



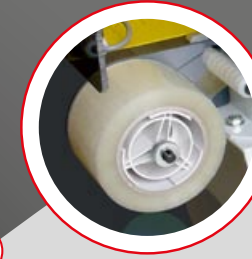
KE-06 Elektra 1C
con calamai ermetici ed anelli in ceramica Ø 90 mm

KE-06 Elektra 1C
with hermetic ink cups and 90 mm diam. ceramic rings



KE-03 Elektra 1C
with hermetic ink cups and 90 mm diam. ceramic rings. With rotary table

KE-06 Elektra 1C
con calamai ermetici ed anelli in ceramica Ø 90 mm e tavola rotante



PULIZIA TAMPONI
PADS CLEANING DEVICE

Tutti i modelli possono essere equipaggiati di dispositivo automatico e programmabile di pulizia dei TAMPONI

All machines can be equipped with automatic and programmable PADS cleaning device



CALAMIO ERMETICO
CLOSED INK CUP

Le KE-06 Elektra utilizzano calamai ermetici con anello in ceramica da Ø 90 mm

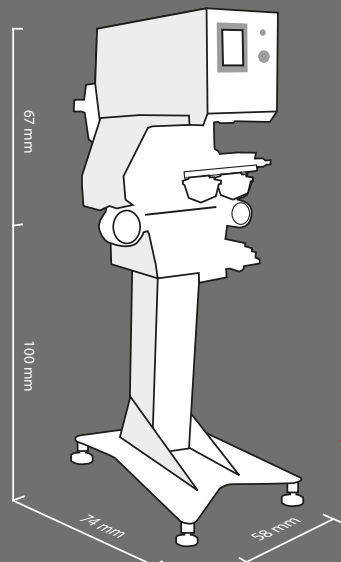
KE-06 Elektra machines works with 90 mm diam. closed ink cups and ceramic rings

- Per esigenze specifiche modifichiamo le macchine secondo le vostre richieste.
- We will customize our machines for your individual requirements.

- Il dispositivo RR 2c è disponibile nella versione pneumatica o elettrica a richiesta.
- The RR 2c device is available in the pneumatic or electrical version on request.

NELLA VERSIONE KE-06 ELEKTRA 1C LA MACCHINA RAGGIUNGE I 3000 CICLI/ORA
IN THE KE-06 ELEKTRA 1C VERSION THE MACHINE REACHES 3000 CYCLES PER HOUR.

DIMENSIONI
SIZES



ACCESSORI OPZIONALI
OPTIONAL ACCESSORIES

TAVOLA ROTANTE
ROTARY TABLE

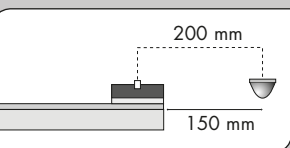
T15 (Electromechanical)
TRP 160 (Pneumatic)



