

Technische Daten: TA Pro 15050c

| Allgemein | | SCANSYSTEM | | DRUCKSYSTEM | |
|---|--|------------------------------|---|-------------------------------------|--|
| Typ | Produktionsdrucksystem | Scantechnologie | CCD Farbe und s/w | Typ | Im System integriert |
| Funktionen | Kopieren, Drucken, Scannen | Scanformat | max. DIN A3 | Druckformate | DIN A6R – SRA3 |
| Drucktechnologie | Inkjet Farbe und s/w | Scangeschwindigkeit | max. 120/220 (Simplex/Duplex) DIN-A4-Originale/Min. in Farbe und s/w (300 dpi) | Druckauflösung | (horizontal x vertikal) 600 x 600 dpi, max. 600 x 1.200 dpi (reduzierte Geschwin- digkeit) |
| Originalformat | max. DIN A3 vom Vorlagenglas | Scanauflösung | 200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi | OPTIONEN | |
| Originaleinzug | Dual Scanner mit Ultraschallsensor für Mehrfacheinzugserkennung (DIN A6R – DIN A3, Kapazität: 270 Blatt DIN A4, Papiergewichte 35 – 220 g/m ² [DIN A5R – DIN A3]) | Scanmodus | Foto, Text, Foto/Text, OCR | Finisher | DF-9100: 4.000 Blatt Finisher Maximale Papierkapazität: 4.000 Blatt (80 g/m ²) Maximales Papierausgabeformat: SRA3 Heftung max. 100 Blatt DIN A4 (80 g/m ²) |
| Kopier-/Druckge- schwindigkeit | max. 150 DIN-A4-Seiten/Min. max. 88 DIN-A3-Seiten/Min. max. 75 SRA3-Seiten/Min. | Dateiformate | TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, hochkomprimiertes PDF, verschlüsseltes PDF, XPS, Open XPS 10/100/1000BaseTX | Großraumpapier- ablage | ST-9100: 5.000 Blatt Großraum- papierablage Maximale Papierkapazität: 5.000 Blatt (80 g/m ²) A6 - 330 x 488 mm, 52 – 360 g/m ² Proofausgabe: 250 Blatt (80 g/m ²) Zusätzlicher Rollwagen Type 5010 optional verfügbar |
| 1. Seite | 5,5 Sekunden* | Schnittstellen | TCP/IP | Papierzufuhr | PF-9100: Großraummagazin A6 - 330 x 488 mm, 52 – 360 g/m ² Papierkapazität: 4.880 Blatt (80 g/m ²) PF-9110: 550 Blatt Universalzufuhr A6 - 330 x 488 mm, 52 – 216 g/m ² Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m ²) Separierung der Blätter durch Luftzuführung |
| Anwärmzeit | 120 Sekunden* | Netzwerkprotokoll | Windows 7/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019 | Fiery Printing System 50 | Banner Guide 11: Bannervorrichtung für Universalzufuhr Breite: 210 – 330 mm, Länge: 139 – 1.260 mm 52 – 216 g/m ² Papierkapazität: 550 Blatt (80g/m ²) Betriebssystem: Windows 10 CPU: i7-6700 (3,4 GHz bis zu 4,0 GHz) Arbeitsspeicher: 16 GB (2 x 8 GB) RAM HDD: 1 TB SATA Dateiformate: PS, PDF, TIFF, EPS Variable Datenformate: FreeForm, PPML, PDF/VT, Creo VPS Optionale Softwaretools: Fiery Impose, Fiery Compose, Fiery Job- Master, Fiery Color Profiler Suite (inkl. EFI ES-3000 Spektralfotometer) |
| Kopierauflösung | 600 x 600 dpi | Funktion | Scan to SMB, Scan to E-Mail, Scan to FTP, Scan to USB, TWAIN-Scan, WIA-Scan, SMTP-Authentifizierung, LDAP | Optionen | Fiery Command Station Printing System 50, SL-9100 Statuslampe, Data Security Kit (E), Card Authenti- cation Kit (B), Rollwagen Type 5010 (für ST-9100), Banner Guide 11, Scan Extension Kit (A), Card Reader Hol- der 11, Fiery-Stelltisch, PT-9100, BF-9110 |
| Graustufen | 256 | ABMESSUNGEN / GEWICHT | | | |
| Papierzufuhr | 2 x 500 Blatt Universalkassetten (DIN A5R – SRA3 [max. 320 x 450 mm]), 2 x 1.500 Blatt Großraummagazin (DIN A4), 150 Blatt Multi Bypass (DIN A6R – SRA3, Banner [305 x 1.219 mm]) | Basismodell | Abmessungen | 1.460 x 2.916 x 740 mm (H x B x T) | |
| Papiergewichte | Universalkassette 52 – 360 g/m ² , Multi Bypass 52 – 300 g/m ² , Duplex 52 – 300 g/m ² | Gewicht | ca. 544,5 kg | | |
| Papierausgabe | Finisher 4.000 Blatt DIN A4**, Großraumpapierablage 5.000 Blatt DIN A4** | Standardmodell | Abmessungen | 1.460 x 4.440 x 740 (H x B x T) | |
| Systemspeicher | 4,5 GB RAM DDR3, 32 GB SSD / 1 TB HDD | Gewicht | ca. 824,5 kg | | |
| Kopierenvorwahl | 1 – 9.999 Kopien 25% – 400% in 1%-Schritten | PSP | Abmessungen | 1.460 x 4.589 x 740 mm (H x B x T) | |
| Funktionen | Stufenlos verstellbarer kapazitiver Touchscreen 9 Zoll (22,86 cm), Duplex- druck, Decurler, Leerseitenerkennung, Schräglaufererkennung | Gewicht | ca. 907,5 kg | | |
| | | PSP-F | Abmessungen | 1.460 x 5.810 x 740 mm (H x B x T) | |
| | | Gewicht | ca. 1.019,5 kg | | |
| | | Volle Konfiguration | Abmessungen | 1.460 x 8.094 x 740 mm (H x B x T) | |
| | | Gewicht | ca. 1.454,5 kg | | |
| | | UMWELT | | | |
| | | Netzspannung | 220/240 V, 50/60 Hz ca. 6.000 W max. (inkl. aller Optionen), ca. 950 W im Betrieb, ca. 138 W im Bereitschaftsmodus, ca. 26 W im Sleep-Modus, TEC-Wert: 6,3 kWh/Woche | | |

* Abhängig vom Betriebszustand
** Nur in bestimmten Konfigurationen verfügbar

Änderungen in Ausstattung und Konstruktion vorbehalten.

Abbildungen mit optionalem Zubehör.

Wir entwickeln für Unternehmen **individuelle Prozesslösungen rund um Dokumente, Informationen und IT**. Basierend auf unserem Kerngeschäft, dem Document Business, entwickeln wir unser Portfolio kontinuierlich weiter und sind mit mobilen Lösungen und Cloud-Services gleichzeitig Wegbereiter für flexible, mobile Arbeitsplätze. Effiziente Abläufe sind ein entscheidender Erfolgsfaktor für Unternehmen. **Wir beraten Sie, wie Sie bei Ihren Workflows Zeit und Geld sparen können**, und unterstützen Sie bei der Umsetzung mit professionellen Hardware- und Softwarelösungen.

Mehr Informationen dazu erhalten Sie hier: