

Qi-Jet

- twardy solwent,
- 4 lub 8 najszybszych głowic Konica Minolta serii "i".



twardy
solwent

180m²/h

320cm
max. szer. druku

NOWOŚĆ

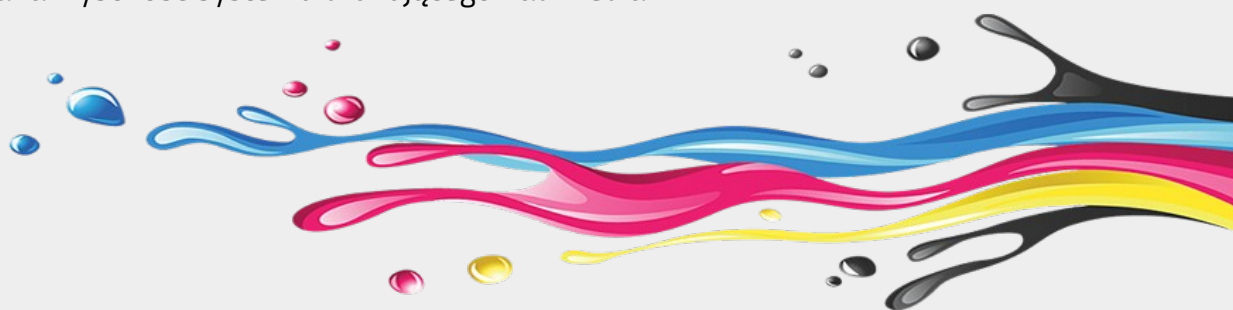
głowice drukujące	4 lub 8 głowic Konica Minolta najszybszej serii "i", 30 picolitrów
technologia druku	piezoelektryczna
max. szerokość druku	320cm
max. szerokość mediów	320cm
tryby druku (wybrane dla 4 głowic)	45m ² /h, 6 pasów 60m ² /h, 4 pasy 90m ² /h, 2 pasy
tryby druku (wybrane dla 8 głowic)	90m ² /h, 6 pasów 120m ² /h, 4 pasy 180m ² /h, 2 pasy
atramenty	CMYK, twardy solwent
kontrola temperatury	3 strefy grzejne (wstępna, druk, suszenie)
interfejs komunikacji	USB 3.0
odległość głowic od medium	1,5 - 5,0mm płynnie regulowana
oprogramowanie RIPujące	Photoprint
napięcie	220-240V, 50Hz, 15A
pobór mocy	5500 W
wymiary urządzenia	460 x 100 x 170cm
waga urządzenia	850kg

Qi-Jet

- twardy solwent,
- głowice Konica Minolta najszybszej serii "i",
- szerokość druku 320cm.



- 4 lub 8 najszybszych głowic Konica Minolta serii "i".
- Duży, podzielony na 3 niezależne sekcje stół grzejny gwarantujący stabilność drukowanej kropli oraz prawidłowe przygotowanie termiczne medium.
- Bardzo mocna konstrukcja ramy zapewniająca stabilność pracy.
- Podświetlenie obszaru roboczego.
- Wzmocniona nawijarka z automatycznym systemem utrzymania naciągu mediów do obsługi najcięższych rolek.
- Zintegrowana zewnętrzna suszarka o wysokiej skuteczności.
- Płynnie regulowana wysokość systemu drukującego nad mediami.



- Skuteczny system zabezpieczania głowic przed wyschnięciem w trakcie postoju urządzenia.
- Zastosowanie najszybszych głowic Konica Minolta Serii "i" pozwalających na druk z prędkością nawet do 180m²/h
- Złącze USB 3.0 Super Speed umożliwiające transmisję danych z maksymalną prędkością do 640MB/s, łatwa instalacja plug&play



www.colorgroup.pl
have a colorful life...

