



## **PLOTTER DA INCOLLAGGIO E TAPPETO PRESSATORE M.A.S. LAMBERTONI**

<b><u>Anno</u></b>	2017
<b><u>Fabbricante</u></b>	M.A.S. LAMBERTONI
<b><u>Modello</u></b>	PLOTTER GIOTTO/TAPPETO PRESSATORE
<b><u>Descrizione</u></b>	

Plotter per incollaggio ad alta velocità per applicazione di colla a caldo e colla a freddo vinilica.

Qualsiasi tipo di sagoma può essere rapidamente incollata per il montaggio.

### **PLOTTER PER INCOLLAGGIO AD ALTA VELOCITA' PER L'APPLICAZIONE DI COLLA A CALDO E VINILICA**

- Formato utile di lavoro 150 cm x 258 cm
  - Velocità pistole 1,5 metri al secondo con possibilità di aumentare del 5%
  - Struttura portante con ponte basso in alluminio anodizzato con portale di movimentazione del tubo elettro-riscaldato per pistola a caldo e del tubo per l'applicazione di collanti a freddo
  - Rampa di accelerazione e decelerazione gestiti da scheda a microprocessore
  - Dispositivo puntatore a luce rossa per auto apprendimento veloce montato verticalmente rispetto al piano di lavoro
  - Doppio piano di lavoro ad altezza variabile gestito da fotocellule
  - Fotocellule di sicurezza anti-intrusione
  - Altapile con una serie di fori per posizionare le dime di riferimento secondo esigenze di lavorazione
  - Possibilità di riconoscere il punto zero da qualsiasi posizione
  - Computer completo di schermo piatto con sistema operativo XP
  - Abbinamento e controllo da PC
  - Alimentazione elettrica 400 Volt 50/60 Hz 6 Kw con tre fasi + neutro
  - Alimentazione pneumatica 6/7 bar
  - 2 postazioni lato computer
  - Sistema con dime per poter guidare i fogli di cartone durante le varie lavorazioni
-

- 
- Altezza pistole variabile da 90 a 150 mm
  - 1 applicatore HOT MELT 12 Kg con pompa ad ingranaggi per colle ad alta densità con regolazione portata pompa automatica in base alla velocità del plotter
  - Ripari in ferro verniciato utilizzabili come squadre
  - Programma gestionale di ultima generazione completo di licenza
  - Doppio piano rialzabile gestito da fotocellule

#### **TAPPETO PRESSATORE IN PVC ANTIADERENTE PER CARTONI INCOLLATI**

- Tappeto autocentrante tramite guide incollate nella parte interna che scorrono su rulli torniti a misura
- Lunghezza tappeto inferiore 2.5 mt.
- Lunghezza tappeto superiore 2.5 mt.
- Larghezza tappeti superiore ed inferiore 1.70 mt.
- Velocità motori variabile tramite INVERTER
- Telaio in barre di alluminio anodizzato
- N. 2 motoriduttori sincronizzati (1 superiore e 1 inferiore)
- Possibilità di regolazione millimetrica sull'altezza del tappeto superiore in modo indipendente su tutti e 4 i lati.

#### **Macchina provvista di certificazione CE e manuale**

Tutti i dati tecnici riportati sono indicativi e possono essere modificati senza preavviso e pertanto essi non devono essere ritenuti impegnativi