

SIJ-320UV

Kafa	4 Adet Ricoh Gen5	
Baskı çözünürlüğü	300 dpi, 600 dpi, 900 dpi ve 1200 dpi	
Mürekkep damlacık boyutu	Minimum: 7 pl Maksimum: 36 pl	
Kafa boşluk (Manuel ayar)	1,7 mm / 1,9 mm / 2,6 mm / 3,3 mm (Merdane ve yazıcı kafası arasındaki mesafe)	
Mürekkep	tip	LED-UV mürekkep LUS-120
	Renk	C, M, Y, K
	paketlenme	1 litre mürekkep şişesi Mürekkep, yazıcının mürekkep kabı başına 3 litreye kadar doldurulabilir.
Maksimum baskı genişliği	3,200 mm (126 inç)	
Maksimum medya genişliği	3,250 mm (127,9 inç) (Küçük bir tahrik mili ile baskı yapan ikiz rulolar: 1,524 mm (60 inç) × 2)	
Minimum ortam genişliği	210 mm (8,2 inç)	
Medya kalınlığı	1,0 mm veya daha az	
Dış çapı rulo	Büyük tahrik milleri: Φ 250 mm veya daha az Rulo tutuculu küçük tahrik mili: Φ 180mm veya daha az	
Rulo ağırlığı	Büyük tahrik milleri: 100 kg veya daha az Rulo tutuculu küçük tahrik mili: 25 kg veya daha az	
Güç kaynağı	AC 200–240V \pm 10% 50 / 60Hz \pm 1 Hz, 15 A veya daha az	
Güç tüketimi	3.6 kW veya daha az	
Operasyonel ortam	Sıcaklık	20 - 30 ° C (68 - 86 ° F)
	Nem	% 35–65 Rh (Yoğuşmasız)
	Sıcaklık doğruluk	20 - 25 ° C (68 - 77 ° F)
	Sıcaklık gradyanı	\pm 10 ° C / s'den az (\pm 18 ° F / s)
	Toz	0.15 mg / m ³ (Normal ofis seviyesine eşdeğer)

SIJ-320UV

Boyutlar (G x D x H)

5,410 mm x 995 mm x 1,440 mm (213 x 39,2 x 56,7 inç)

Nakliye boyutları (W x D x H)

5,750 mm x 1,140 mm x 1,210 mm (226,4 x 44,9 x 47,6 inç)

Ağırlık

850 kg (1873,9 lb)

Mürekkep seti

LUS-120 [C, M, Y, K]

CMYK

Baskı Hızları

TEKNİK ÖZELLİKLER ...

YÜKSEK BASKI HIZI

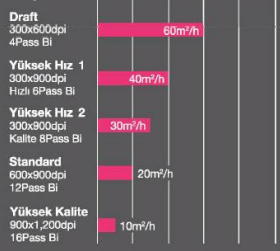
4-Renk 

Süper-draft baskı modunda maksimum baskı hızı 110 m²/saat hıza ulaşılabilir. Yüksek yoğunluklu baskı modu için aydınlatmalı ürünler için kullanılmaktadır.

Branda



Folyo



Yüksek Yoğunluklu Baskı (2 Layers)*



*İşıkli Baskılar İçin