

# INKPRINT XE20 - XP20

www.comec-italia.it



**INKPRINT XP-20 5C T.I.** con calamaio ermetico ed anello in ceramica Ø200mm., completa di transfer lineare modello step 1400, rotazione pezzo di 180°, essiccatore ad aria calda tipo Hot Wind 200 e discesa indipendente dei tamponi.

**INKPRINT XP-20 5C T.I.** with hermetic inkcups and ceramic rings Ø200mm., equipped with linear transfer type step 1400, 180° piece rotation, dryer type Hot Wind 200 and independent pads descent.



**INKPRINT XP-20 2C T.I.**  
Con calamaio ermetico e anello in ceramica Ø 200 mm.

**INKPRINT XP-20 2C T.I.**  
with closed inkcup  
and ceramic ring Ø 200mm.

## ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES

14ST - P229 (5C)  
12ST - P229 (4C)



**ALIMENTATORE ELLITICO**  
**ELLiptical CONVEYOR**

20ST - EM - STEP 229 (4C)  
26ST - EM - STEP 229 (5C)



**ALIMENTATORE LINEARE**  
**LINEAR CONVEYOR**

STEP 930 (4C)  
STEP 1230 (5C)  
STEP 2ST (2C)



**TRANSFER LINEARE**  
**LINEAR SHUTTLE**

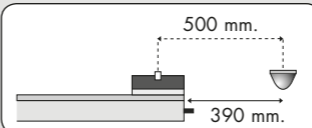
P270 - 1S (PNEUMATIC)  
T15 (MECHANICAL FUNCTIONS)



**TAVOLA ROTANTE**  
**ROTARY TABLE**

## DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

|   |  |
|---|--|
| Numero colori<br>Number of colours  | 1-2-3-4-5                                  |
| Max area di stampa<br>1 colore tipo slide<br>(calamaio ermetico in ceramica)                                      | 180x500 mm.                                |
| Max printing area 1 colour slide<br>(closed ceramic inkcup)   |  |
| Dimensione max calamaio ermetico in ceramica 1-5 colori<br>Max dimention of the ceramic closed inkcup 1-5 colours | Ø200 mm.                                   |
| Area max di stampa 1-5 colori<br>Max printing area 1-5 coours   | Ø180 mm.                                   |
| Dimensione Cliché<br>Clichè dimension   | 220x440 mm.                                |
| Forza di stampa<br>Printing force   | Max 15.000 N                               |
| Corsa orizzontale tampone<br>Vertical pads stroke   | 390 mm.                                    |
| Corsa verticale tampone<br>Vertical pads stroke   | 125 mm.                                    |
| Alimentazione elettrica<br>Power supply   | 380 V trifase or<br>220 V trifase 50/60 Hz |
| Consumo medio<br>Avarage consumption  | ± 40 NL/min                                |
| Absorbimento<br>Absorption  | 4 Kw.                                      |
| Peso<br>Weight  | 1000 Kg.                                   |
| Dimensioni<br>Dimension   | 1800x1700x2265mm.                          |



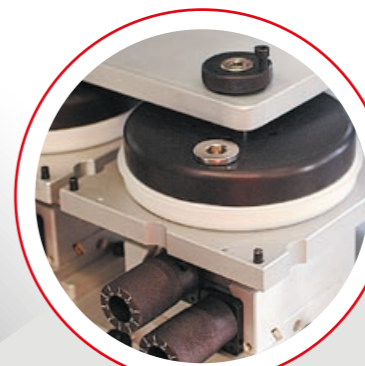
MACCHINE PER STAMPA A TAMPONE  
PAD-PRINTING MACHINES

### CALAMAIO HERMETICO

#### CLOSED INKCUP

La INKPRINT XP-20 utilizza calamai ermetici con anello in ceramica da Ø 200 mm.

INKPRINT XP-20 works with closed ceramic inkcups of Ø 200 mm.

