

MINIFLEX™

PL | EN

www.giugni.it

390

- ▶ UNIWERSALNA I ŁATWA W UŻYCIU JEDNOSTKA DRUKARSKA. DOSKONAŁA DLA WSZYSTKICH POTRZEB
- ▶ VERSATILE AND USER-FRIENDLY PRINTING UNIT PERFECT FOR EVERY APPLICATION



Miniflex™ 390 with
pneumatic motor

giugni™



PRINTING & CODING TECHNOLOGY





Montaż na wsporniku w celu drukowania za pomocą kilku maszyn na tej samej linii
Installation on supporting bracket to print with several machines on the same line

- ▶ SZCZEGÓLNIENIE PRZYDATNA DO DRUKOWANIA MAREK, SYMBOLI RECYKLINGU, MAŁYCH I ŚREDNICH OBRAZÓW I LOGOTYPÓW
- ▶ *SUITABLE TO PRINT BRANDMARKS, RECYCLING MARKS, SMALL AND MEDIUM-SIZED IMAGES AND LOGOS*



Wersja monoblok | *Monoblock version*

- Łatwa i szybka zmiana matryc
- Pneumatyczna i automatyczna regulacja rolek
- Pionowy i poziomy kierunek nadruku, z Przejściem folii z góry do dołu lub odwrotnie
- W standardzie z systemem recyrkulacji farby. Na żądanie - monoblok lub z dozowaniem automatycznym
- Możliwość zamontowania napędu pneumatycznego Do użycia farb wodnych
- *Easy and quick cliché change*
- *Pneumatic and automatic roller adjustment*
- *Available in vertical set-up, with film flowing top-to-bottom or vice versa, and horizontal set-up*
- *Standard supply with ink recirculation system. Monoblock or top-up bottle available upon request.*
- *Optional pneumatic motor to employ water-based inks*

Dane Techniczne / *Technical data*

Funkcje / *Features*

Szerokość nadruku <i>Printing width</i>	50, 100, 200, 250 mm	Kierunek przejścia <i>Film flowing direction</i>	Pion. / Vert. <i>Horizontal / Vertical</i>
Max. szerokość materiału <i>Max. material width</i>	---	Aktywacja Corona <i>Corona treatment</i>	Opcja <i>Optional</i>
Fix raport <i>Fix printing repeat</i>	300 ÷ 1000 mm	Układ suszenia <i>Drying system</i>	Opcja <i>Optional</i>
Max. prędkość robocza <i>Max printing speed</i>	*50 m/min	Wspornik <i>Supporting bracket</i>	Opcja <i>Optional</i>
Typ farby <i>Ink type</i>	Rozpuszczalnik / Woda <i>Solvent / Water based</i>	Z Napędem <i>Motorisazion</i>	Pasywny <i>Passive</i>

*150 m/min przy zastosowaniu dedykowanej ochrony przed rozpryskami / **150 m/min using the splash guards*

CAT. 60/6 PL-EN

