

Flora X2512



Flora X3220 (2023)



Zalety ploterów płaskich Flora

- Opcja **liniowego silnika** (magnetyczny) - bezszelestny, bezobstugowy i precyzyjny napęd
- **Automatyczny system** ustawienia wysokości karetki i pomiaru materiału
- **Automatycznie wysuwane piny** w osi X/Y - bardzo precyzyjny start i powtarzalność druku
- Opcja **odwróconego podsysu** - łatwiejsza obsługa drukowanych materiałów
- **Regulowany system** podsysu i mocy lamp
- Lampy LED **chłodzone cieczą**
- **Możliwość upgrade** / rozbudowy o kolejne głowice w dowolnej chwili po instalacji
- Czujniki **anti-crash** z funkcją powrotu do druku



Plotery LED UV płaskie

	X2512	X2512 EP	X3220 (2023)
URZĄDZENIE			
Głowice	Konica Minolta 1024A	Epson T3200	Konica Minolta 1024A
Wielkość kropli	6 pl	3,5 pl	6 pl
Ilość głowic CMYK (min/max)	4-8	1-4	4-12
Wydajność dla konfiguracji 2xCMYK	60 m ² /h (speed, 3p) 50 m ² /h (standard, 4p) 30 m ² /h (quality, 6p)	80 m ² /h (speed, 3p) 60 m ² /h (standard, 4p) 40 m ² /h (quality, 6p)	80 m ² /h (speed, 3p) 60 m ² /h (standard, 4p) 40 m ² /h (quality, 6p)
Stół wymiary	250 x 125 cm	250 x 125 cm	305 x 205 cm
Stół (segmenty)	1 część	1 część	1 część
Napęd karetki	pasek / magentyczny	pasek / magentyczny	pasek / magentyczny
Odwrocony podsyst	opcja	opcja	opcja
ATRAMENTY / KOLORY			
Atramenty		LED UV	
Konfiguracja kolorów		CMYK	
Opcje kolorów		White / Lakier / Lc Lm	
Rodzaj atramentów		sztywny	
Strefy podsusu	4	4	6
Pozycjonowanie mediów		piny pneumatyczne	
MEDIA			
Rodzaje podłoża		sztywne / płaskie	
Wysokość podłoża		do 90 mm	
Waga podłoża		do 50 kg/m ²	
Tolerancja rozmiaru wydruku		± 0,3%	
DANE TECHNICZNE			
Wymiary urządzenia (sz. x dł. x wys.)	475 x 200 x 140 cm	475 x 200 x 140 cm	590 x 290 x 140 cm
Waga urządzenia	ok. 1500 kg	ok. 1300 kg	ok. 2300 kg
Pobór mocy		do 7 kW	
Warunki pracy		wilgotność: 30-60%; temperatura: 20 - 30°C	
Zasilanie		230V, 1 faza, 32A	
Powietrze		10 bar	