

FLEX 297

Jednoprzebiegowa drukarka inkjet



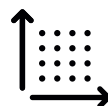
KONSTRUKCJA PRZEMYSŁOWA
Stabilność i precyzja podczas pracy



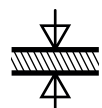
KORZYSTNA INWESTYCJA



MOŻLIWOŚĆ KONFIGURACJI
Różne wyposażenie opcjonalne i akcesoria



WYSOKA ROZDZIELCZOŚĆ
Do 1200 dpi



GRUBOŚĆ PODŁOŻA
Do 35 cm

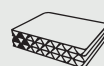


PRZEMYSŁ 4.0
Dopasowany do współczesnych potrzeb

MATERIAŁ PODŁOŻA



PAPIER



TEKTURA



DREWNO



TKANINA



KOREK



PLÓTNÓ



TORBY



OPAKOWANIA SPOŻYWCZE



OPAKOWANIA JEDNORAZOWE



OPAKOWANIA ZBIORCZE



OPAKOWANIA NA WINO



DREWNIANE PUDEŁKA



OPAKOWANIA DLA E-COMMERCE



OPAKOWANIA DLA PRZEMYSŁU



KOPERTY

Urządzenie FLEX 297 to idealne rozwiązanie dla firm, które chcą wyspecjalizować się w produkcji personalizowanych opakowań lub dla tych, stawiających pierwsze kroki w tej dziedzinie.

Połączenie technologii HP PageWide z wytrzymałą konstrukcją urządzenia zapewnia doskonałą precyzję i jakość druku.

GŁOWICA DRUKUJĄCA

- Rozdzielczość do 1200 dpi
- Prędkość druku: do 27 m/min
- Szerokość druku: do 297 mm

PODAJNIK TAŚMOWY

- Elektryczna regulacja wysokości do 350 mm

PROWADZENIE

- Rolki i listwy dociskowe
- Stabilny przesuw

ZESPÓŁ DRUKUJĄCY

- Regulacja poprzeczna głowicy
- Wskaźniki laserowe

PRZEMYSŁOWA KONSTRUKCJA

Maksymalna solidność konstrukcji dla najlepszej jakości druku



DANE TECHNICZNE

Technologia	Jednoprzebiegowy Inkjet
Głowice	HP Pagewide
Prędkość druku (maks.)	27 m / min
Szerokość druku (maks.)	297 mm
Rozdzielczość (maks.)	1200 dpi
Szerokość podłoża (maks.)	950 mm
Grubość podłoża (maks.)	350 mm
Zastosowanie	Podłoża wsiąklliwe

Interfejs użytkownika	PC
RIP PRO	Zawarty w zestawie
Wymiary (mm)	2930 x 1400 x 1900
Waga (kg)	550
Zużycie energii (maks.)	3 kW
Zasilanie	230 V AC - 50 Hz
Warunki pracy	Temperatura 15 - 30°C Wilgotność 20 - 80% (bez kondensacji)