

## PS 35

Pressa automatica oleopneumatica per la stampa a caldo di fogli, buste e shoppers



# Pressa automatica oleopneumatica per la stampa a caldo di fogli, buste shoppers già assemblati

Pressa in acciaio robusta e precisa, costruita con i componenti meccanici ed elettronici più avanzati per permettere la massima produttività mantenendo bassi costi di esercizio.

Questa pressa oltre ad essere versatile e silenziosa, è estremamente sicura per l'operatore.

## Caratteristiche tecniche

### Sistema di stampa

Il sistema di stampa è costituito da un attuatore oleopneumatico che sfrutta l'applicazione di due tecniche:

La velocità dell'azionamento pneumatico e la forza del sistema idraulico. Queste permettono di ottenere un alto rendimento produttivo, velocità di esecuzione, alta pressione e silenziosità

durante le lavorazioni. E' possibile stampare a caldo su qualsiasi superficie grazie alla pressione di 3.000 Kg modulabili.

### Piano scorrevole automatico

Il piano scorrevole automatico facilita l'inserimento delle buste e delle shoppers. Le funzioni del piano sono tutte selezionabili dalla tastiera di programmazione.

### Pannello di controllo touch screen

Mediante il pannello di controllo touch screen è possibile impostare e regolare tutti i dati della lavorazione da eseguire quali: temperatura, lunghezza passo foil, tempo di contatto.

### Traino foil

Controllo elettronico del traino foil e avanzamento tramite motore passo-passo. Sullo svolgitore e' possibile installare rotoli di foil fino a 250 mm di diametro esterno.

### Cassetto porta cliché (rif. Immagine A)

Per facilitare il montaggio del cliché, il cassetto fuoriesce dalla macchina con una rotazione verso l'alto trovandosi così in posizione frontale rispetto all'operatore che può cambiare il cliché direttamente sulla macchina.

### Barriere ottiche di sicurezza

La macchina e' dotata di micro-interruttori e barriere ottiche di sicurezza a norme CE.

### Componenti per il completamento della PS 35

Dispositivo per stampare buste/shoppers assemblati composto da:

- Collo d'oca da 400 mm di profondità.
- Piastra di contropressione da (250 x 350) mm estensibile fino a (430 x 630) mm

Dispositivo per stampare fogli composto da:

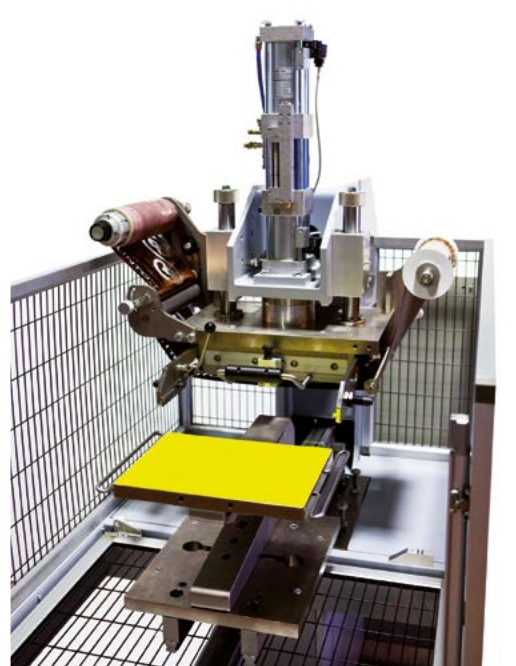
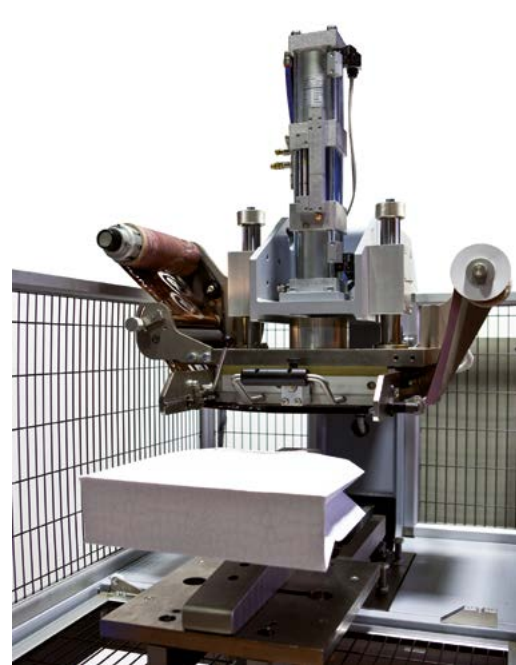
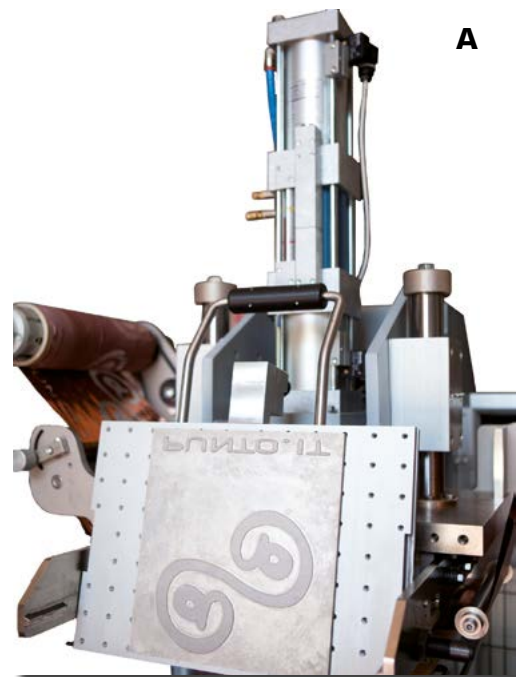
- Colonnelle di supporto piastra.
- Piastra di contropressione da (250 x 350) mm estensibile fino a (430 x 630) mm.

- Zone di aspirazione anteriore e posteriore per la tenuta del foglio.

Squadri regolabili per il riposizionamento dei fogli.

### Accessori

- Fotocellula per l'applicazione di ologrammi
- Cassetto magnetico da (350 x 250) mm (rif. immagine C)
- Piani di contropressione inferiori con supporti estensibili in acciaio per stampare in vari formati (rif. immagine B)





CARTES s.r.l. - 2, Via Michelangelo - 46024 MOGLIA (MANTOVA) ITALY  
Tel. + 39 0376 511 511 Fax + 39 0376 55 77 55  
[www.cartes.it](http://www.cartes.it) - [info@cartes.it](mailto:info@cartes.it)