

# INKPRINT

## 70LPE 90LPE



*INKPRINT 70 LPE 1C*



*INKPRINT 90 LPE 1C*

*Con basamento regolabile  
Adjustable base*



*INKPRINT 70 LPE 2C*

*Con pulizia automatica del tampone  
Automatic cleaning pad*

**MACCHINE  
PER STAMPA  
A TAMPONE**

**PAD PRINTING  
MACHINES**

**COMEC**® Italia

# INKPRINT

## 70LPE 90LPE

www.comec-italia.it



**COMEC ITALIA SRL**  
 Piazzale del Lavoro, 149  
 21044 CAVARIA (VA) ITALY  
 Tel. 0331/219516 (5 linee r.a.)  
 Fax 0331/216161  
 www.comec-italia.it e-mail: info@comec-italia.it

- COMEC ITALIA deposito MILANO
- COMEC ITALIA deposito MANTOVA - BRESCIA
- COMEC ITALIA deposito TORINO
- COMEC ITALIA deposito IMOLA
- COMEC ITALIA deposito TREVISO
- COMEC ITALIA deposito NAPOLI

Innumerevoli sono i settori che la stampa tampografica è in grado di soddisfare ed è per questo che abbiamo ideato una macchina per la stampa a tampone in orizzontale regolabile da 45° a 90°, al fine di semplificare le esigenze di stampa su linee automatiche, senza in alcun modo dover modificare l'orientamento del pezzo. La struttura portante è in acciaio e tutti i movimenti sono elettropneumatici al fine di garantire rigidità ed assoluta precisione di stampa anche su cicli elevatissimi (800-2000 cicli ora per il modello LPE 70) (800-1600 cicli ora per il modello LPE 90).

Le macchine INKPRINT LPE 70-LPE 90, sono dotate di un microprocessore programmabile digitale, in grado di effettuare più operazioni, per soddisfare tutte le esigenze produttive a cui verranno destinate. Le INKPRINT LPE 70-LPE 90, sono disponibili da 1 a 4 colori, sia con il sistema di calamaio aperto che con il nuovo sistema a calamaio ermetico micrometrico in ceramica.

Questi nuovi calamai ermetici, permettono di lavorare più a lungo senza effettuare aggiunte di colore e solvente e soprattutto evitando sprechi degli stessi. A richiesta, per utilizzare al meglio la macchina, possiamo fornire un dispositivo di pulizia in automatico del tampone dotato di banda adesiva.

*Pad printing can be used for an unlimited range of applications and that is the reason we have devised a horizontal pad printing machine, which is adjustable from 45° to 90°, so as to simplify printing requirements on automated lines without in any way having to change the positioning of the article. The supporting structure is made of steel and all machine movements are electropneumatic in order to guarantee rigidity and absolute precision in printing, even at very high operating cycles (800-2000 cycles per hour for model LPE 70 and 800-1600 for model LPE 90). INKPRINT LPE 70 and LPE 90 machines are equipped with a digital programmable microprocessor, capable of executing multiple operations, to make the machines capable of performing all the production functions that may be required of them. INKPRINT LPE 70 and LPE 90 machines are available with single to 4 colour printing facility, whether with the open ink cup system or the new ceramic micrometric closed ink cup system. The new closed ink cups make it possible to work for longer without adding colour and solvent and, in particular, eliminate wastage. For optimum use of the machine, we can on request supply an automatic printing pad cleaning device, with adhesive tape.*

### DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES



INKPRINT 90 LPE 1C



INKPRINT 70 LPE 1C

	INKPRINT LPE 70	INKPRINT LPE 90
<b>VERSIONE CALAMAIO APERTO - INK TRAY VERSION</b>		
Dimensione cliché Cliché dimension	100x100 mm 100x200 mm 100x250 mm	130x100 mm 130x200 mm 130x300 mm
<b>VERSIONE CALAMAIO CHIUSO - CLOSED INK CUP VERSION</b>		
Dimensione cliché Cliché dimension	100x200 mm	150x300 mm
Diametro calamaio ermetico Ink cup diameter	ø 90 mm	ø 130 mm
Rotazione tampone regolabile da Adjustable pad rotation	45° / 90°	45° / 90°
Corsa tampone Pad stroke	125 mm	160 mm
Spinta tampone Pad stroke thrust	750-1200 N	1800-3000 N
Alimentazione elettrica Electrical supply	220V / 110V	220V / 110V
Alimentazione pneumatica Air pressure supply	6 BAR	6 BAR
Peso Weight	60 Kg	80 Kg



DISPOSITIVO AUTOMATICO  
 PULIZIA TAMPONE  
 PAD CLEANING  
 AUTOMATIC DEVICE

