

PIEGATRICE MULTIMASTER CAS 38-A/4

Macchina piegatrice elettronica a quattro pieghe parallele

Dotata di mettofoglio a bassa pila PBA a carica continua.

Completamente controllata in tutte le sue funzioni da un microprocessore.

Alcune altre sue principali caratteristiche sono:

- sessanta canali di memoria;
- registrazione automatica spessore carta per il controllo dei fogli doppi;
- posizionamento automatico misure tasche di piega e loro chiusura;
- visualizzazione istantanea velocità di piega in fogli/ora;
- conta copie;
- preselettore elettronico ad intervallo regolabile;
- sistema di fotocellule che controllano il movimento carta in tutti i passaggi;
- ridotta rumorosità;
- coperture insonorizzanti standard.

Le tasche di piega sono state ideate per ridurre al minimo lo spazio di contatto con la carta riducendo così i problemi di elettricità statica.

I rulli di piega sono a segmenti alternati in ferro/gomma e offrono ottimi risultati di piega sia con carta leggera che con carta pesante.

La regolazione della loro pressione può avvenire sia col metodo tradizionale o meglio con l'uso del computer, infatti inserendo i dati relativi alla grammatura della carta e al tipo di piega da effettuare il computer fornisce automaticamente le misure su cui regolare i calibri della pressione dei rulli.

La trasmissione avviene per mezzo di cinghia liscia tramite boccole quindi senza alcun ingranaggio su entrambe i lati dei rulli di piega.

Caratteristiche tecniche:

Formato carta: max mm. 380 x 650
min mm. 70 x 120

Lunghezza min di piega: mm. 28

Velocità di piega: fino a 200 m/min,
secondo del tipo di carta, di formato e di
piega effettuata

Grammatura carta: da 40 a 250 gr/mq

