

made in italy



MACCHINA CONFEZIONATRICE VERTICALE

Vertical Form-Fill-Seal Machine

mod./

C25

mod.



SINTEsi S.r.l.

Soluzioni per l'industria

Via F. Lippi 22/E - 50038 Scarperia (FI)
Tel. 055 8430571 - Fax 055 846646
Partita IVA e Cod. Fisc. 05839550489
www.sintesi.com.it - sintesi@sintesi.com.it

LaC25è una Macchina Confezionatrice Verticale economica che produce sacchetti di tipo a "cuscino" ed è adatta a piccole e medie produzioni. Risponde alle linee guida della semplicità e qualità costruttiva, affidabilità e facilità d'utilizzo. La parte elettronica è composta da componenti standard di qualità e l'interfaccia con l'operatore è ottenuta grazie ad uno schermo tattile LCD monocromatico da 3,8". Il materiale d'incarto viene formato a tubo e termosaldato sia in verticale che in orizzontale e trascinato dai saldatori orizzontali montati su un carrello mobile. Il funzionamento particolarmente semplice, garantisce buona velocità e qualità di confezionamento.

PRODOTTI CONFEZIONABILI

Alla rinfusa

Sementi, frutta secca, legumi secchi, cereali, funghi essiccati, prodotti da forno, caramelle, popcorn, chips, snacks, paste alimentari corte, verdure e altri prodotti surgelati, minuterie metalliche o in plastica, parti di ricambio, ecc.
Scorrevoli, in polvere e liquidi
 Caffè macinato e in grani, cacao, riso, zucchero, semolino, sale, pepe, talco, budini, latte in polvere, spezie, fecola di patate, farine varie, detersivi, prodotti chimici, prodotti granulari, latte, acqua, ecc.

MATERIALI D'INCARTO

Film termosaldanti, Film accoppiati vari, Polietilene, ecc.

ACCESSORI

Fotocellula per centratura stampa, Stampatori di vario genere, Sistema saldatura per film PE, Dispositivi assestamento prodotto, Dispositivo iniezione gas (MAP), Dispositivo formazione "euroslot", Barre saldanti speciali, ecc.

SISTEMI DI DOSAGGIO

Dosatori ponderali lineari, Dosatori volumetrici a tazze e a coclea, Dosatori per liquidi, Gruppi contapezzi, ecc.

VERSIONI SPECIALI

C25 INOX costruzione in acciaio inox

The C25 is an economic Vertical Form-Fill-Seal Machine which produce "pillow" bags and it is suitable for small and medium productions. It respects the guidelines of the simplicity and quality manufacture, reliability and easy to use. The electronic part is made up non-proprietary components and interfacing with the operator is performed thanks to a LCD 3,8" b/w touch-screen.

The wrapping material starting from a reel, is formed around a forming tube and thermally sealed both vertically and horizontally and driven by the cross sealers mounted on the moving carriage.

The particularly simple working, assures good speed and packaging quality.

PRODUCTS THAT CAN BE PACKAGED

In bulk

Seeds, dried fruit and legumes, cereals, dried mushrooms, baked goods, candies, popcorn, chips, snacks, short pastas, frozen vegetables and other products, small metal or plastic items, spare parts, etc.

Flowing products, powders and liquids

Ground coffee and coffee beans, cocoa, rice, sugar, semolina, salt, pepper, talc, pudding, powdered milk, spices, potato starch, various kinds of flours, detergents, chemical products, granulated products, milk, water, etc.

WRAPPING MATERIALS

Heat sealable films, Complex films, Polyethylene, etc.

ACCESSORIES

Photocell for print centring, Various kinds of printing unit, Sealing system for PE, Product settling devices, Gas injection device (MAP), "Eurosot" device, Special sealing bars, etc.

DOSING SYSTEMS

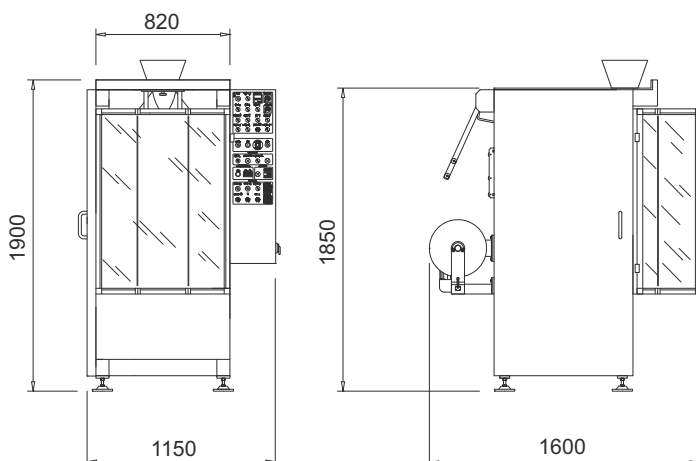
Linear weighers, Volumetric cups dosers, Auger filler dosers, Dosers for liquids, Counters, etc.

SPECIAL VERSIONS

C25 INOX made in stainless steel

CARATTERISTICHE TECNICHE

Funzionamento	elettro-pneumatico
Max larghezza bobina	520 mm
Max diametro bobina	350 mm
Largh. sacchetto	50-240 mm
Lungh. sacchetto	50-390 mm
Velocità meccanica	fino a 30 spm
Consumo elettrico	1 kW a 400 Vac-3F+N+T - 50 Hz
Consumo pneumatico	max 400 NI/min a 7 bar
Colore	standard bianco RAL 9003
Peso	circa 600 Kg
Conforme alla normativa CEE	



MAIN FEATURES

Working	electric-pneumatic
Max film-reel width	520 mm
Max film-reel diameter	350 mm
Bag width	50-240 mm
Bag length	50-390 mm
Mechanical speed	up to 30 bpm
Power consumption	1 kW at 400 Vac-3F+N+T - 50 Hz
Air consumption	max 400 NI/min. at 7 bar
Colour	standard white RAL 9003
Weight	approximately 600 Kg
Conforms to CEE standards	

