

MINIFLEX[®]

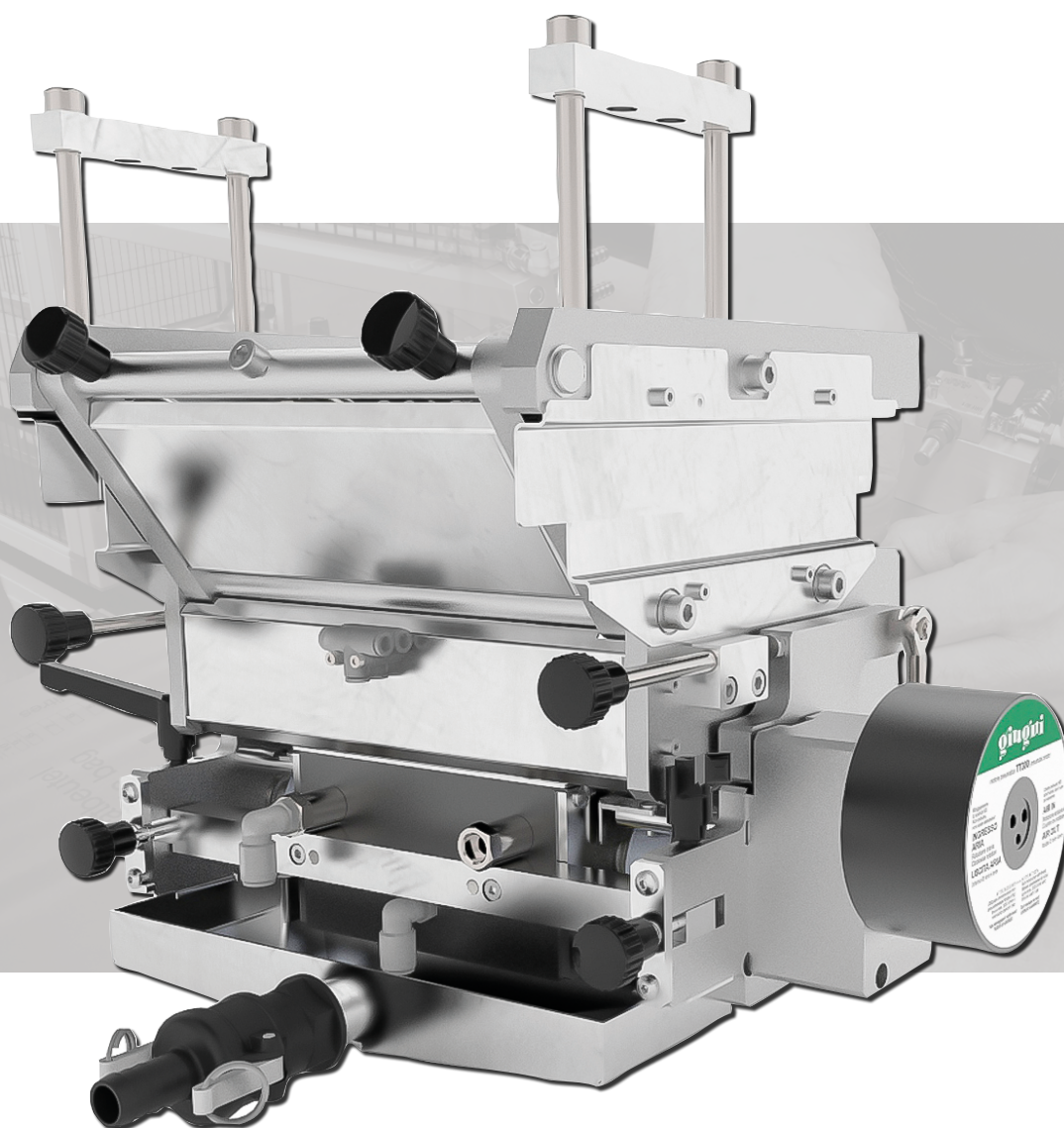
IT | EN

www.giugni.it

573

► MACCHINA DA STAMPA AD ALTA VELOCITÀ

► HIGH-SPEED PRINTING MACHINE

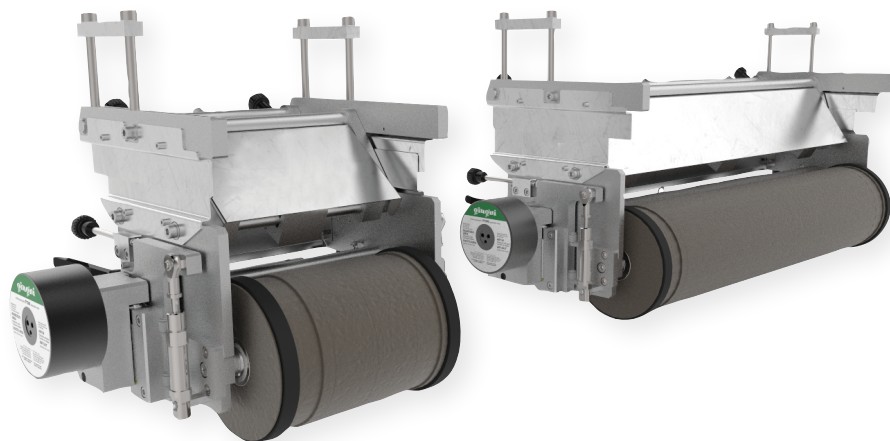


giugni[®]



PRINTING & CODING TECHNOLOGY





▶ LA MINIFLEX® 573 È LA SOLUZIONE PERFETTA PER LA STAMPA AD ALTA VELOCITÀ SU VARI TIPI DI SUPPORTI.

▶ THE MINIFLEX® 573 IS THE PERFECT SOLUTION FOR HIGH-SPEED PRINTING ON VARIOUS SORTS OF MATERIAL.

- Alta velocità di stampa grazie alla camera chiusa
- Facile da pulire
- Grande versatilità
- Fornitura standard con sistema di ricircolo inchiostro
- Su richiesta monoblocco o rabbocco automatico
- High-speed printing by using closed chamber
- Easy to clean
- High versatility
- Standard supply with ink recirculation system
- Monoblock or automatic ink-topping upon request



Motore pneumatico per utilizzo inchiostri all'acqua.
Pneumatic motor when using water based inks.



Camera chiusa per stampa ad alta velocità.
Closed chamber for high-speed printing.



Ampia gamma di materiali stampabili.
Wide range of printable materials.

CAT. 95/1 IT-EN

Dati tecnici / Technical data		Caratteristiche / Features	
Larghezza di stampa <i>Printing width</i>	100 ÷ 200 mm	Direzione materiale <i>Film flowing direction</i>	Orizzontale/Verticale <i>Horizontal/Vertical</i>
Larghezza max. materiale <i>Max. material width</i>	220 mm	Trattamento (Corona) <i>(Corona) treatment</i>	-
Passo stampa <i>Printing repeat</i>	500 ÷ 600 mm	Sistema di essiccazione <i>Drying system</i>	Optional
Velocità max stampa <i>Max printing speed</i>	400 m/min	Staffa di supporto <i>Supporting bracket</i>	Optional
Tipo inchiostro <i>Ink type</i>	Solvente/a base acqua/UV <i>Solvent/water based/UV</i>	Movimentazione <i>Motion</i>	Passiva <i>Web-driven</i>

