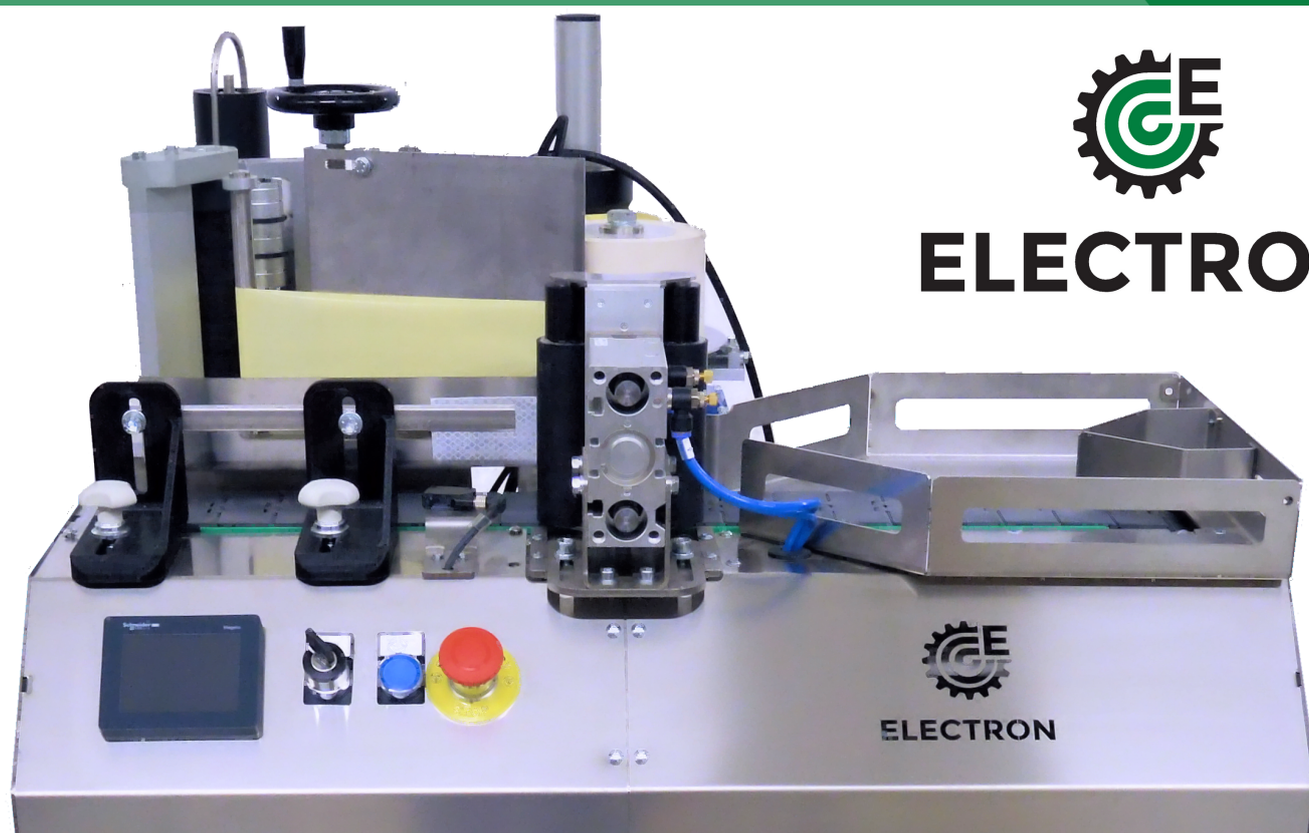




ELECTRON



ZOE

PICCOLA - COMPATTA - EFFICIENTE

Macchina automatica compatta ed economica per l'applicazione di etichette autoadesive in rotolo fino a 150 mm di altezza su bottiglie e contenitori cilindrici.

E' completa di nastro trasportatore con dispositivo di separazione ed allineamento dei prodotti e piatto di raccolta.

Il cambio formato è rapido grazie alla memorizzazione di ricette e all'interfaccia di gestione touch screen.

Non necessita di ulteriori accessori.

Gestita da PLC con interfaccia grafica touch screen semplice ed intuitiva, può essere connessa in rete lan e gestita da remoto tramite smartphone o tablet ed è idonea ad usufruire del credito di imposta del 50% per l'acquisto di beni strumentali industria 4.0

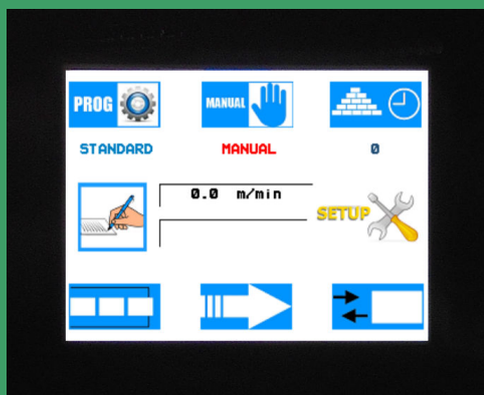
ELECTRON S.R.L.

Via di Arezzo 118/A

52045 Foiano della Chiana (AR) - Italy

Tel. +39 0575 640107

info@electronweb.it - www.electronweb.it



**MONOBLOCCO DI ETICHETTATURA
AUTOMATICO ADATTO PER ETICHETTA E
CONTROETICHETTA ADESIVA IN UN
UNICO ROTOLO**

Produzione: max 500 p/h
Dimensioni: 806 x 1005 x 1270 mm
Altezza piano di lavoro: +/- 1000mm
Potenza complessiva: 600W
Tensione di alimentazione: 230V +N +T
Frequenza: 50Hz
Pressione aria: 6 bar

**INTERFACCIA DI GESTIONE TOUCH SCREEN
STANDARD TOUCH SCREEN PROGRAMMING**



**LABELLING MACHINE SUITABLE FOR
ADHESIVE LABELS AND BACK LABELS
IN ONE ROLL FOR BOTTLES AND
CYLINDRICAL CONTAINERS**

Production: max 500 p/h
Size: 806 x 1005 x 1270 mm
Worktop height: +/- 1000mm
Power: 600W
Voltage: 230V +N +T
Frequency: 50Hz
Pressure: 6 bar



**MACHINE D'ETIQUETAGE ADAPTE
POUR ETIQUETTES ET CONTRE-
ETIQUETTES AUTOCOLLANTS POUR
BOUTEILLES ET CONTENEURS
CYLINDRIQUES**

Productivité: max 500 p/h
Dimensions: 806 x 1005 x 1270 mm
Plan de travail: +/- 1000mm
Moteurs: 600W
Tension: 230V +N +T
Frèquence: 50Hz
Pression: 6 bar



**ETIQUETADORA AUTOMATICA PARA
ETIQUETAS Y CONTRAETIQUETAS
ADHESIVAS EN UN RODILLO PARA
BOTELLAS Y RECIPIENTES
CILINDRICOS**

Producción: max 500 p/h
Dimensiones: 806 x 1005 x 1270 mm
Plano de trabajo: +/- 1000mm
Potencia: 600W
Tension: 230V +N +T
Frecuencia: 50Hz
Presion: 6 bar