PICCOLE DIMENSIONI, ALTA QUALITÀ
SMALL SIZE, HIGH QUALITY

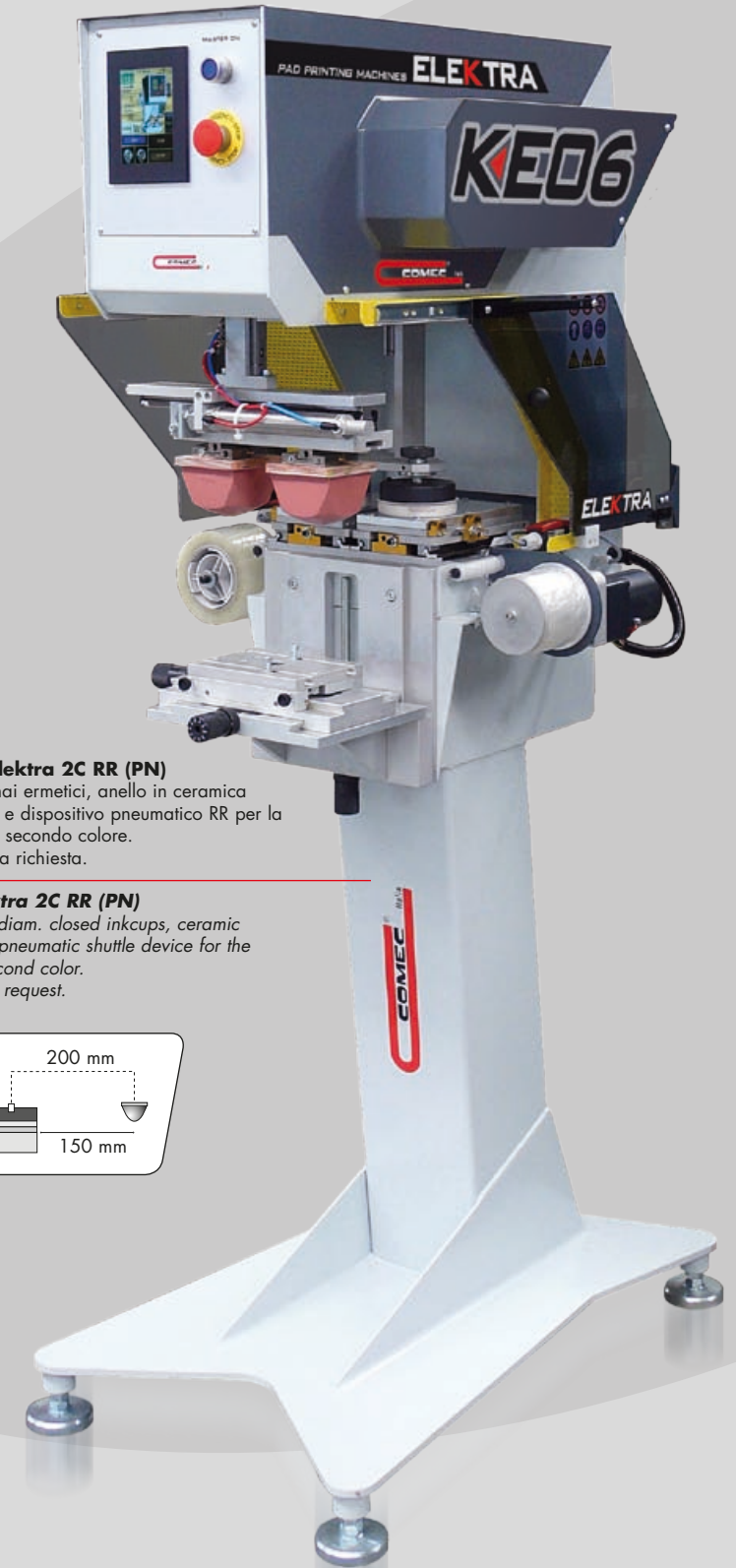
Grande velocità e precisione nella stampa di oggetti di piccole e medie dimensioni
High speed and quality for printing on small and medium sized objects

	KE-06 1C	KE-06 2C	KE-06 2C RR (PN)	KE-06 2C RR (EL)
Dimensione clichè Clichè dimension	100X200 mm	100X200 mm	100X200 mm	80X200 mm
Dimensione calamaio ermetico Closed inkcup dimension	90 mm	2x Ø 90 mm	2x Ø 90 mm	2x Ø 70 mm
Area di stampa massima Maximum printing area	Ø 75 mm	Ø 75 mm	Ø 75 mm	Ø 60 mm
Corsa orizzontale tampone Horizontal pad stroke	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Corsa verticale tampone Vertical pad stroke	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm
Spinta massima di stampa Maximum print thrust	750 N	750 N	750 N	750 N
Motore Brushless Brushless motor	400 W	400 W	400 W	400 W
Alimentazione elettrica Electrical supply	220/110 V	220/110 V	220/110 V	220/110 V
Velocità max Max. speed production	3000 pc/h	3000 pc/h	1500 pc/h	2000 pc/h
Peso (senza bancale) Weight (without stand)	90 Kg.	95 Kg.	95 Kg.	95 Kg.
Peso (con bancale) Weight (with stand)	150 Kg.	155 Kg.	155 Kg.	155 Kg.



