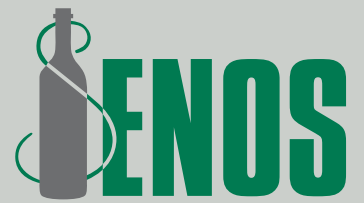


ETICHETTATRICE AUTOADESIVA



# BETA

PRODUZIONE

2300 B/H CON DOPPIO RULLATORE  
2200 B/H CON UNA TESTATA TERMICA  
2700 B/H CON DUE TESTATE TERMICHE



ETICHETTATRICE CON MAX 4 STAZIONI POSTERIORI  
CON VARIATORE ELETTRONICO DI VELOCITÀ  
EQUIPAGGIATA DI SERIE CON MOTORI PASSO PASSO

# BETA

## ETICHETTATRICE AUTOADESIVA



### Inoltre è prevista completa di:

- Massimo 4 teste di etichettatura con motore passo a passo di precisione.
- Distributore di capsule plateau con un'ottima autonomia.
- Impianto lisciatura capsule a doppia testa rullante, per capsule in stagno e polilaminato.
- Impianto chiusura a testata termica per capsule in pvc con inverter che aziona la testata termica il rullatore, a scelta, senza dover effettuare l'operazione di sostituzione delle testate.
- Sistema di posizionamento automatico per tacca di centratura su bottiglie con marchi personalizzati.
- Sistema di posizionamento automatico per etichetta rispetto a capsule con marchio o per etichetta già esistente.

### Inoltre può essere accessoriata con:

- programmatore di lavoro touch screen e servo-posizionatori.



### Suitable for adhesive application:

- Front and back label on round bottle, with the possibility of applying front and back label on the same roll plus a third label with the head of the back label.
- Output 2300 b/h operating the double rolling head - 2200 b/h operating with the thermal head, 2700 b/h operating with two thermal head with inverter electronic variable speed drive.

### Moreover the machine is delivered complete with:

- Max. 4 Labelling heads with precision stepper motor.
- Plateau cap distributor with excellent operation range.
- Cap smoothing device with double rolling head for tin and poly laminate caps.
- Closing device with thermal head for pvc caps with inverter which drives the thermal head or the roller, optionally, without having to replace the heads.
- Automatic positioning system for centering mark on bottles with customized marks.
- Automatic positioning system for labels compared to brand caps or for already present labels.

### It can also be equipped with:

- Touch screen work programmer and servo positioners.



### Die Maschine ist passend zum Ankleben von:

- Etikette und Rückenetikette auf runder Flasche, mit der Möglichkeit, Etikette und Rückenetikette auf derselben Rolle sowie eine dritte Etikette mit dem Kopf der Rückenetikette aufzukleben.
- Produktion 2300 b/h durch aktivieren des zweifachen rollkopfes - 2200 B/h durch aktivieren des thermokopfes, 2700 B/h mit des zweifachen thermokopfes mit elektronischem drehzahlwandler mit inverter.

### Die Maschine ist mit den folgenden Ausrüstungen versehen:

- Maximal 4 Etikettierköpfe mit Präzisionschrittmotor.
- Plateau-Kapselverteiler mit optimaler Autonomie.
- Glättungsanlage für Kapseln mit doppeltem Rollköpfe für zinn- und poly laminat-Kapseln.
- Verschlussanlage mit Thermokopf für pvc-Kapseln mit Inverter, der den Thermokopf oder Anroller aktiviert, ohne die Köpfe auswechseln zu müssen.
- Automatisches Positionierungssystem für Zentrierkerbe an Flaschen mit personalisierten Marken.
- Automatisches Positionierungssystem für Etikette bei Markenkapseln oder schon existierenden Etiketten.

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

- Betriebsprogrammierer, Touch Screen und Servopositionierern ausgestattet werden.



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

- Etiquette et contre-étiquette sur une bouteille ronde, avec la possibilité d'appliquer une étiquette et une contre-étiquette sur le même rouleau plus une troisième étiquette avec la tête de la contre-étiquette.
- Production 2300 b/h en activant la double tête roulante - 2200 B/h en actionnant la tête thermique, 2700 B/h avec la double tête thermique avec variateur de vitesse électronique à onduleur.

