

Flatbed UV tiskalnik H2513-ET



4 PRINT HEADS



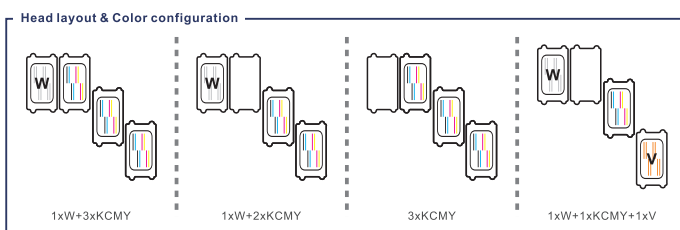
Izpostavljene lastnosti tiskalnika

- Max tiskalna površina: 2500mm x 1300mm.
- EPSON VSDT tehnologija za izvrsten izpis.
- Izjemna hitrost tiska: do 38 plošč polne dimenzije /h.
- Konfiguracija s štirimi EPSON tiskalnimi glavami T3200.
- Sistem dovajanja barve z negativnim pritiskom,
- Stabilno tiskanje.
- Sistem mešanja in cirkulacije bele barve.
- Zmogljive in varčne, vodno hljene LED UV luči.

Delovna površina:



Delovna hitrost:



EPSON tiskalne glave:



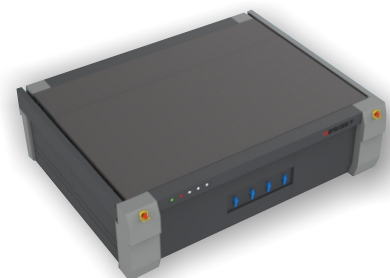
VSDT tehnologija:



Pomeni izmet kapljic črnila različnih velikosti iz iste šobe. VSDT Omogoča vrhunski tisk, pri visoki hitrosti tiska, gladkimi prehodi in zmanjšano zrnatostjo. Velikost kapljice se giblje med 1,5 do kar 32,5 kl.

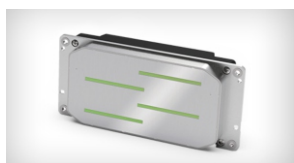
Dodatna platforma:

4 conska platforma za precizno poravnavo medija



Flatbed UV tiskalnik

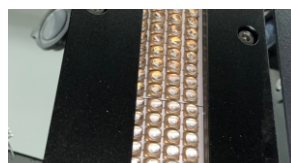
H2513-ET



4 x T3200 tiskalne glave / 4 barve na glavo



Gntek sistem za kroženje bele barve ter Sistem negativni pritiska



Močne in hkrati energijsko varčna LED UV svetila z vodnim sistema ohlajanja



Avtomatski detektor višine, tudi do 100 mm substratov

Tehnični podatki

Model	H2513ET				
Tiskalne glave	3- 4 Epson T3200 - U3 tiskalne glave				
Tehnologija tiskanja	Drop-On-Demand Piezzo tehnologija z variabilno piko				
Ločljivost	726 x 600 / 900 / 1200 dpi				
Hladilni sistem	Dvojno vodno hlajenje UV LED luči				
Barvila	UV				
Sistem dovajanja barv	Gntek sistem za kroženje bele barve ter Sistem negativni pritiska				
Rezervoar za barve	2500ml				
Max. debelina media	do 100mm				
Vrsta media	Akрил, aluminij, pena, PVC plošče usnje, steklo, les, karamika itd.				
Velikost mize	2560 x 1330mm				
Max. širina tiska	Max. 2500 x 1330mm				
Hitrosti tiskanja	Način tiskanja	Ločljivost	3 x CMYK	1 x W + 2 x CMYK	1 x W + 1 x CMYK + 1 x V
	Draft	726 x 600 dpi	59.6 m ² /h	39.9 m ² /h	21.3 m ² /h
	Production	726 x 600 dpi	49.0 m ² /h	33.0 m ² /h	17.5 m ² /h
	Hi-resolution	726 x 900 dpi	38.1 m ² /h	24.4 m ² /h	12.8 m ² /h
Podatkovni vmesnik	External: USB3.0; Internal: Fiber Optical				
Delovno okolje	Temperatura: 20 - 30 stopinj C		Vlažnost: 35% - 65%		
Software	Flexi PRINT UV verzija + GZ uporabniški vmesnik				
Napajanje	Eno-fazni, 50/60Hz, AC 220V + 10%, 23A (tiskalnik + vakum); 14A (UV kontroler)				
Dimenzije	D x Š x V (mm): 4700 x 2300 x 1770 / 4555 x 2610 x 1455				
Teža	1191kg / 1672kg				



N.C.R. Ljubljana, d.o.o.

Prodajno razstavnici center grafične opreme:
Celovška ceta 172, 1000 Ljubljana

Tel.: 00386 1 51 40 110 Web: www.ncr.si



Gongzheng Group Co., Ltd.

Add: Miaobei Village, Yongjia County, Wenzhou
City, Zhejiang Province, China 325102

Web: www.gongzheng.com

