

## Etichettatrice Sigillo Tamper Evident

- Progettato per essere facilmente integrato nelle linee di packaging farmaceutico
- Versione destra o sinistra
- Affidabilità e precisione
- Gamma completa di opzioni
- Software di controllo remoto incluso (per installazione, regolazione fine, monitoraggio e configurazione)

### Scopri di più



La nuova TE122 è la soluzione perfetta per l'applicazione di etichette autoadesive anti-manomissione, sul lato delle **scatole farmaceutiche o assimilate**.

Ogni parte è progettata e testata, al fine di ottenere affidabilità e precisione: il meccanismo di alimentazione della carta è azionato da due motori passo-passo separati, e il riavvolgitore indipendente consente di mantenere una tensione del nastro costante, senza alcuna regolazione meccanica.

Non ci sono frizioni, spazzole o freni che richiedono regolazione o manutenzione periodica.

Come standard, è montato un sensore di fine etichette e può essere fornito un segnale di avvertimento alle linee o ad una lampada di allarme. È disponibile una gamma completa di opzioni e accessori, quali display HMI, sensori di prodotto, sensori di etichette e spie di segnalazione o allarme.

# Specifiche Tecniche

Specifiche Tecniche	Alpha HSM
Velocità di applicazione	Fino a 30m/min*
Prestazioni	Fino a 350 etichette/min*
Rotolo di etichette	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ø Massimo esterno 300 mm</li><li>• Ø interno 76,2 mm (3")</li></ul>
Dimensione Etichetta	Minimo 10x10 mm Massimo 35 x 35 mm**
Display HMI (Opzionale)	LCD (retroilluminato), 2 righe, ognuna di 20 caratteri, + 5 tasti operativi
Pannello HMI	2 x Potenziometri 4 x Tasti operativi
Precisione posizionamento etichette erogate	± 1 mm
Conessioni	4 connettori usati per I/O / USB / HMI display/ encoder
Classe di protezione	IP 40
Sensori	Sensore di etichette: <ul style="list-style-type: none"><li>• Sensore trasmissivo.</li><li>• Sensore ad ultrasuoni su richiesta</li><li>• Sensore di fine etichette</li></ul>
Dimensioni (HxLxP)	700 x 350 x 380 mm
Peso	Approx. 13 kg (senza rullo di etichette)
Alimentazione	90-240 VAC / 47-440Hz (1~)
Corrente Assorbita	Max. 150 W
Livello di rumore	<70 dB(A)
Condizioni Ambientali	5 - 35°C Umidità relativa dell'aria da 20% a 90% senza condensa

\* le prestazioni e la velocità dell'etichettatrice dipendono dal formato delle etichette

\*\*Spazio richiesto tra le etichette: 3 mm



**Weber Marking Systems Italia S.r.l.**

Via S. Andrea, 11/b 20008

Bareggio (MI) – ITALY

Tel: +39 02 871 898 23

info@webermarking.it

www.webermarking.it