



GEMAC PROFIJET HUNTER 3200UV HYBRID



Ploter hybrydowy z przemysłową obudową ze stali i doskonałą technologią druku.

Najważniejsze cechy:

- pracuje na większości dostępnych materiałów eksploatacyjnych rolowych i sztywnych
- system dual print umożliwia drukowanie w jednym czasie różnych materiałów
- wysokiej jakości gumowy pasek z zaawansowanym systemem kontroli odchyleń
- silnik liniowy oraz podwójna szyna prowadząca liniowa THK
- przyjazna konstrukcja dla operatora z bezpieczną akrylową osłoną

Wyłączny dystrybutor:



Autoryzowany partner:



Dane techniczne / Technical data	
Model	PROFIJET HUNTER 3200UV HYBRYDA
Obszar roboczy/ Print size	3200 mm dodatkowego stołu /extension table
Główki drukujące/ Print head	np. 4-24 głowic przemysłowych np.: RICOH G6
Zakładana maksymalna/ Draft	260 m/h
Produkcyjna /production	130 m/h
Jakościowa /Quality	98 m/h
Wysokiej jakości/super	65 m/h
Charakterystyka techniczna drukarki	
Rozdzielczość/Resolution	Powyżej 1200 dpi / Up 1200 DPI
Technologia druku/Print technology	Piezoelectric Inkjet, Piezoelektryczny system upuszczania kropli, Gray scale Technology
Typ atramentu /Ink Type	LED UV CURABLE iNK
Kolory/Color Option	Standard CMYK, Le , Lm, White, Varnisch (opcjonalnie)
Pojemność zbiornika z atramentem/ Ink Tank	2,5 liter
Image proces software/Oprogramowanie	Onyx, Colorgate, Photoprint22, Caldera
Color managment /Profile kolorystyczne	korekta krzywych, kontrola nasycenia , ICC based color
Operating system/System operacyjny	Windows 64bits, USB 3.0 Hard ware 500G+
File format/Format plików	Tiff,Jpeg, Postsricpt, EP/PDF i inne
Media Thickness/Wysokość mediów	0-5 cm
Platform /stół	Strefy podsysu : 5 niezależnych obszarów, zadruk na mediach o różnych wymiarach, gumowy pas posuwu mediów /Divided into 5 independent suction: area for various media size printing
Media / Materiały	vinyl , folia pet , syntetyczny papier , baner, akryl, szkło, itp. vinyl, PET, syntetic paper, Banner, Acrylic, glass etc. system podciśnienia/ negativ presurre system czujnik poziomu atramentu /ink level sensor tu alarm
System utrwalania materiału/Curing system	
	LED UV lampa
Wymiary/Dimensions	
Printer/Drukarka	5750mm(L)*1805(W)*1800(H)
Package /Opakowanie	5880mm(L)*2280(W)*2050(H)
Waga / Weight	
Printer/Drukarka	2500 kg
Package /Opakowanie	3000 kg
Parametry adaptacyjne – zasilanie/ Adaptive parameters-power supply	
Temperatura/Temperatura	20-30 st. C
Relative Humidity/Wilgotność względna	30-70 %, non -condensing
Power/Siła	6000 W 28 A
Requirement/Wymagania	220 vac, single phase , 50 Hz
Warranty/ Gwarancja	12 miesięcy