### En outre la machine est prévue de:

- 4 Têtes d'étiquetage maximum avec moteur pas à pas de précision.
- Distributeur de capsules plateau avec une grande autonomie.
- Système de lissage capsules à double tête roulante, pour des capsules en étain et poly laminé.
- Système de fermeture à tête thermique pour capsules en pvc avec onduleur qui actionne la tête thermique ou le rouleau, au choix, sans devoir effectuer l'opération de remplacement des têtes.
- Système de positionnement automatique par encoche de centrage sur les bouteilles avec marques personnalisées.
- Système de positionnement automatique pour étiquette par rapport à la capsule avec marque ou pour étiquette déjà existante.

### Les équipements suivants sont également disponibles:

- Programmeur de travail à écran tactile et servo-positionneurs.



### Máquina Etiquetadora adecuada para la aplicación de:

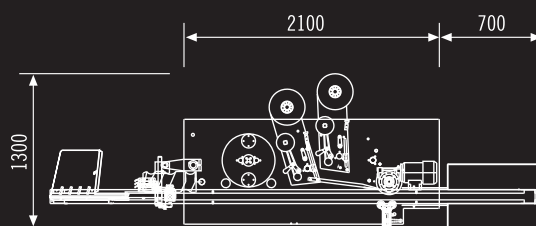
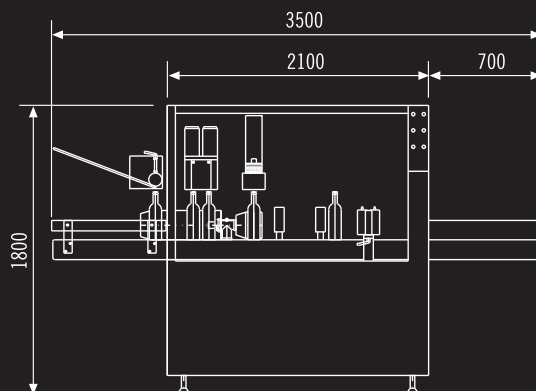
- Etiqueta y contra-etiqueta sobre botella redonda, con la posibilidad de aplicar etiqueta y contraetiqueta sobre el mismo rollo mas una tercera etiqueta con la cabeza de la contraetiqueta.
- Producción 2300 b/h accionando el doble cabezal alisador - 2200 B/h accionando el cabezal térmico, 2700 B/h con el doble cabezal térmico con variador de velocidad electrónica de inverter.

### Ademas está completa de:

- Máximo 4 cabezales de etiquetado con motor paso a paso de precisión.
- Distribuidor de cápsulas plateau con excelente autonomía.
- Equipo de alisado cápsulas con doble cabezal alisador para cápsulas de estaño y polilaminado.
- Equipo de cierre de cabezal térmico para cápsulas de pvc con inverter que acciona el cabezal térmico o el alisador, a elección, sin tener que realizar la operación de reemplazo de los cabezales.
- Sistema de posicionamiento automático para muesca de centrado en botellas con marcas personalizadas.
- Sistema de posicionamiento automático para etiqueta con respecto a la cápsula con marca o para etiqueta ya existente.

### Ademas puede ser equipada con:

- Programador de trabajo touch screen y servo-posicionadores.



<b>DIMENSIONI</b>	<b>3500 x 1300 mm</b>
<b>SIZE</b>	<b>1800 h</b>
<b>PESO NETTO</b>	<b>700 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>2300 B/H RULLATORI</b>
<b>OUTPUT BPH</b>	<b>2200 B/H TESTA TERMICA</b>
<b>MOTORI</b>	<b>3 kw</b>
<b>MOTORS</b>	
<b>FREQUENZA - FREQUENCY</b>	<b>50 HZ</b>
<b>VOLTAGGIO - VOLTAGE</b>	<b>380 VOLT 3 POLI + TERRA + N</b>
<b>CONSUMO ARIA - AIR FLOW</b>	<b>50 NL/MIN.</b>
<b>PRESSIONE DI ESERCIZIO - WORKING PRESSURE</b>	<b>6 BAR</b>

- Le macchine funzionano con aria compressa
- Se non viene specificato al momento dell'ordine, tutte le macchine vengono fornite con catena in plastica
- Tutte le macchine possono essere fornite, a richiesta, con stampante a caldo
- Machines operate with compressed air
- If not otherwise specified at the moment of order all machines are supplied with plastic chains
- All machines can be supplied, upon request, with hot sealing system

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.



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