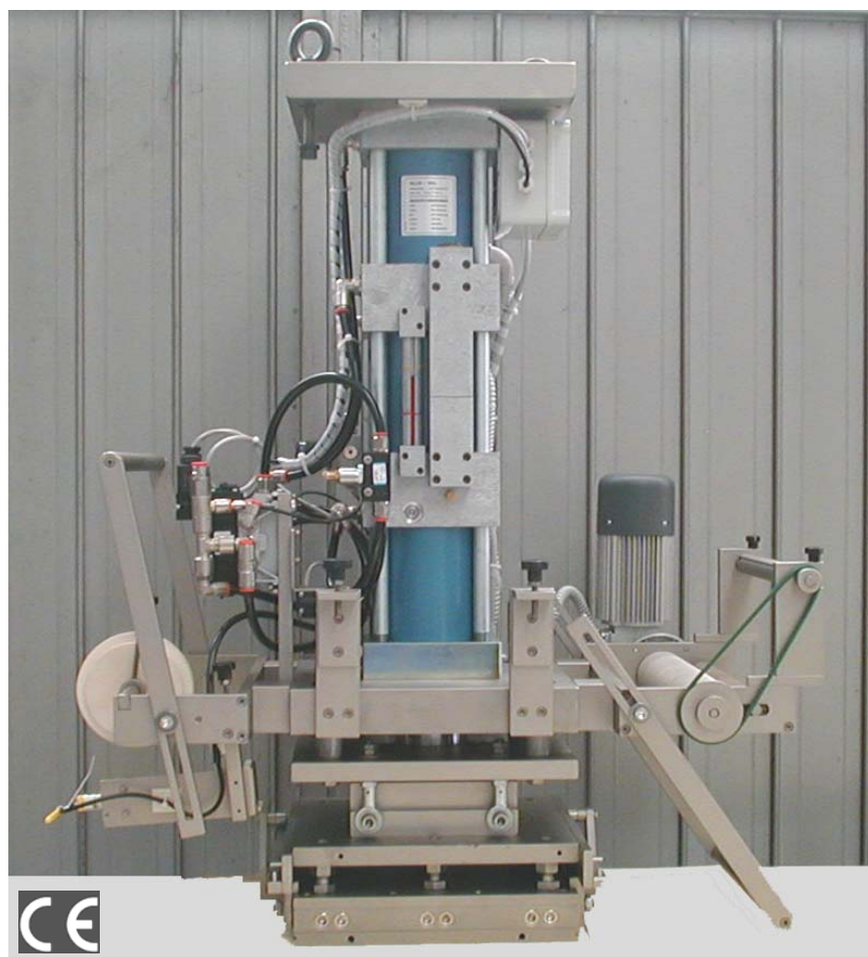


# Presse per la stampa a caldo

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



# Stampante da linea PMSP8T3030

# Stampante da linea PMSP8T3030

La macchina PMSP8T3030 è una stampante da linea per la stampa a caldo che funziona a ciclo manuale e semi-automatico 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 cilindro pneumatico, 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.

Tutti i movimenti automatici sono ottenuti per mezzo di un impianto pneumatico che risulta preciso e dolce negli avanzamenti. Il montaggio, la regolazione, il posizionamento, l'alto numero di cicli orari e il ridotto ingombro permettono di installarla su qualsiasi linea di stampa.

*Caratteristiche Tecniche*

Area di stampa	mm	300x300
Pressione di stampa	Kg	8000
Cicli ora teorici	n.	800
Piano di stampa	mm	A richiesta
Corsa della testa di stampa	mm	60
Quadro di controllo		INCLUSO
Temporizzatore elettronico testa (PLC)		0.3-9.9
Termoregolatore elettronico di precisione		INCLUSO
Avanzamento automatico del film	mm	0-300
Recupero del film di scarto		INCLUSO
Contapezzi		INCLUSO
Alimentazione elettrica 230V 50 Hz	W	3000
Consumo aria per ciclo	NI	15
Atmosfere di esercizio	Atm	6
Compressore minimo consigliato	l	300
Dimensioni HxLxP	mm	950x800x600
Peso netto	Kg	250