

ALPHASET

Technische Daten Mimaki JV5

	JV5-130	JV5-160
Druckkopf Typ	Piezo elektronisch (Drop on Demand), gestagerte Anordnung	
Max. Druckbreite	1361 mm	1610 mm
Auflösung	540, 720, 1440 dpi	
Druckmodi	720x540dpi: 6/12pass; 540x900dpi: 10/20pass; 540 od. 720x720 dpi: (4)8/16pass 540 od. 720x1080dpi: (8)/12pass; 720x1440dpi: (8)/16pass; 1440x1440dpi: (16)/32pass	
Tinte Art	Lösemitteltinte (MIMAKI exklusive Tinte): ES3, HS Tinte	
Farbe	Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz, Light Cyan, Light Magenta	
Bereitstellung	automatischer Wechsel von 2 Kartuschen gleicher Farbe	
Füllmenge	6 Farb: 440 ml pro Kartusche x 2 (880 ml) / 4-Farb: 440 ml pro Kartusche x 4 (1760 ml)	
Max Medienbreite	1375 mm	1630 mm
min. Breite	297 mm	297 mm
Rollengewicht	weniger als 38 kg	
Druckseite	Druck auf Oberseite	
Rollendurchmesser	innen: 2 inch / 3 inch - außen: weniger als 200 mm	
Abschneidevorrichtung	Schneiden erfolgt in Y-Richtung mittels Messer am Kopf	
Medienheizung	intelligente 3-Wege-Heizung. Vor- Druck- und Nachheizung	
Materialaufwicklung	Rollenaufwicklung (Standard), Drehrichtung wählbar	
Düsenüberwachung	Lasersystem (ohne Klassifizierung)	
Druckkopfhöhe	1,5 - 7 mm (Mediendicke wird automatisch erkannt)	
Interface	USB 2.0	
	FCC ClassA, UL 60950, VCCI Class A, Rohs CE Zeichen (EMC Directive, Low Volatage)	
Stromversorgung	AC200V ~ 240 V +/- 10%, 50/60Hz +/- 1 Hz	
Stromverbrauch	weniger als 3600 VA	
Umgebungsbedingungen	Temperatur: 20 - 35 Grad C. Luftfeuchtigkeit: 35 - 65% RF (keine Kondensation)	
Abmessung (BxTxH) mm	2860 x 1200 x 1551	3120 x 1200 x 1551
Gewicht	weniger als 270 kg	weniger als 290 kg

Technische Änderungen vorbehalten, Version 01/2009