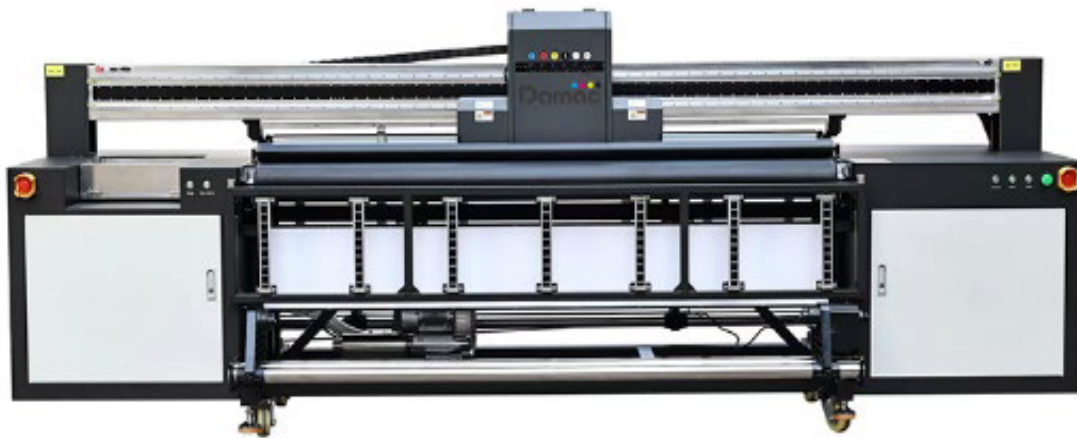




DAMAC PROFIJET B3200/B2000PLUS UV HYBRID



- Napęd liniowy – precyzyjny druk
- Listwa LED – kontrola wydruków do podświetleń
- Automatyczny pomiar grubości materiału – 0-5cm

Wyłączny dystrybutor:



Autoryzowany partner:



Dane techniczne / Technical data	
Model	DAMAC PROFIJET B3200 / B2000 PLUS HYBRID
Obszar roboczy/ Print size	3200/2000 mm - plus dodatkowe stoły / Extension table
Główce drukujące/ Print head	Od 2 do 9 RICOH GS/G6 , możliwe zastosowanie głowic Konica Minolta lub Kyocera
Prędkość druku	
Możliwa osiągalna /Draft	78 m/h
Produkcyjna /production	53 m/h
Wysoka jakość / Quality	42 m/h
Charakterystyka techniczna drukarki	
Technologia druku / Print technology	Piezoelektryczny system upuszczania kropli / Piezoelectric inkjet, Gray scale Technology
Rozdzielczość / Resolution	Powyżej 1200 dpi / up 1200 DPI
Typ atramentu / Ink Type	UV LED
Kolory / Color Option	Standard CMYK, Lc , Lm, White, Varnisch
Pojemność zbiornika na atrament / Ink Tank	2,5 liter
Oprogramowanie / Image proces software	Onyx, Colorgate, Photoprint22, Caldera
ICC - Profile kolorystyczne / Color managment	Korekta krzywych, kontrola nasycenia , ICC based color
System operacyjny / Operating system	Windows 10 64bits, USB2.0/3.0.
File format / Format plików	Tiff, Jpeg, Postscript, EPS/PDF i inne
Grubość mediów / Media Thickness	0-5 cm
Stół roboczy / Platform	Strefy podsysu: 4 niezależne obszary, zadruk na mediach o różnych wymiarach, pleciony pass posuwu mediów Divided into 4 independent suction: area for various media size printing
Materiały do zadruku / Media	Winył , Folia pet , Syntetyczny papier , Banner, Akryl, Szkło, itp. / Vinyl, PET, syntetic paper, Banner, Acrylic, glass etc.
Atramentowy układ podciśnienia	System podciśnienia / Negativ presurre system
System kontroli atramentu / Ink level	Czujniki poziomu atramentu / Ink level sensor tu alarm
System utrwalania materiału / Curing system	Moduły lamp UV LED
Wymiary – Waga / Dimensions - Weight	
Drukarka / Printer	3915mm(L)*900(W)*1500(H) – 700kg
Opakowanie / Package	4100mm(L)*1130(W)*1800(H) – 985kg
Parametry adaptacyjne – Zasilanie / Adaptive parameters - Power Supply	
Temperatura / Temperature	20-30 °C
Wilgotność / Relative Humidity	30-70 %, non -condensing
Zasilanie / Power Supply	220V AC, przyłącze jedno fazowe 16A z zabezpieczeniem ES C25 , 50 Hz - 6000W, 28A.
Warranty/ Gwarancja	12 miesięcy