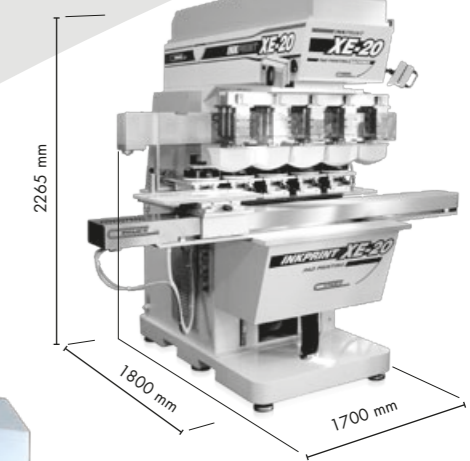


### PULIZIA TAMPONI

#### PADS CLEANING

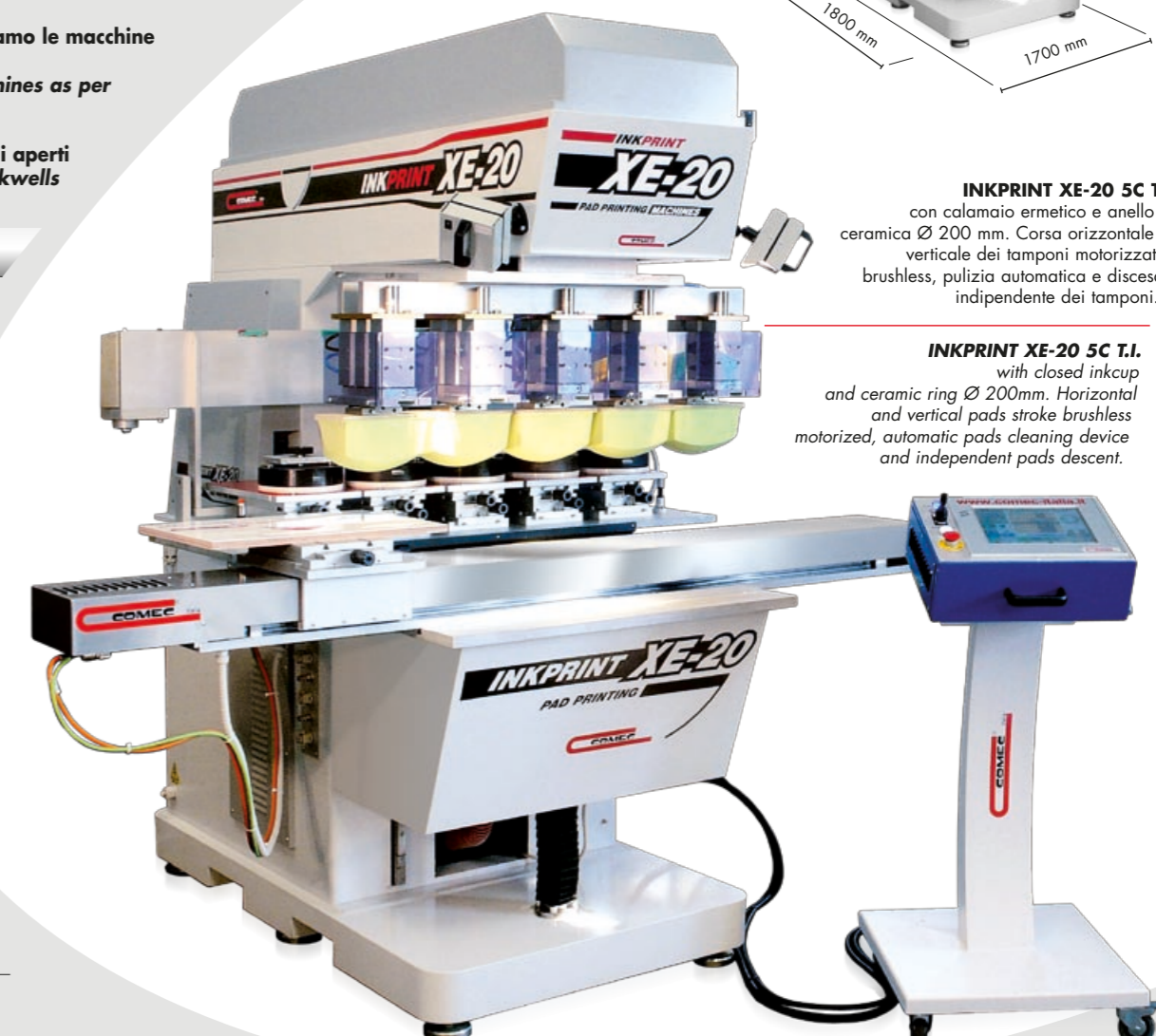
La pulizia tamponi è automatica ed è programmabile direttamente dalla tastiera.

