

ETICHETTATRICE AUTOADESIVA



# C5000

PRODUZIONE  
6000 B/H



ETICHETTATRICE EQUIPAGGIATA DI SERIE CON  
MOTORI PASSO PASSO, COCLEA DI SELEZIONE  
E CON VARIATORE DI VELOCITÀ ELETTRONICO

# C5000

## ETICHETTATRICE AUTOADESIVA

 **Macchina etichettatrice equipaggiata di serie con motori passo passo, coclea di selezione e con variatore di velocità elettronico.**

Completa di protezioni antinfortunistiche a norme CE è costruita in acciaio AISI 304 e Alluminio brillantato.

**Adatta per applicare in adesivo:**

- Etichetta o etichetta avvolgente.

**Inoltre può essere accessoriata con:**

- Quadro comandi con scheda PLC gestito con pannello Touch Screen.
- Stampante a getto d'inchiostro oppure a caldo.

 **Labelling machine with standard equipment that includes step motor, selection infeed screw and electronic variable speed drive.**

Complete with safety devices in compliance with CE standards, it is built in AISI 304 steel and polished aluminium.

**Designed to apply the following adhesive labels:**

- Label and wrapping label.

**It can also be equipped with:**

- Control board with PLC card operated by touch screen panel.
- Hot or ink jet printer.

 **Etikettiermaschine mit serienmäßigen Schrittmotoren, Auswahlsschnecke und elektronischem Geschwindigkeitsgetriebe.**

Einschließlich Unfallschutz gemäß CE-Norm, aus Stahl AISI 304 und poliertem Alu.

**Die Maschine ist passend zum Ankleben von:**

- Etikette oder umhüllende Etikette.

**Außerdem kann sie mit den folgenden Ausrüstungen sein:**

- Schaltschrank mit Plc-Steuerkarte, der mit Schalttafel Touch Screen verwaltet wird.
- Tintendruker Inkjet oder heiß.

 **Machine à étiqueter équipée en série avec moteurs pas-à-pas, d'une vis sans fin de sélection et avec variateur de vitesse électronique.**

Fabriquée en acier AISI 314 et en aluminium poli, la machine est livrée avec les protections anti-accident aux normes CE.

**La machine est conçue pour appliquer en adhésif:**

- Étiquette ou étiquette enveloppante.

**Les équipements suivants sont également disponibles:**

- Tableau de commande avec carte PLC géré par un panneau tactile.
- Imprimante jet d'encre ou à chaud.

 **Etiquetadora equipada de serie con motores paso a paso, cóclea de selección y variador de velocidad electrónico.**

Incluye resguardos anti-accidentes con conformidad con las normas CE, se fabrica con acero AISI 304 y aluminio pulido.

**Máquina Etiquetadora adecuada para la aplicación de:**

- Etiqueta o etiqueta envolvente.

**Ademas puede ser equipada con:**

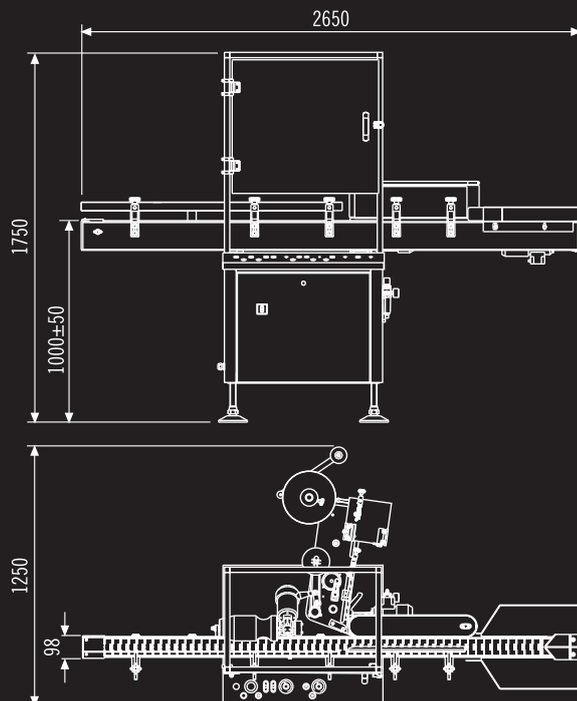
- Cuadro de mando con tarjeta PLC gestionado mediante panel touch screen.
- Impresora de inyección de tinta o en caliente.

Il quadro di comando con PLC gestito tramite tastiera oppure con display touch-screen è capace di memorizzare fino a 200 confezioni. Le testate di etichettaggio possono essere dotate di servoposizionatori elettrici gestiti da PLC. Tramite preimpostazione memorizzata delle confezioni è possibile ottenere una veloce configurazione macchina diminuendo i tempi di cambio formato. La macchina può essere provvista di dispositivo di emergenza elettromeccanico (arresto del prodotto) in caso di avaria al ciclo di confezionamento in automatico o utilizzato in modalità manuale in caso di operazioni di manutenzione.

*The control board with plc operated through keyboard or with touch-screen display for the memorization up 200 formats of packaging. The labelling heads can be equipped with electrical servo positioners controlled through PLC. Rapid configuration of the machine by means of the memorized preset of all packaging formats reducing the changeover times. The machine is equipped with electromechanical emergency stop device (product stop) activated in case of failure in the automatic packaging cycle and that can be used in manual mode for maintenance operations.*



Via Pierino Testore, 23 - 14053 CANELLI - ASTI - ITALIA  
Tel. +39 0141 822096 - Fax +39 0141 824463  
www.enositalia.it - info@enositalia.it



<b>DIMENSIONI</b>	<b>2650 x 1250 mm</b>
<b>SIZE</b>	<b>1750 h</b>
<b>PESO NETTO</b>	<b>220 kg</b>
<b>NET WEIGHT</b>	
<b>PIANO LAVORO</b>	<b>1000 mm ± 50 mm</b>
<b>OPERATING HEIGHT</b>	
<b>RENDIMENTO ORA</b>	<b>6000 B/H</b>
<b>OUTPUT BPH</b>	
<b>MOTORI</b>	<b>1 kw</b>
<b>MOTORS</b>	
<b>FREQUENZA - FREQUENCY</b>	<b>50 HZ</b>
<b>VOLTAGGIO - VOLTAGE</b>	<b>380 VOLT 3 POLI + TERRA</b>
<b>CONSUMO ARIA - AIR FLOW</b>	<b>50 NL/MIN.</b>
<b>PRESSIONE DI ESERCIZIO - WORKING PRESSURE</b>	<b>6 BAR</b>

- Macchina fornita con traino, rinvio e piatto di raccolta.
- Le macchine funzionano con aria compressa.
- Se non viene specificato al momento dell'ordine, tutte le macchine vengono fornite con catena in resina acetica.
- Machine supplied with drive, return idler, accumulation board.
- Machines operate with compressed air.
- If not otherwise specified at the moment of order all machines are supplied with plastic chains.

I pesi, le dimensioni, le capacità, i prezzi, i rendimenti e gli altri dati figurativi nel catalogo hanno carattere di indicazioni approssimative. Questi dati non hanno un valore impegnativo se non nella misura in cui essi sono espressamente menzionati nel contratto di vendita.

Weights, dimensions, price, output data and any other data given in the catalogues are for guidance purpose only and shall not be considered binding except to the extent to which they are specifically detailed in the sale contract.