

MINIFLEX

www.giugni.it

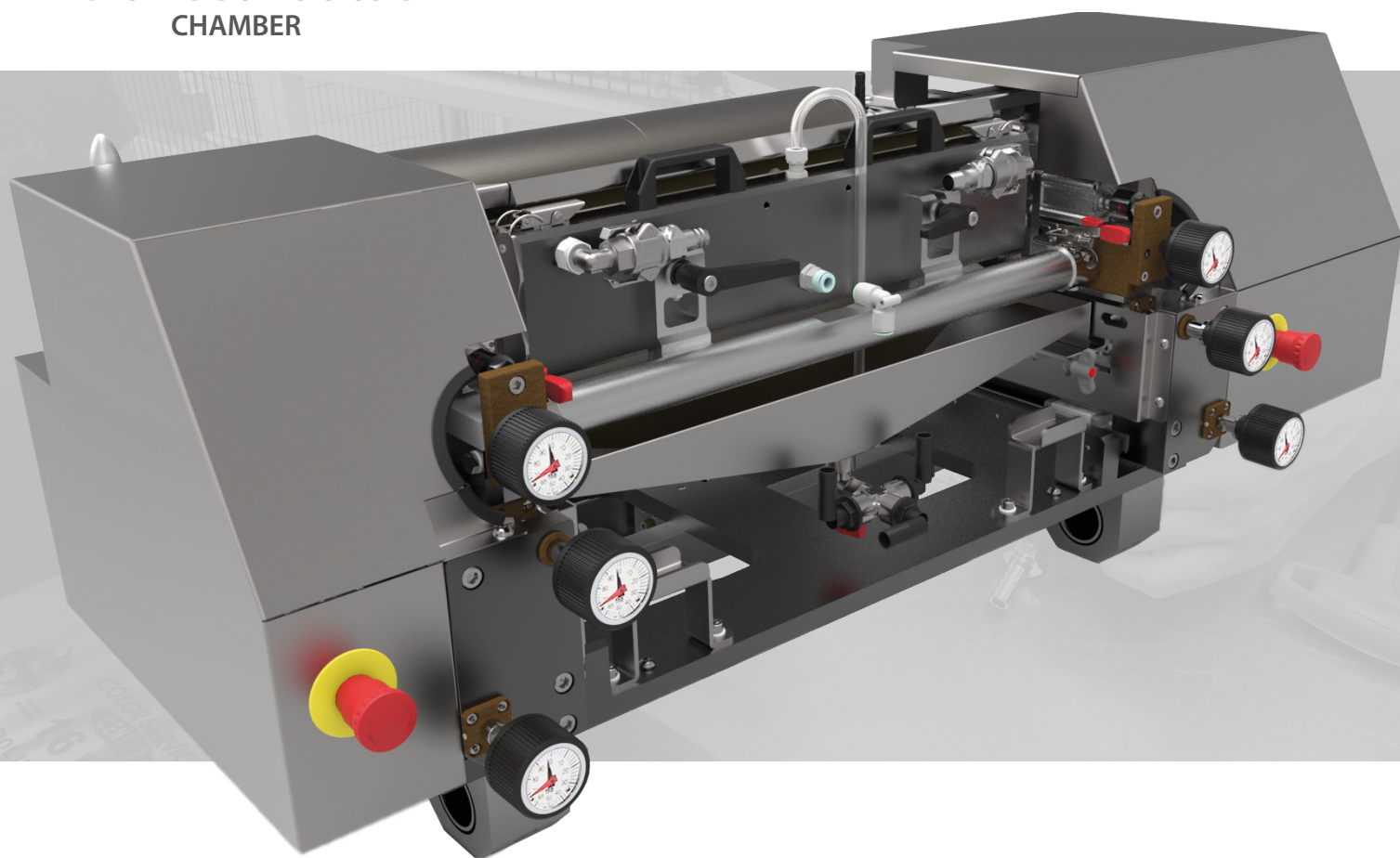
IT | EN

579



PERFETTA PER STAMPARE SU
LARGHI FORMATI
ALTA VELOCITÀ GRAZIE ALLA
CAMERA CHIUSA

PERFECT TO PRINT ON
LARGE FORMATS
HIGH SPEED DUE TO CLOSED
CHAMBER



giugni



PRINTING AND CODING TECHNOLOGY





La MINIFLEX 579
è la soluzione perfetta
quando è necessario stampare ad alta
velocità degli imballaggi flessibili.

MINIFLEX 579
is the perfect solution
when it is necessary to print at high
speed flexible packagings.

· SOSTITUZIONE RULLO STAMPA
SEMPLICE E VELOCE

· ALTA VELOCITÀ DI STAMPA

· MOTORIZZAZIONE GEARLESS

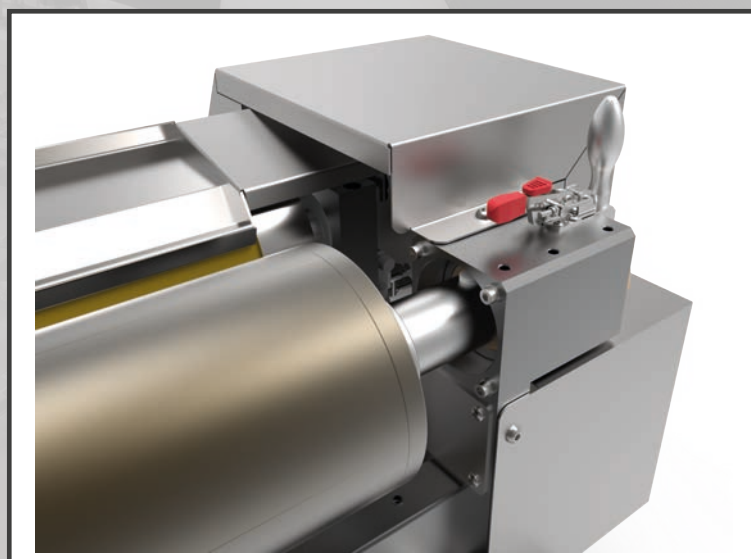
· CAMERA CHIUSA

· PRINT ROLLER REPLACEMENT
SIMPLE AND FAST

· HIGH SPEED PRINT

· GEARLESS MOTORIZATION

· CLOSED CHAMBER



Sistema di cambio rullo stampa
Print roller change system

Dati tecnici - Technical data

Larghezza di stampa max. Max. printing width	1300 mm
Larghezza max. materiale Max. material width	—
Passo stampa fisso Fix printing repeat	400 ÷ 1000 mm
Velocità max di stampa Max printing speed	400 m/min
Tipo inchiostro Ink type	Solvent / Water based, UV
Ingombro complessivo Overall dimensions	1810(b) x 500(h) x 600(p) mm
Modulo eWON eWON module	✓

Caratteristiche - Characteristics

Cambio passo stampa Printing repeat change	✓
Trattamento (Corona / UV) Treatment (Corona / UV)	optional
Sistema di essiccazione Drying system	optional
Ricircolo inchiostri Inks recirculation	✓
Staffa di supporto Supporting bracket	optional
Motorizzazione Motorization	Gearless
Camera chiusa Closed chamber	✓