

Technische Daten LP 2000/2 Vierfarb-Etikettendrucksystem

mprint
digital

Druckertyp		Thermotransfer	Ink Jet (UV)
Anzahl Fräsen Auflösung max. Druckgeschw. max. Druckbreite		4 - 6	4 - 8 CMYK oder Spotfarben
		400 dpi	360 dpi / 600 dpi ³⁾ 4)
		125 mm / sec.	400 mm / sec
		215 mm	200 mm / 215 mm ³⁾
Schnittstelle		USB 2.0	FireWire / USB 2.0 ³⁾
Etikettenmaterial	max. Rollendurchmesser	600 mm	600 mm
	Hülsendurchmesser	76 mm / 3"	76 mm / 3"
	max. Rollenbreite	240 mm	240 mm
	empfohlene Mindestbreite	100 mm	100 mm
Farbband	- Wachs - Wachs-Harz - Harz		
	Länge	300 / 600 m ¹⁾	
	Hülsendurchmesser empfohlene Mindestbreite	38 mm / 1,5" ¹⁾ 110 mm	
Laminieren	max. Rollendurchmesser	600 mm ¹⁾	600 mm ¹⁾
	Hülsendurchmesser	76 mm / 3"	76 mm / 3"
	max. Breite	240 mm	240 mm
	Mindestbreite	100 mm	100 mm
Stanzen	Rotationsstanzeinheit		
	Standardbreite	240 mm ¹⁾	240 mm ¹⁾
	Anzahl Stationen ohne Laminieren	3 4	3 4
Optionen	Stanzen		
	Längsschneiden		
	Querschneiden		
	Perforieren		
	Laminieren		
	Lochstanzen		
	Abgittern		
Abmessungen	Breite ²⁾	3.100 mm	3.100 mm
	Höhe ²⁾	2.000 mm	2.000 mm
	Tiefe ²⁾	1.200 mm	1.200 mm
Gewicht	ohne Material ²⁾	ca. 1.300 kg	ca. 1.300 kg

¹⁾ andere Abmessungen auf Anfrage · ²⁾ ca. Angaben · Technische Änderungen vorbehalten · ³⁾ abhängig vom Druckkopf-Typ
⁴⁾ physikalische Auflösung · Windows® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und anderen Ländern.

mprint
 ruhesteinstraße 349
 72270 baiersbronn · germany
 fon: +49 (7442) 4979-0
 fax: +49 (7442) 4979-150
 info@mprint.biz · www.mprint.biz

mprint
digital

digitale etikettendrucksysteme LP 2000/2



LP-Serie
LP-Series