

SIJ-320UV'nin Önemli Teknik Özellikleri

Item	SIJ-320UV	
Baskı Kafası	On-demand piezo kafa (4 adet çapraz dizilişli baskı kafası)	
Baskı Çözünürlüğü	300dpi, 600dpi, 900dpi ve 1200dpi	
Boya damlası boyutu	Minimum: 7pl Maksimum: 36pl	
Kafa boşluğu (Manuel ayar)	1.7mm / 1.9mm / 2.6mm / 3.3mm (Tabla ve baskı kafası arasındaki uzaklık)	
Boya	Tip Renk Paket	
	LED-UV boya LUS-120 C, M, Y, K 1 litrelik şişe boya, renk başına 3 litre boya doldurulabilir.	
Maksimum baskı boyutu	3,200mm	
Maksimum malzeme genişliği	3,250mm (Küçük bir tahrik mili ile çift rulo baskısı: 1,524mm x 2)	
Minimum malzeme genişliği	210mm	
Malzeme kalınlığı	1.0mm ya da daha az	
Rulo dış çapı	Büyük tahrik milleri: Maks. Φ 250mm. Küçük tahrik mili (Rulo tutucular ile): Maks. Φ 180mm.	
Rulo ağırlığı	Büyük tahrik milleri: Maks. 100kg. Küçük tahrik mili (Rulo tutucular ile): Maks. 25kg.	
Boyutlar (E x D x Y)	5,410mm x 995mm x 1,440mm	
Taşıma boyutları (E x D x Y)	5,750mm x 1,140mm x 1,210mm	
Ağırlık	850kg	
Güç kaynağı özellikleri	AC 200 – 240V \pm 10% 50/60 Hz \pm 1 Hz, 15 A ya da daha az	
Güç tüketimi	3.6kW ya da daha az	
Çalışma ortamı	Sıcaklık	20 – 30 °C (68 – 86 °F)
	Nem	35 – 65%Rh (Yoğuşmasız)
	Sıcaklık aralığı	20 – 25 °C (68 – 77 °F)
	Sıcaklık derecesi	Saatte \pm 10 °C/h (Saatte \pm 18 °F)
	Toz	0.15mg/m ³ (Standart ofis ortamıyla eşdeğer)

Sarf Malzemeleri

Ürün	Renk	Ürün No.	Açıklamalar
LED-UV Boya LUS-120	Cyan	LU12-C-BA	1L şişe boya
	Magenta	LU12-M-BA	
	Yellow	LU12-Y-BA	
	Black	LU12-B-BA	