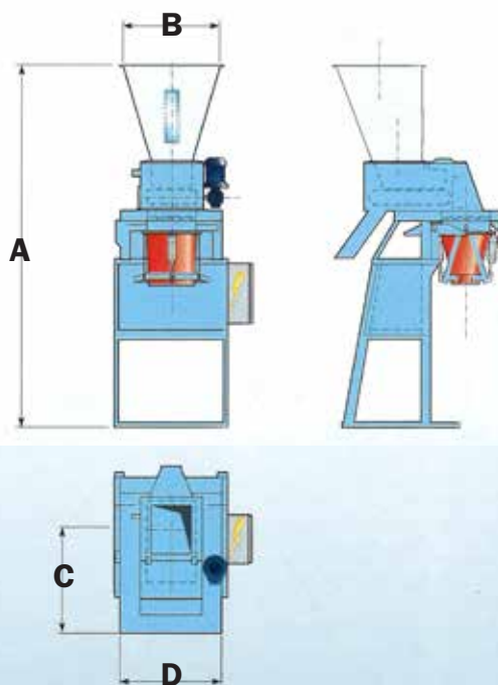
- Parti a contatto inox AISI 304
- Rulliera
- Cucitrice
- Aspirazione



MODELLO

IE 1

PRODUZIONE	Sacchi/h	200/240
POTENZA INSTALLATA	kW	1,5
PRESSIONE D'ESERCIZIO	bar	6
CONSUMO ARIA	NL/min	40-50
PESO NETTO	kg	500
A	mm	2900
B	mm	800
C	mm	875
D	mm	840



ZANIN F.lli s.r.l. Viale delle Industrie, 1 - 31032 Casale sul Sile (TV) - Italy
 Tel. +39 0422 785444 - Fax +39 0422 785805
 www.zanin-italia.com info@zanin-italia.com

RIVENDITORE



©2015 ZANIN F.lli - ATTENZIONE: DATI NON VINCOLANTI FARE RIFERIMENTO ALLA SCHEDA TECNICA RILASCIATA DIRETTAMENTE DALLA ZANIN F.LLI
 ZANIN-08-04-15