

2014 | KBA RAPIDA RA 106 5 L SPC ALV2

+ DRUCKMASCHINEN (OFFSET) ⌚ JAHR: 2014 📄 5 FARBEN + LACK



DRUCKERBESCHREIBUNG

AUSRÜSTUNG

- Wallscreen Application
- CIP Link with online connection
- VARIDAMP alcohol dampening
- Qualitronic ColorControl
- Intercommunication system between infeed and delivery
- DriveTronic SPC - Simultaner Plattenwechsel
- Elektromechanische Doppelbogenkontrolle
- Airtronic delivery
- ALV 2 Double extension delivery
- Additional washing cloth spindle
- Additional anilox roller (according to KBA standard)
- QualiTronic Quality Pass - Creation of colour measurement reports for quality control
- ErgoTronic ACR - Automatic Camera Register, video camera for register setting
- ErgoTronic ImageZoom - Video magnifier and digital linen tester

SPAIN | GERMANY | USA | ITALY | TURKEY | CHINA | BRAZIL | MEXICO | PERU



TECHNISCHE DETAILS

- Laufleistung : 210
- Max. Bogenformat : 740 x 1,060
- Maximale Geschwindigkeit Bg./h : 18.000
- Frequency: 400V/50Hz
- Min. Bogenformat :: 340 x 480
- Max. Druckformat: 730 x 1050

☎ +34 682 639 187

✉ info@machinex.com



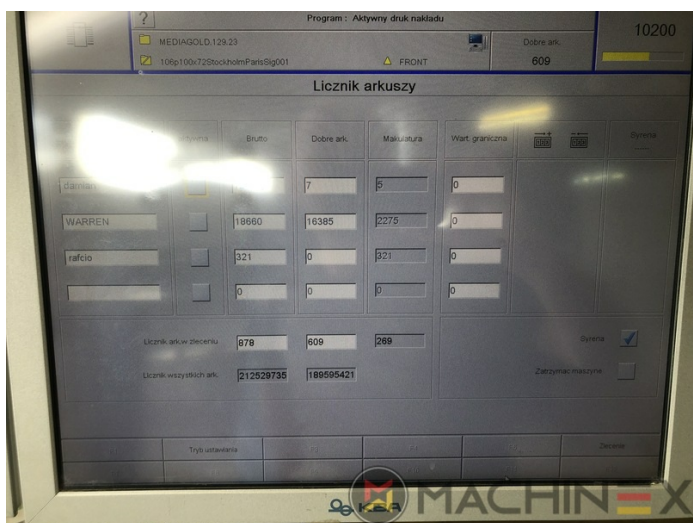
- IPA reduction < 5% incl. microfilter "beta.f" (TECHNOTRANS)
- 7 o'clock arrangement of the cylinders
- Unterbrechungsfreie Stromversorgung zur kontrollierten Abschaltung der Maschine bei einem Stromausfall
Betriebssystem MS Windows
- PressSupport24 Sheetfed mit Internetanschluss für Fernwartung sowie Software Aktualisierungen
- VariDry IR/HotAir in delivery and extended delivery (ALV2)
- Varnish supply and cleaning system for water based varnish with operation via control console pump output depended on viscosity (Harris & Bruno) with 2 nd varnish circulation systems for using different types of varnish
- Additional package "High efficiency antistatic equipment "
- Pile exit in sheet travel direction (central)
- QualiTronic LiveView - Anzeige eines "Live"-Bildes von jedem Druckbogen
- 1 Lackierwerk (L) mit Kammerrakelsystem
- ColorTronic-Farbkasten mit 35 Farbwalzen à 30 mm Breite
- SIS - Sensoric Infeed System, ziehmarkenfreie seitliche Bogenausrichtung mit automatischer Formateinstellung über ErgoTronic-Leitstand, die seitliche Ausrichtung erfolgt über eine bewegliche Einlaufgreiferleiste
- Registerverstellung von der ErgoTronic-Konsole aus, seitlich +/- 1,5 mm, in Umfangsrichtung +/- 1,0 mm, diagonal +/- 0,12 mm
- CleanTronic - Mehrzweckwaschanlage für Gummitücher und Druckzylinder & Walzenwaschanlage für konventionelle ODER UV-Farben
- Antistatische Geräte Zuführung, Hochleistungsversion für Seitengebläse
- Farbwerktemperierung ohne Farbduktor-Walzenkühlung, inkl. High-Tech Kombi-Kühlgerät, luftgekühlt (TECHNOTRANS)
- Roller covering for alcohol-reduced printing
- ErgoTronic ColorDrive - Farbdichtemessung entlang der x-Achse am ErgoTronic-Pult
- DataMatrix-Select Automatische Platten Identifikation und Hochladen von Auftrags Daten
- Elektromechanische Mehrfach Belegerkennung mit Einstellüberwachung

