

CENTRAL DRUM

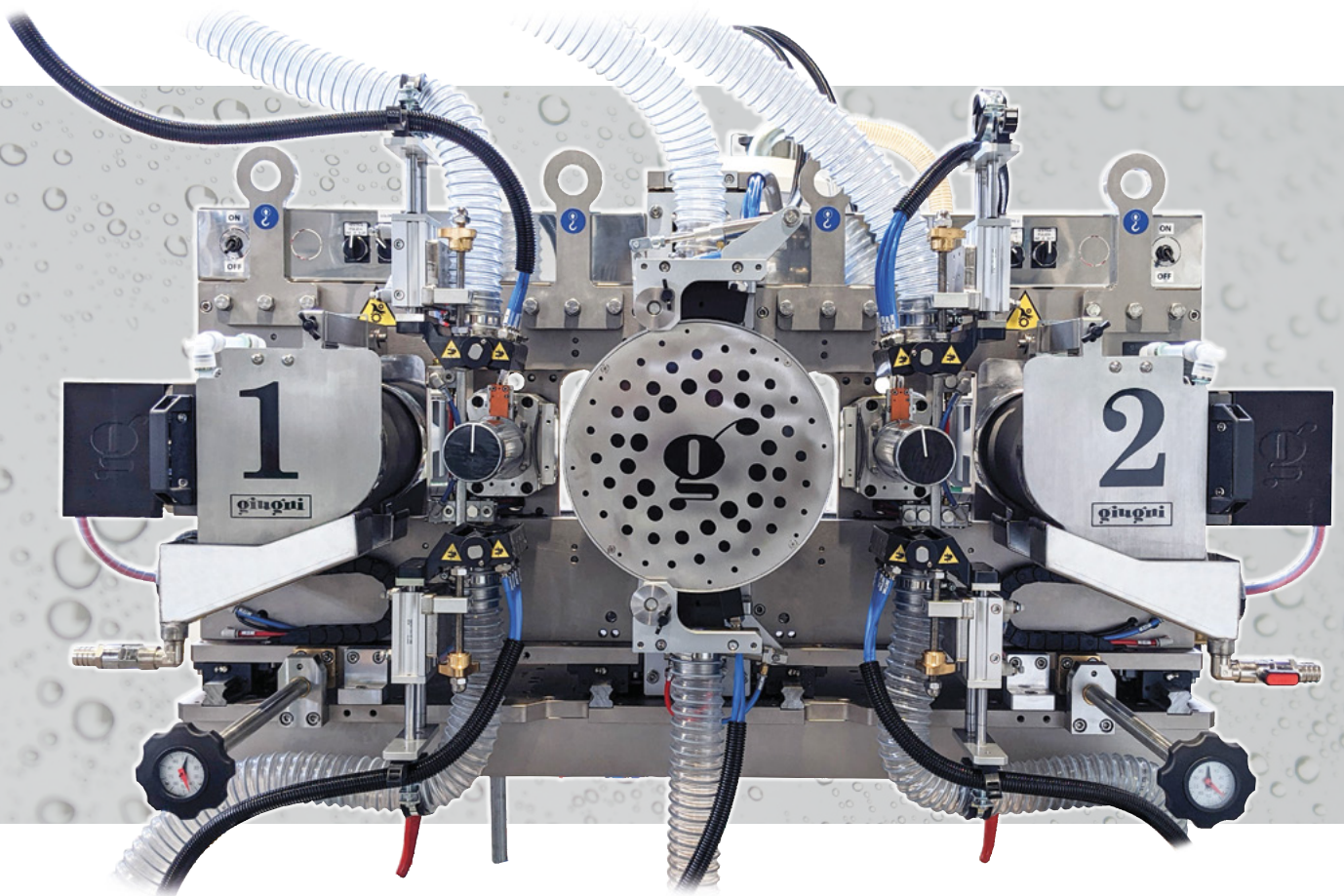
IT | EN

www.giugni.it

1000



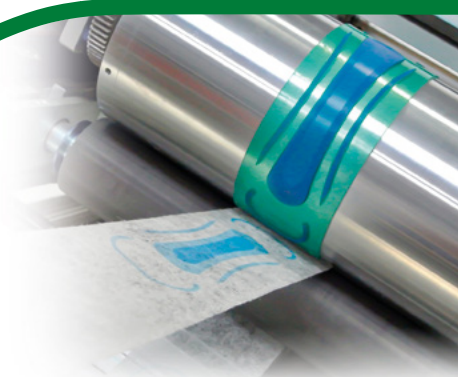
- ▶ UNITÀ DI STAMPA PER LA PERSONALIZZAZIONE DEI PRODOTTI PER L'IGIENE
- ▶ INCHIOSTRI A BASE ACQUA, SOLVENTE E UV
- ▶ *PRINTING UNIT FOR PERSONAL CARE PRODUCTS CUSTOMIZATION*
- ▶ *WATER, SOLVENT-BASED AND UV INKS*



