

8 PRINT HEADS

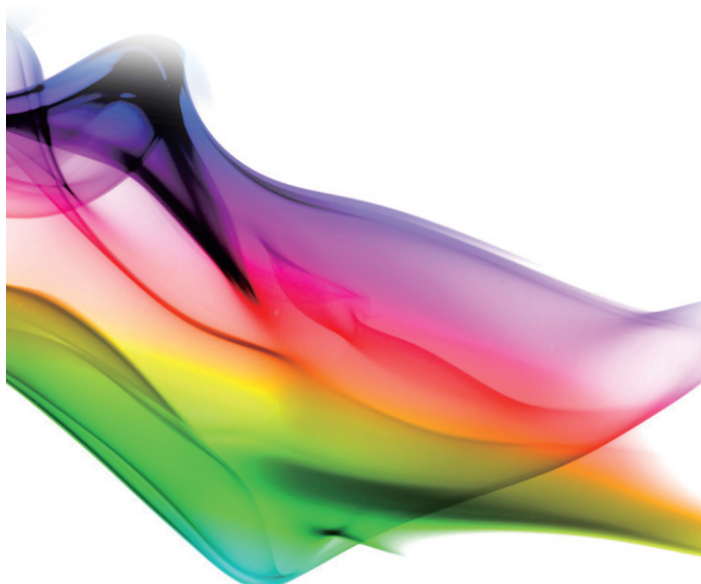


3.2m

Izpostavljene lastnosti tiskalnika

- Max širina tiskanja: 3200 mm.
- Nižja višina mize tiskalnika, ki omogoča lažje delo operaterja.
- Močna konstrukcija mostu, ki omogoča precizno in natančno potovanje kočije.
- Vodno hlajena platforma/miza, za temperaturno občutljive materiale.
- Nadgrajen navijalno odvijalni sistem za brezskrbno roll to roll tiskanje.
- Možna konfiguracija z do 8 Ricoh Gen5/Gen6 glavami.
- Dve vodno hlajeni LED UV luči.
- Patentiran GZ sistem dovajanja barve, zagotavlja stabilnost tiskanja.
- Sistem mešanja in cirkulacije bele barve, ki podaljšuje življensko dobo tiskalnih glav.
- Pomik kočije omogoča 750W servo motor, ki zagotavlja tiho, stabilno in natančno potovanje kočije.
- Media fence mehanizem, ki omogoča hitro in natančno vstavljanje plošč za tiskanje.
- Sistem za odstranjevanje statike omogoča brezskrbno tiskanje tudi na statično občutljive materiale.

RICOH Gen5 / Gen6



Hybridni UV tiskalnik

GZF-3208D



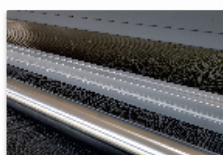
Razširitvena podajalna miza (opsijsko)



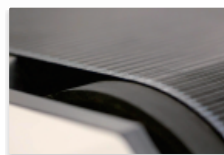
Ricoh Gen5/ Gen6 tiskalne glave



Sistem za negativni pritisk



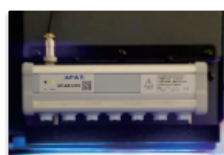
Linija za poravnavo medija



Natančen pasovni sistem



750W AC Servo motor



LED UV svetila & eliminator statike

Tehnični podatki

Model	GZF3208D							
Tiskalne glave	3-8 pL Ricoh Gen 5 tiskalne glave				3-8 pL Ricoh Gen 6 tiskalne glave			
Ločljivost	600x600~600x1800 dpi							
Hladilni sistem	Vodno hlajenje UV LED luči							
Barvila	UV tehnologija							
Barvne konfiguracije	1xKCMY; 1xWW+1xKCMY; 1xWW+1xKCMY+1xVV; 2xWW+1xKCMY+2xVV; 2xKCMY; 2xWW+2xKCMY; 3xKCMY; 2xWW+3xKCMY							
Sistem dovajanja barv	Negativni pritisk (cirkulacija bele barve)							
Rezervoar za barve / po barvi	2500ml							
Max. debelina media	Max. 50mm							
Vrsta media	Prožni - fleksibilni materiali: Folije, Filmi, Cerade, Blago, Tapete, usnje itd. Trdi materiali: PVC plošče, Penaste plošče, Alu plošče, katon, les itd							
Max. širina tiska	Max. 3200mm							
Max. hitrosti tiskanja	Print Mode	Resolution	1xKCMY	2xKCMY	3xKCMY	1xKCMY	2xKCMY	3xKCMY
	Draft	600*600	34.6m ² /h	61.6m ² /h	82.2m ² /h	37.1m ² /h	66.2m ² /h	87.9m ² /h
	Production	600*900	23.3m ² /h	43.1m ² /h	58.7m ² /h	25m ² /h	46.2m ² /h	62.6m ² /h
	Hi-Res	600*1200	10.9m ² /h	20.8m ² /h	29.3m ² /h	11.8m ² /h	22.4m ² /h	31.6m ² /h
Photo	600*1800	7.4m ² /h	14.2m ² /h	20.1m ² /h	8m ² /h	15.4m ² /h	21.6m ² /h	
Podatkovni prenos	Optični kabli							
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%, 30A (tiskalnik + vakum); 5A (UV kontroler)							
Dimenzije	DxŠxV(mm): 6450 x 2000 x 1659 / 6450 x 2100 x 1950 (Tiskalnik) 650 x 340 x 340 / 1230 x 810 x 720 (ventilator in hladilnik); 2682 x 1200 x 1093 7 3100 x 570 x 1630 (izvlečna miza)							
Teža	2474 kg / 3200 kg (tiskalnik); 108kg / 144kg (ventilator in hladilnik); 152kg / 288kg (izvlečna miza)							



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

Prodajno razstavni 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