Automatic and programmable pad cleaning cycle.



**INKPRINT XE-20 5C T.I.** con calamaio ermetico e anello in ceramica Ø 200 mm. Corsa orizzontale e verticale dei tamponi motorizzata brushless, pulizia automatica e discesa indipendente dei tamponi.

**INKPRINT XE-20 5C T.I.** with closed inkcup and ceramic ring Ø 200mm. Horizontal and vertical pads stroke brushless motorized, automatic pads cleaning device and independent pads descent.



**COMECA® Italia**

# INKPRINT

## XE-20 XP-20

[www.comec-italia.it](http://www.comec-italia.it)



COMECA ITALIA SRL  
Piazzale del Lavoro, 149  
21044 CAVARIA (VA) ITALY  
Tel. 0331/ 219516 (5 linee r.a.)  
Fax 0331/ 216161

[www.comec-italia.it](http://www.comec-italia.it) e-mail:[info@comec-italia.it](mailto:info@comec-italia.it)

COMECA ITALIA deposito MILANO

COMECA ITALIA deposito MANTOVA - BRESCIA

COMECA ITALIA deposito TORINO

COMECA ITALIA deposito IMOLA

COMECA ITALIA deposito TREVISO

COMECA ITALIA deposito NAPOLI

INKPRINT XE-20 e XP-20 sono macchine tampografiche adatte alla stampa di medie-grandi superfici. Possono stampare da 1 a 5 colori ed utilizzano calamai ermetici con anello in ceramica da diam. 200 mm. L'area di stampa max per ogni colore è di diam. 185 mm.

Nella versione "Slide" ad un colore l'area max di stampa è di 185 x 550 mm. Esperienza e tecnologia sono alla base della progettazione e costruzione di questa macchina. L'imponente struttura e la qualità dei componenti elettropneumatici garantiscono l'assoluta affidabilità del prodotto.

I movimenti sono controllati da un microprocessore programmabile, il gruppo calamaio è a regolazione micrometrica sugli assi x,y con una rotazione di + - 10°, la mensola portapezzi è motorizzata e tutto questo permette una rapida messa a punto della macchina garantendo una precisione centesimale della stampa.

*INKPRINT XE-20 and XP-20 are pad printing machines suitable to print on medium-big surfaces.*

*They can print from 1 up to 5 colors and they have hermetically sealed inkcups diam. 200 mm. The maximum printing area of each color is diam. 185 mm.*

*With "slide" model, the maximum printing area is 185x550 mm.*

*Knowledge and technology are fundamental for the assembling of this machine.*

*The structure and quality of all the electropneumatic components guarantee the absolute reliability of the product.*

*The movements are controlled by a programmable microprocessor, the inkcup group has xy micrometrical regulation, with a + - 5° rotation, the holder piece table is motorized all this enables to have a centesimal precision of the print.*

# INKPRINT

## XE-20 XP-20

MACCHINE  
PER STAMPA  
A TAMPONE  
  
PAD PRINTING  
MACHINES