giugniTM

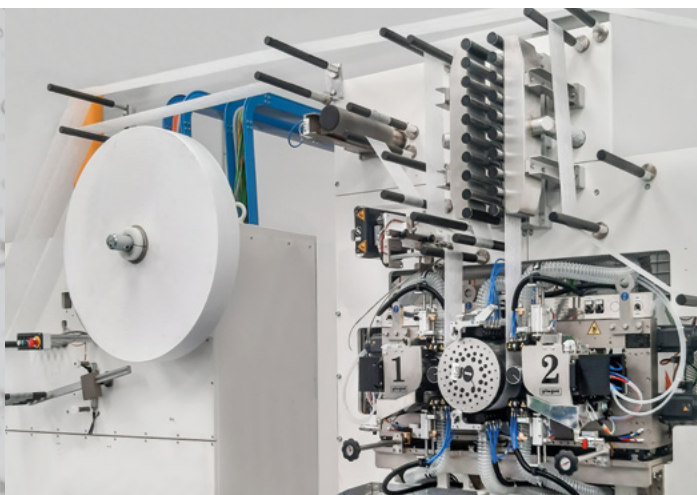
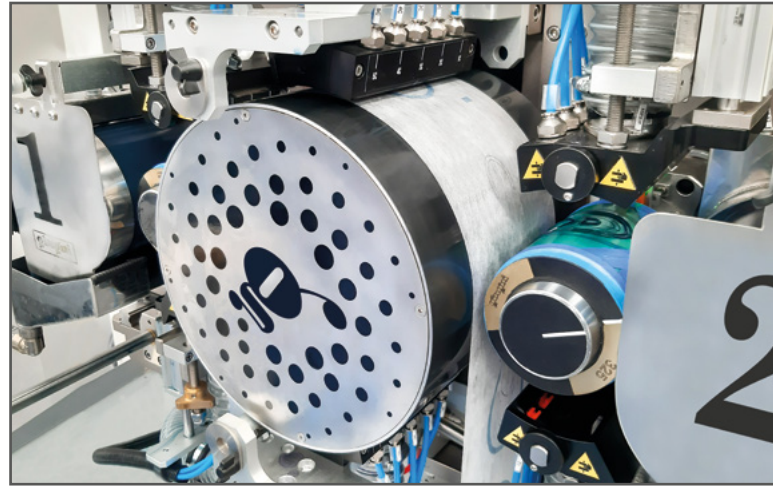


PRINTING & CODING TECHNOLOGY





- ▶ MANDRINO AD ARIA CON MANICHE PORTA CLICHÉ PER UN RAPIDO CAMBIO DEL PASSO STAMPA
- ▶ PULIZIA AUTOMATICA DEL CLICHÉ E DEL RULLO DI RISCONTRO
- ▶ CAMERA DI INCHIOSTRAZIONE ADATTIVA
- ▶ AIR MANDREL WITH SLEEVES FOR QUICK PRINT REPEAT CHANGE
- ▶ PRINT PLATE AND COUNTER PRESSURE ROLLER AUTOMATIC CLEANING SYSTEM
- ▶ ADAPTIVE INK CHAMBER



- La MODULAR 1000 è stata concepita per la stampa a due colori su film in svolgimento continuo e con tecnologia a **tamburo centrale**, per una migliore gestione del registro colori.
- *MODULAR 1000 has been developed to perform 2-colour printing, using CI technology, to ensure a perfect register control between colours.*

Sistema a 2 colori con Miniflex 583
Miniflex 583 2-colours CI system

CAT. 1191T-EN

Dati tecnici / Technical data		Caratteristiche / Features	
Larghezza di stampa massima <i>Maximum printing width</i>	100 mm	Guida bordo <i>Web guiding system</i>	Optional
Passo stampa <i>Printing repeat</i>	260 ÷ 520 mm	Sistema di essiccazione <i>Drying system</i>	√
Velocità max stampa <i>Max printing speed</i>	350 m/min	Sistema tamburo centrale <i>Flexo CI system</i>	√
Tipo inchiostri <i>Ink types</i>	A base acqua, solvente, UV <i>Water, solvent-based and UV inks</i>	Viscosimetro <i>Viscometer</i>	Optional
Cambio manica <i>Sleeve change</i>	√	Sistema di lavaggio Work&Wash <i>Cleaning system Work&Wash</i>	Optional
Motorizzazione <i>Motorization</i>	Gearless	Sistema di pulizia cliché <i>Print plate cleaning system</i>	Optional
Stampa continua <i>Continuous printing</i>	√	Sistema web cleaner <i>Web cleaner system</i>	Optional

