



ASTROJET™ S1

Superschnelles **Vollfarben-Drucksystem** zum direkten Adressieren von flachen und hochvolumigen Medien



Memjet®
Technologie

Der ASTROJET™ S1 mit der bewährten Memjet®-Technologie ist für Medien in einer Stärke von bis zu 10 mm ausgelegt. In einer Geschwindigkeit von rund 3.600 Seiten (DIN A4) pro Stunde können auch große Auflagen schnell und zuverlässig bedruckt und adressiert werden. Die Druckqualität von bis zu 1.600 dpi sorgt für einen konturenscharfen Druck in satten Farben. Über den einfach zu bedienenden 7-Zoll-Touchscreen-Monitor werden die Druckaufträge gesteuert und überwacht.

Das Drucksystem gibt es auch für das Drucken mit schnelltrocknende und wasserresistenter Tinte.

Highlights

- Vollfarben-Drucksystem
- Ausgezeichnetes, schmierfreies Drucken
- Verarbeitung verschiedener Medien – von flachen und gepolsterten Versandumschlägen bis hin zu dicker Wellpappe
- Nutzerfreundlicher 7-Zoll-Touchscreen-Monitor
- Schnelldruckfunktion
- Effizient bei den Druckkosten

ASTROJET™ S1



Spezifikationen

Abmessungen (H, L, B)	510 x 820 x 560 mm
Diagnostik	Einehbar auf 7-Zoll-Touchscreen-Monitor und via Toolbox
Druckbereich	222,8 mm x 762 mm
Druckfarben	cmykk
Druckkopf	Memjet®
Druckqualität	1.600 x 1.600 dpi oder 1.600 x 800 dpi
Druckverfahren	Memjet®-Technologie
Elektrische Anschlüsse	240 V, 50/60 Hz
Firmware Update	Flash Update via Toolbox
Geschwindigkeit	Bis zu 3.600 Seiten (DIN A4) pro Stunde
Gewicht	43 kg
Kapazität	Bis zu 500 Einzelblätter DIN A4
Leistung	Bis zu 350.000 DIN A4 Seiten pro Monat
Materialgröße	min. 76 mm x 107 mm, max. 254 mm x 431 mm
Materialstärke	Bis 10,00 mm
PC-Verbind./Netzwerk	USB 2.0, LAN
Schriftarten	Alle auf dem PC verfügbaren TrueType-Schriftarten
Software	Druckertreiber für Windows™ 8, 8.1, 10. PDF-Rip möglich
Tinte	Tinte auf Wasserbasis oder wasserresistentere Tinte, fünf Tintentanks à 250 ml (cmykk)
Optional	Ablaufband

Verbrauchsmaterial

Druckkopf	Memjet®
Tinte	Tintentank (cmykk)

Spezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung verändern.