

Xerox DocuTech® 128/155/180 HLC

Technische Daten

Erweitern Sie Ihr Angebot durch den Einsatz von Zusatzfarben.



Konfiguration mit Großraumstapler (Behälterkapazität bei 80 g/m²)

Papierzufuhr:

Formate: 203 x 254 mm bis 363 x 432 mm

- Fach 1: 1.100 Blatt; 203 x 254 mm bis 229 mm x 363 mm
- Fach 2: 600 Blatt; 203 x 254 mm bis 229 mm x 363 mm
- Fach 3 und 4 (Großraumbehälter): je 2.600 Blatt bis zu 363 x 432 mm

Extras:

- Zwei Großraumbehälter für je 2.600 Blatt bis zu 363 x 432 mm
- Formatmodul für 178 mm x 254 mm

Ausgabe:

- Zwei Stapler für je 2.500 Blatt
- Musterfach: 100 Blatt
- Überschussfach: 100 Blatt

Extras:

- Zwei Stapler für je 2.500 Blatt
- Bypass-Transport: für den Anschluss aller DFA-kompatiblen Inline-Endverarbeitungsmodulare von Drittanbietern; Informationen hierzu erhalten Sie bei Ihrem Xerox-Ansprechpartner.
- Integriertes dynamisches Perforiermodul



Konfiguration mit Hefter/Binder (Behälterkapazität bei 80 g/m²)

Papierzufuhr:

Formate: 203 x 254 mm bis 363 x 432 mm

- Fach 1: 1.100 Blatt; 203 x 254 mm bis 229 mm x 363 mm
- Fach 2: 600 Blatt; 203 x 254 mm bis 229 mm x 363 mm
- Fach 3: 2.600 Blatt bis zu 363 x 432 mm
- Fach 4: 550 Blatt bis zu 363 x 432 mm
- Fach 5: 2.600 Blatt bis zu 363 x 432 mm

Extras:

- Großformate: 363 x 470 mm
- Überformate: 363 x 488 mm

Ausgabe:

- Stapler: 3.000 Blatt
- Hefter: 2-70 Blatt, variable Einzel- oder Doppelheftung
- Binder: 15-125 Blatt
 - Bandfarben: Schwarz, Blau, Grau, Weiß und Spezialfarben
 - 400 A4-Bindungen/Spule

Extras:

- 3-Behälter-Zuschießeinheit
- Bis zu zwei weitere Stapler für je 5.000 Blatt
- Fremdhersteller-Endverarbeitungsmodulare (z. B. Xerox SquareFold® Booklet Maker); Informationen hierzu erhalten Sie bei Ihrem Xerox-Ansprechpartner.

Xerox DocuTech 128/155/180 HLC

Systemsteuerung und Druckwerk

Druckmaterial:

- Einzelblatt mit Gewichten zwischen 60 und 200 g/m²
- Sondermaterial: Etiketten, Registerblätter, kohlefreies Durchschreibepapier, perforiertes Papier, Sicherheitspapier, Vordrucke etc.

Controller:

- Xerox FreeFlow®-Druckserver
- 2,2 GHz
- Arbeitsspeicher: 2 GB
- Festplatte: 80 GB
- CD-RW/DVD-RW-Laufwerk
- Farbflachbildschirm
- Tastatur und Maus
- Ethernet-Schnittstelle (10/100/1000 BaseT)
- Controllerstation
- Optionen:
 - Onlinekarte (IBM®-Kanal: Bus und Tag)
 - QIC-Band

Druckwerk:

- Xerografische Druckeinheit mit Lasersystem für den Schwarzdruck und LED-System für den Zusatzfarbdruck
- Simplex oder Duplex
- Monatliche Auslastung: max. 4 Millionen (DT128 HC), 4,5 Millionen (DT155 HC) bzw. 6 Millionen (DT180 HC) Drucke
- Schwarz plus eine Zusatzfarbe
- Permanentes Gehäuse für Schwarztoner plus eine vom Kunden auswechselbare Einheit für Farbtoner
- Warnleuchte für Bediener

Datenströme:

- Adobe® PostScript® Level 3, PDF, HP PCL6, VIPP®, TIFF, PPML, RDO und ASCII
- LCDS, IPDS (optional)

Netzwerkanschluss:

- TCP/IP, NetWare, AppleTalk®
- IBM®-Kanal: Bus und Tag

Workflowunterstützung:

- FreeFlow® Variable Information Suite, FreeFlow® Makeready®, FreeFlow® Web Services, FreeFlow®-Prozessmanager™, FreeFlow® Print Manager (optional)

Geschwindigkeit:

- Gleiche Geschwindigkeit im Zusatzfarbe wie im Schwarzweißmodus
 - DocuTech® 128: bis zu 128 S/min (bei max. 215 x 355 mm)
 - DocuTech® 155: bis zu 155 S/min (bei max. 215 x 355 mm)
 - DocuTech® 180: bis zu 180 S/min (bei max. 215 x 355 mm)

Toner:

- Schwarz plus Blau, Königsblau, Cyan, Rot, Kardinalrot, Grün, Magenta, Gelb und Violett
- Hinweise zu Spezialfarben erhalten Sie bei Ihrem Xerox-Ansprechpartner.

Auflösung:

- 600 x 2400 dpi (Schwarzweiß)
- 600 x 600 dpi (Zusatzfarbe)

Betriebsbedingungen:

- Empfohlene Betriebstemperatur: 22° ± 2°C
- Min./max. Betriebstemperatur: 10-29°C
- Min./max. Luftfeuchtigkeit: 45 % ± 10 % (nicht kondensierend)
- Maximale Standorthöhe: 1.830 m ü. NN.
- Hörbarer Lärmpegel: unter dem Lärmgrenzwert von 82 dB
- Wärmeentwicklung:
 - Systemcontroller: 900 W
 - Druckmodul: 1.304 W Standby
4.032 W Betrieb

Netzanschluss:

- Controller:
200/240 V; 50 Hz; 12 A
- Druckeranschluss:
 - 3-Phasen Sternschaltung 380/415V.
50 Hz; 30 A träge
- Zertifizierungen: UL, cUL, CE, FCC, ICES-003, 89/336/EEC

Abmessungen und Gewichte:

Alle Konfigurationen:

Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Gewicht kg
Controller			
235	470	535	23
Druckmodul			
1.963	1.067	975	716
Zusatzfarbmodul			
556	1.029	975	166

Konfiguration mit Hefter/Binder:

Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Gewicht kg
Zuschießeinheit			
1.181	838	1.244	322
Endverarbeitung			
1.422	953	1.219	485

Konfiguration mit Großraumstapler:

Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Gewicht kg
Großraum-Inverter/-stapler			
1.060	719	1.466	301
Zusätzliche Großraum-Inverter/-stapler			
822	719	1.513	237
Bypass-Transport (optional)			
518	719	1.425	80

Weitere Informationen zum Xerox DocuTech® 128/155/180 HighLight Color System und zu Verbrauchsmaterial erhalten Sie telefonisch unter 0800-13 24 24 0 oder im Internet unter www.xerox.de.

