## Pressa Manuale P1013M-AX

## Presse per la stampa a caldo

Per imprimere in oro, argento e in un'ampia gamma di colori ed effetti, prodotti cartotecnici, articoli in plastica, cuoio, pelle, legno e tessuto





## Pressa Manuale P1013M-AX

La macchina P1013M-AX è una pressa per la stampa a caldo che funziona a ciclo manuale, adatta per piccoli formati e basse tirature, con un area di stampa di mm 135x100 con la quale è possibile stampare su prodotti cartotecnici, articoli in plastica, cuoio, pelle, legno e tessuto.

La stampa a caldo è una tecnica tipografica che, invece dell'inchiostro umido e di lunga essiccazione, usa un film pigmentato secco metallizzato o colorato con tinte pastello e smalto ad effetto. La macchina dispone di una testa di stampa riscaldata tramite resistenze: sulla stessa viene applicato il cliché (con l'immagine voluta) che, grazie ad un sistema con snodo meccanico, preme il film pigmentato sul pezzo da stampare.

L'azione combinata del calore e della pressione fa sì che il film pigmentato lasci sul pezzo l'impronta del cliché dello stesso colore del pigmento del film.

## Caratteristiche Tecniche

Area di stampa	mm	100X135
Pressione di stampa	Kg	800
Piano di stampa scorrevole	mm	220X200
Sovra-piano d'acciaio	mm	350x500
Squadra per il posizionamento dei pezzi da stampare	mm	120x550
Altezza massima pezzi da stampare	mm	100
Corsa della testa di stampa	mm	30
Distanza tra il centro del plateau e la struttura	mm	150
Testa girevole con regolazione meccanica		Incluso
Termoregolatore elettronico di precisione		Incluso
Avanzamento automatico del film	mm	0-145
Recupero del film di scarto		Incluso
Contapezzi		OPZIONALE
Quadro di controllo		Incluso
Alimentazione elettrica 220V 50 Hz	W	600
Dimensioni HxLxP	mm	870x550x400
Peso netto	Kg	83