



OPUS Sp. z o. o.

ul. Toruńska 8, 44-122 Gliwice

opus.pl

Drukarka UV

Przemysłowa drukarka UV - artisJet 3000 U Pro Freebird

Marka: artisJet EAN: 5903868663002

Numer katalogowy: 663002



Parametry techniczne

Marka: artisJet

Technologia druku: UV LED Freebird Engine

Maksymalna rozdzielczość druku: 1800 dpi

Dopuszczalna różnica poziomów mediów: 5 mm

Podłoże druku: Precyzyjna i stabilna obsługa materiałów dzięki elastyczności stołu próżniowego, obejmująca różnorodne podłoża, w tym powierzchnie zakrzywione, nierówne oraz wrażliwe na wysoką temperaturę: drewno, MDF, aluminium, stal nierdzewna, plastik, akryl, skóra, świece, karton itp.

Ilość dysz: 8

Pojemność kasety: 230 ml

System operacyjny: Microsoft Windows

Szerokość: 970 mm

Waga netto: 130 kg

Zasilanie: 110 - 220 V AC; 50 - 60 Hz; 3,0 A

Średnica druku rotacyjnego: Szeroki (od 35 mm do 120 mm), Wąski (od 15 do 35 mm)

Certyfikaty bezpieczeństwa i zgodności: CE, FCC, UKCA, UL, RCM, CCC, BIS

Zawartość opakowania: drukarka UV, instrukcja obsługi, oprogramowanie, przewód zasilający, przewód USB, przewód SCM, pakiet części zapasowych, zapasowy tłumik atramentu

Typ drukarki: Przemysłowa drukarka UV płaska/rotacyjna

Obszar druku: 360 × 500 mm (B3-)

Maksymalna wysokość mediów do druku: 17 cm

System pomiaru wysokości mediów: automatyczny

Stół z podciśnieniem: tak

Model głowicy drukującej: Epson i3200

Ilość głowic drukujących: 1

Prędkość druku (maksymalna powierzchnia): ≈ 3 minuty

Rodzaj lamp: diody LED UV chłodzone powietrzem

Typ atramentu: DTSAT3 UV LED

Temperatura pracy: 10-35 °C

Wysokość: 670 mm

Głębokość: 1000 mm

Waga brutto: 160 kg

Gwarancja na urządzenie: 2 lata

Kanały atramentu: CMYKWWVV, CMYKWWWW

Oprogramowanie: artisRIP 9.0, artisJet Workstation

Interfejs danych: USB 2.0, USB 3.0

Certyfikaty chemiczne i ekologiczne: RoHS, REACH, FDA, HC