

TECHNISCHE AUSSTATTUNG - TUSCHEN DRUCK- UND MEDIENHAUS

(Stand Oktober 2008)

DRUCKVORSTUFE

EINGABEGERÄTE

- 1 x PC - WIN2000 - PRINERGY SERVER - TFT-Bildschirme 15" (DELL)
- 2 x MACINTOSH G5 OSX - TFT-Bildschirme 19" (BELINEA)
- 1 x MACINTOSH G4 OS9 - TFT-Bildschirm 15" (APPLE)
- 1 x PC WINXP - DTP - TFT-Bildschirm 15" (MAGIC)
- 1 x PC WINXP - Heidelberg Signastation Prinect 2.0 - TFT-Bildschirm 24" (SAMSUNG)
- 1 x PC WIN - Heidelberg Signastation 8.0 - TFT-Bildschirm 21" (SAMSUNG)
GMG PROOF SYSTEM Version 4.5
- 1 x PC WIN2000 SERVER - KBA - Logotronic - Bildschirm 15" (SAMSUNG)

DTP- UND AUSSCHIESS-PROGRAMME

- Adobe Creative Suite 2; Freehand MX; Acrobat 6-8 incl. Pitstop; Office 2007;
- QuarkXPress 5, 6.5, 7.0; Adobe Pagemaker 7.0
- Heidelberg Signastation 8.0
- Heidelberg Signastation 9.0
- Heidelberg Signastation Prinect 2.0
- Prinergy Connect Workflow
Prinergy Build : 4.0.2.2.83

AUSGABEGERÄTE

- HP Laserjet 2300 S/W
- HP Designjet 1050plus
Formproof-System - Druckbreite: 900 mm
- EPSON Stylus Pro 9800
Digital-Proofs nach Prozess-Standard-Offset incl. Proof-Control-System mit Protokoll-Aufkleber
Auflösung: 2880x1440 dpi; Druckbreite: 1050 mm

SCANNER

- CANON Flachbettscanner A4

Druckmaschinen-Plano

8-Farben KBA Rapida 105-8 SW4

- Schön- und Widerdruck in einem Arbeitsgang
- Bogenformat max. 740 mm x 1050 mm
- Druckfläche max. 730 mm x 1050 mm im Schön- und Widerdruck (max. 8 Farben)
Bedruckstoffstärke max. 0,7 mm
- Druckfläche max. 720 mm x 1050 mm im Schön- und Widerdruck (max. 4/4 Farben)
Bedruckstoffstärke max. 0,7 mm
- Produktionsgeschwindigkeit Schön- und Widerdruck max. 18000 Bogen/h
- Produktionsgeschwindigkeit Schön- und Widerdruck max. 15000 Bogen/h
- Ziehmarkenlose Anlage (SensoricInfeedSystem)
- Doppelgroße Gegendruckzylinder
- Inline-Stanzmöglichkeiten
- Densitronic S (Kombination von Densitrometrie und Farbmatrik)

6-Farben KBA Rapida 105-6+L

- 6-farbiger Druck + Inline-Dispersionlackierung mit IR-Trocknung + verlängerte Auslage
- Druckbogenformat max. 740 mm x 1050 mm
- Druckfläche max. 730 mm x 1050 mm
Bedruckstoffstärke: max. 1,2 mm
- Produktionsgeschwindigkeit Schön- und Widerdruck max. 18000 Bogen/h
- Ziehmarkenlose Anlage (SensoricInfeedSystem)
- Doppelgroße Gegendruckzylinder
- Inline-Stanzmöglichkeiten
- Densitronic S (Kombination von Densitrometrie und Farbmatrik)

2-Farben Heidelberger GTO

- Bogenformat max. 360 mm x 520 mm
- Bogenformat min. 105 mm x 180 mm

Logistik und Versand

- ca. 850 Palettenstellplätze
- 1 LKW
- Post-Service und Logistik-Service

Endlosformularmaschinen-Rolle

Edelmann- Formprint 17“

- Breite max. 470 mm
- Abschnittlänge 431,8 mm
- 3 Farben mit Wendekreuz

Edelmann- C 38

- Breite max. 380 mm
- Abschnittlänge 304,8 mm
- Falzlänge 6“ / 12“
- Aufwicklung max. 700 mm
- 4 Farben mit Wendekreuz

Goebel Optiforma 4- Farben

- Breite max. 52 mm
- Variabel durch Zylinderwechsel 24“ / 25“ Druckformat
- Rolle/Rolle, Rolle/Falz, Rolle/Bogen (24“)

Goebel 5-Farben

- Breite max. 520 mm
- Variabel 16“ / 24“ / 25“
- Rolle/Rolle, Rolle/Falz
- Insettersteuerung 5/5farbig
- Mehrfach-Bahndurchlauf
- Zusatz-Perforationszylinder
- UV-Trocknung

Zusammentragmaschine-Bogen „Form-Collect“

- Bogenformat max. 380 mm x 480 mm
- Punktleimung
- Max. 9-fach
- Nummerierung

Zusammentragmaschine-Rolle „Web-Klect“

- Bahnbreite max. 430 mm
- Rollen max. 6-fach
- Leimung: Strich 24“ / 25“
- Nummerierung

Zusammentragmaschine-Endlossätze „Stapelcollator“

- 24“
- Crimp-Lock-Bindung
- Multiflex-Bindung

Weiterverarbeitung

- 1 Schneidestraße Polar, 1370 mm mit Autotrim und automatischer Abstaplung
- 1 Schneidemaschine Wohlenberg, 1150 mm
- 2 MBO Kombifalzmaschinen mit 6 Falztaschen / 2 Schwertfalz, 7 Kreuzbrüchen und eine nachgelagerte Tasche mit 1 Kreuzbruch (Taktperforieren, Taktschneiden, Taktleimen),
Einlaufbreite 760 mm
- 1 MBO Taschenfalzmaschine mit 4 Falztaschen, Einlaufbreite 720 mm
- 1 Sammelhefter Müller Martini „Prima“
-5 Anleger + Umschlaganleger
Papierformat max. 479 mm x 300 mm, min. 105 mm x 75 mm
-Doppelnutzenverarbeitung
Papierformat max. 234 mm x 300 mm, min. 148 mm x 75 mm
-4fach Ringöse oder Flachklammer
-Dreischneider und Kreuzausleger
- 1 Klammerheftmaschine nagelmultinah-s, 2fach Ringöse oder Flachklammer
- 1 Klammerheftmaschine Hohner
- 2 Papierbohrmaschinen der Firma Hang mit je 4 Bohrköpfen
- 1 Einschweißtunnel, Einlaufbreite 210 mm, Höhe 120 mm
- 1 Papierzählgerät der Firma Vacumatic
- 1 Bündelautomat für Banderolen aus Folie, 50 mm
- 1 Bündelautomat für Banderolen aus Kraftpapier oder Folie, 30 mm

Buchdruckmaschinen

zum Stanzen, Rillen, Nuten, Perforieren, Prägen und Nummerieren

- 1 Johannisberg 104, Papierformat max. 730 mm x 1040 mm, min. 297 mm x 420 mm
- 1 OHZ, Papierformat max. 640 mm x 900 mm, min. 290 mm x 400 mm
- 1 OHT, Papierformat max. 330 mm x 460 mm, min. 85 mm x 40 mm
- 1 OHT, Papierformat max. 260 mm x 380 mm, min. 40 mm x 70 mm