



Officina Meccanica BIBO S.r.l.
Via Acqui, 8
27029 VIGEVANO (PV)
Tel. 0381 208 61
Fax 0381 208 39
info@bibomec.it
www.bibomec.it



STAMPATRICE PNEUMATICA SP-2CMR



STAMPATRICE PNEUMATICA SP-2CMR



bibo

Stampatrice pneumatica dotata di un piano di lavoro mobile maggiorato (L. 700 x P. 450 mm) che permette di programmare sia lo spostamento dei due assi del piano sia lo stampo con cui si vuole lavorare. È possibile scegliere da programma con quale dei due stampi montati sulla testata rotativa lavorare. È dotata anche di un dispositivo per la stampa con carta anch'esso mobile e programmabile. La macchina è ideale per la stampa di particolari di borse, portafogli, scarpe, etichette. Le varie regolazioni disponibili comprendono il tempo di stampa indipendente sia per lavorazioni a secco sia per lavorazioni con carta colorata, permettendone così un utilizzo versatile con una vasta gamma di materiali. Dotata di un fermo regolabile di discesa testa.

Optional:
Dispositivo con doppia carta programmabile;
Sensore di lettura della profondità di stampa;
Guida laterale motorizzata.

EN/ Pneumatic printer equipped with an increased mobile work table (L. 700 x P. 450 mm) which allows you to program both the movement of the two axes of the plane and the mold with which you want to work. It is possible to choose from the program which of the two molds mounted on the rotary head to work with. It also has a device for printing with paper which is also mobile and programmable. The machine is ideal for printing details of bags, wallets, shoes, labels. The various adjustments available include independent printing time for both dry processing and for processing with colored paper, thus allowing versatile use with a wide range of materials. Equipped with an adjustable head descent stop.

Optional:
Device with double programmable card;
Print depth reading sensor;
Motorized lateral guide.

ES/ Impresora neumática equipada con una mesa de trabajo móvil aumentada (L. 700 x P. 450 mm) que le permite programar tanto el movimiento de los dos ejes del plano como el molde con el que desea trabajar. Es posible elegir del programa con cuál de los dos moldes montados en el cabezal giratorio para trabajar. También tiene un dispositivo para imprimir con papel que también es móvil y programable. La máquina es ideal para imprimir detalles de bolsos, billeteras, zapatos, etiquetas. Los diversos ajustes disponibles incluyen tiempo de impresión independiente tanto para el procesamiento en seco como para el procesamiento con papel de color, lo que permite un uso versátil con una amplia gama de materiales. Equipado con un tope de descenso de la cabeza ajustable.

Opcional:
Dispositivo con doble tarjeta programable;
Sensor de lectura de profundidad de impresión;
Guía lateral motorizada.



La ditta costruttrice si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e costruttive dei prodotti senza obbligo di darne comunicazione preventiva.

The Builder reserves the right to modify any technical or construction feature without notice.

La empresa constructora se reserva el derecho de modificar cualquier característica técnica y constructiva sin el empeño de comunicación previas.

DATI TECNICI - Technical data / Datos técnicos

Lunghezza Length Largo (mm)	Profondità Depth Ancho (mm)	Altezza Height Altura (mm)	Peso netto Net weight Peso neto (Kg)	Area di stampa max Max printing area Área de impresión máx (Lxh) (mm)
1500	960	1670	230 circa	54 x 50

