

BEJ-1803

NEW!

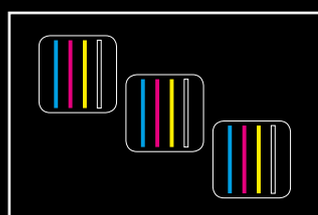
Stampante Solvente / Eco-Solvente



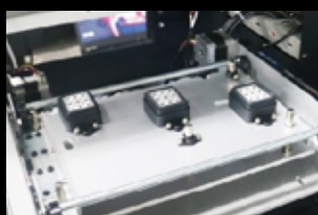
Performance Eccellenti

Funzioni user friendly

1. Set dell'origine di stampa automatico o manuale
2. Calibrazione del feeding durante la stampa
3. Controllo stampante da pannello o da pc
4. Pulizia automatica continua dei canali inchiostro



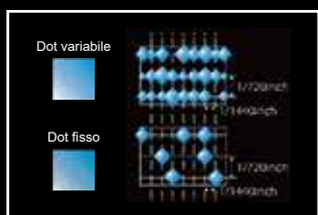
Teste di Stampa Epson® EPS 3200



Sistema di pulizia automatica



Bulk System super-stabile



Dot variabile 3.5pl

Alta Velocità + Alta Qualità

Stampe sempre perfette

Risultati eccellenti anche alle velocità più elevate grazie alla tecnologia intelligente a getto d'inchiostro e alle teste Epson® EPS 3200 con dot variabile. La soluzione perfetta per ogni stampatore!



Design meccanico industriale



Riavvolgitore tensionato



Asciugatori integrati

- Encoder magnetico THK ad alta precisione
- Servo motore di alta qualità e lunga durata
- Nuova struttura dei pinch roller a gruppi di tre per un trascinamento sempre perfetto
- Sistema di pulizia automatico con nuova valvola di controllo per assicurare un flusso di inchiostro sempre stabile
- Bulk system con allarme inchiostro scarso



APPLICAZIONI: manifesti, light box, adesivi per auto personalizzati, carta da parati, tessuti, etichette (anche su media dorati e argentati), confezioni regalo di fascia alta, imballaggi, pannelli industriali, vetrofanie, ecc.

SPECIFICHE TECNICHE

Modello	BEJ-1803	
Teste di stampa	N.3 Epson® EPS 3200	
Tecnologia di stampa	Inkjet piezoelettrica	
Supporti di stampa	Larghezza	Fino a 1820 mm
	Spessore	Fino a 1 mm
	Peso	Fino a 60 kg
Luce di stampa	1800 mm	
Inchiostri	Tipo	Solvente, Eco-Solvente
	Capacità	Cartucce da 220ml con Bulk System in continuo (bottiglie da 1.5 L)
	Colori	4 / 6 / 8 CMYK / CMYKLcLm / CMYKx2
Velocità di stampa	95 mq/h (3 passi 360x1800dpi) - 74 mq/h (4 passi 720x1200dpi) - 52 mq/h (6 passi 720x1800dpi)	
Risoluzione massima	1800 dpi	
Interfaccia	USB 3.0	
Alimentazione	AC 220V ± 10%, 50/60 HZ	
Dimensioni (stand compreso)	3213 (l) x 970 (p) x 1388 (h) mm	
Peso (stand compreso)	400 kg	
Dimensioni packaging	3380 (l) x 1150 (p) x 1610 (h) mm	
Peso packaging	520 kg	
Ambiente	Accessa	Temperatura: 15°C - 32°C / Umidità relativa: 35 - 80%
	Spenta	Temperatura: 5°C - 40°C / Umidità relativa: 20 - 80%
Accessori inclusi	Cavo USB, passa carta, manuale, bottiglia per drenaggio, RIP software.	

BEJ-1803

3 passi 360x1800dpi	95 m ² /h
4 passi 720x1200dpi	74 m ² /h
6 passi 720x1800dpi	52 m ² /h

SHANGHAI GRANDO DIGITAL TECHNOLOGY CO.,LTD

Indirizzo: A1 Block, No.3802, Shengang Road, Songjiang District, Shanghai, China

Sito web: www.grando-dg.it / Email: info@grando-dg.it

Rivenditore autorizzato