KE-06 Elektra 2C RR (PN)
con calamai ermetici, anello in ceramica Ø 90 mm. e dispositivo pneumatico RR per la stampa del secondo colore.
Basamento a richiesta.

KE-06 Elektra 2C RR (PN)
with 90 mm diam. closed ink cups, ceramic rings and RR pneumatic shuttle device for the print of the second color.
Steel bench on request.



KEO6

www.comec-italia.it

COME C Italia

COME C 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

Depositi COMEC ITALIA:

MILANO
BERGAMO
TORINO
IMOLA
ROMA
TREVISO
NAPOLI
CATANIA
CAGLIARI

ELEKTRA

KE-06 ELEKTRA è la linea di macchine tampografiche, completamente elettriche, che si inserisce nel segmento di macchine di piccole e medie dimensioni, con prezzi altamente competitivi. Progettata e costruita interamente con materiali e prodotti di alta qualità; si avvale di un rivoluzionario sistema di movimentazione meccanico a camme, comandato da un motore Brushless, che garantisce precisione e elevate velocità (3000 pz/h). La versione 2C-RR, con il nuovo dispositivo di traslazione del tampone, può facilmente stampare fino a 2000 pz/h a 2 colori a pezzo fermo. A richiesta è disponibile una speciale versione per occhialeria per la stampa di entrambe le astine con due loghi differenti. Il controllo elettronico, tramite touch screen di tutte le funzioni di stampa, la rende estremamente facile da programmare anche a macchina in movimento, inoltre è già predisposta per l'utilizzo su linee di produzione già esistenti o per l'applicazione di eventuali dispositivi quali: tavola rotante, alimentatori lineari o ellittici, fiammatore.

KE-06 ELEKTRA lavora con clichè da 200mm permettendo così di sfruttare al meglio impianti stampa già esistenti di macchine COMEC.

Il sistema di inchiostrazione, a calamaio ermetico, permette di effettuare cambi rapidi di colore e di risparmiare oltre il 50% di inchiostro rispetto ai sistemi aperti, garantendo in questo modo un ambiente di lavoro più pulito e salubre.

Tutte le **KE-06 ELEKTRA** sono dotate di mensola porta pezzo con cave di bloccaggio per il fissaggio dei pezzi e con regolazione indipendente di tutti gli assi (XYZR). A richiesta può essere fornita di pratico basamento metallo verniciato con scomparto per eventuali prodotti d'uso. Per la particolare costruzione **KE-06 ELEKTRA** non richiede particolare manutenzione.

***KE-06 ELEKTRA** is a pad printing machine line of completely electrical systems that are in the range of small to medium machines at competitive prices. It has been designed and built with high quality materials and parts. It uses a revolutionary system of mechanical movement with a cam driven brushless motor that guarantees excellent precision and speed (3,000 pieces per hour). The 2 COLOR version, with a new pad sliding device, can easily print up to 2,000 pieces per hour. A special version of this machine model is available to print on sides of glasses with two different logos. The electronic control touch screen controls the printing functions, allowing the machine to be easily programmed even during operation. The **KE-06 ELEKTRA** can be used on existing production lines and also can be equipped with optional devices such: rotary table, linear or elliptical feeder, flamer.*

***KE-06 ELEKTRA** works with 200mm clichés allowing the possibility to use engraved clichés already made for other COMEC machine models.*

The inking system with closed inkcups allows fast ink changes and saves more than 50% of the ink in respect to the open systems, assuring a safer and cleaner work place.

*All **KE-06 ELEKTRA** Miniprint machines are equipped with a fixture table with holes to mount the pieces and independent regulation of all the axis (XYZR). If required, the machine can have a painted steel bench with room to store consumables. Because of its construction, the **KE-06 ELEKTRA** does not require special maintenance.*

ART MASSA STUDIO
M1 60608

COME C Italia

KEO6

MACCHINE
PER STAMPA
A TAMPONE

PAD PRINTING
MACHINES

