

## **Nastratrice a formato fisso con trascinamento sopra e sotto**

# **VENERE 50 CORNER IMB**

*Affidabilità e immediatezza d'uso al miglior prezzo del mercato*



### **DESCRIZIONE**

---

VENERE 50 CORNER IMB è una nastratrice automatica che sigilla con nastro adesivo i bordi superiori e inferiori della scatole in cartone.

La macchina è stata progettata per essere facile da utilizzare e veloce da regolare anche da personale non specializzato.

E' ampiamente usata in linea, abbinata ad una nastatrice Venere 50 che la precede, per la nastratura delle falde delle scatole, grazie ad un deviatore pneumatico a 90° riceve la scatola a cui nastrare i 4 bordi, e espellendola grazie ad un nastro trasportatore in uscita, è in grado di mantenere l'intero processo senza l'aiuto dell'operatore.

Per quanto sopra descritto, la nastatrice VENERE 50 CORNER diventa una postazione di imballaggio semplice ed economica.

Il trascinamento delle scatole avviene tramite 4 cinghie di trascinamento, 2 superiori e 2 inferiori, comandate da un motore ciascuna; le regolazioni per i diversi formati si effettuano tramite volantini.

VENERE 50 CORNER è particolarmente indicata per scatole alte e corte oppure instabili.

Con VENERE 50 CORNER si ottengono scatole con un allineamento perfetto delle falde a garanzia della migliore sigillatura.

Funzionamento: le due teste nastranti applicano contemporaneamente una striscia di nastro adesivo sui bordi superiori e inferiori della scatola. La soluzione ideale per chiudere scatole a formato fisso (con larghezza e altezza costanti).

## DATI TECNICI

<i>Alimentazione elettrica</i>	<i>V/Hz</i>	<i>220 / 50 – 380 / 60</i>
<i>Consumo aria compressa</i>		<i>6 kg, f/cm2 – 150 nl/min</i>
<i>Condizioni di umidità</i>	<i>%</i>	<i>minore uguale a 90%</i>
<i>Dimensione minima scatola (L*W*H) mm</i>		<i>320 x 200 x 130</i>
<i>Dimensione massima scatola (W*H) mm</i>		<i>500 x 500</i>
<i>Produzione oraria</i>	<i>pz/min</i>	<i>6-10/min</i>
<i>Altezza nastri adesivi utilizzabili</i>	<i>mm</i>	<i>36, 48, 50, 60, 75</i>
<i>Dimensioni macchina (L*W*H)</i>	<i>mm</i>	<i>1900 x 1130 x 1530</i>
<i>Peso della macchina</i>	<i>Kg</i>	<i>195</i>
<i>Altezza piano di lavoro</i>	<i>mm</i>	<i>590 - 800</i>
<i>Tipo nastro adesivo</i>	<i>-</i>	<i>Acrilico – polipropilene - pvc</i>

## CARATTERISTICHE

- Componentistica elettrica europea Siemens , Omron o equivalenti
- Componentistica pneumatica Camozzi o equivalenti
- N°. 2 cinghie di trascinamento superiori
- N°. 2 cinghie di trascinamento inferiori
- N°. 2 unità nastranti per la chiusura dei bordi inferiori e n°2 unità nastranti per la chiusura dei bordi superiori della scatola in contemporanea
- larghezza max. della bobina di nastro adesivo : standard 50 mm / optional 75 mm
- lunghezza max nastro adesivo : 990 mt
- lunghezza del lembo frontale/posteriore del nastro adesivo regolabile a 50 mm oppure a 70 mm
- volantino per la regolazione in funzione della larghezza della scatola

- pomolo per la regolazione in funzione dell'altezza della scatola
- rulli superiori di pressione

#### DIMENSIONE DELLE SCATOLE

		<b>Nastro adesivo</b>			
		<b>50 mm</b>		<b>75 mm</b>	
<b>Scatole</b>		<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>
<i>IMB/500</i>	<i>Length (Lunghezza)</i>	180	***	150	***
	<i>Width (Larghezza)</i>	150	500	160	500
	<i>Height (Altezza)</i>	130	500	130	500

#### FUNZIONALITA'

##### ATTENZIONE ALLA SICUREZZA

- Pulsante di emergenza
- Conformità normative CE

##### ERGONOMICITA'

- Facilità d'uso
- Altezza piano di lavoro regolabile
- Semplice da usare e da comandare

*Imbal Line non può essere ritenuta responsabile per errori di scrittura o di stampa presenti in questa scheda prodotto. Si riserva inoltre il diritto di apporre modifiche alle caratteristiche indicate senza alcuna comunicazione preliminare. Tutti i marchi sono proprietà dei loro rispettivi proprietari e sono riconosciuti con la presente.*