SPAIN | GERMANY | USA | ITALY | TURKEY | CHINA | BRAZIL | MEXICO | PERU

 +34 682 639 187

 info@machinex.com





SPAIN | GERMANY | USA | ITALY | TURKEY | CHINA | BRAZIL | MEXICO | PERU

+34 682 639 187

info@machinex.com



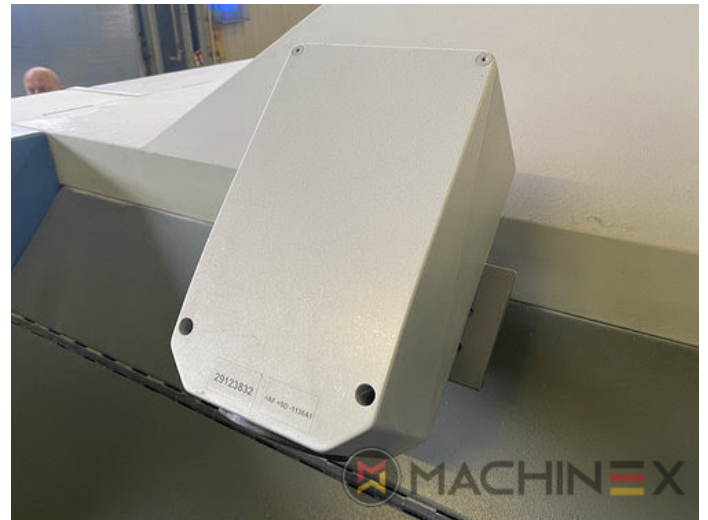


SPAIN | GERMANY | USA | ITALY | TURKEY | CHINA | BRAZIL | MEXICO | PERU

+34 682 639 187

info@machinex.com



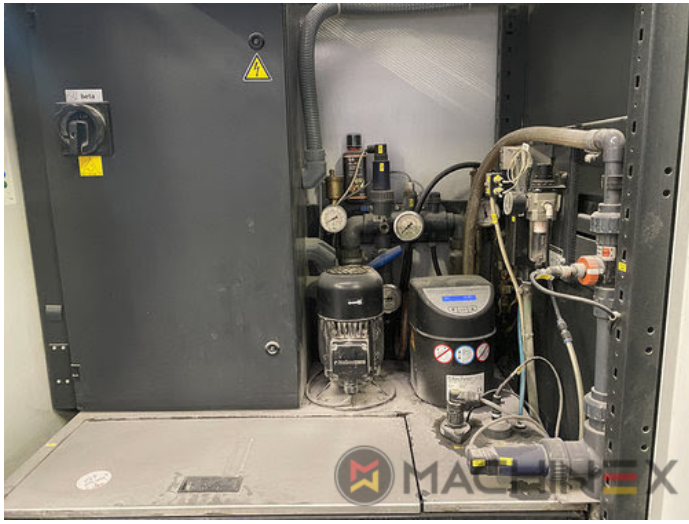


SPAIN | GERMANY | USA | ITALY | TURKEY | CHINA | BRAZIL | MEXICO | PERU

+34 682 639 187

info@machinex.com





SPAIN | GERMANY | USA | ITALY | TURKEY | CHINA | BRAZIL | MEXICO | PERU

+34 682 639 187

info@machinex.com



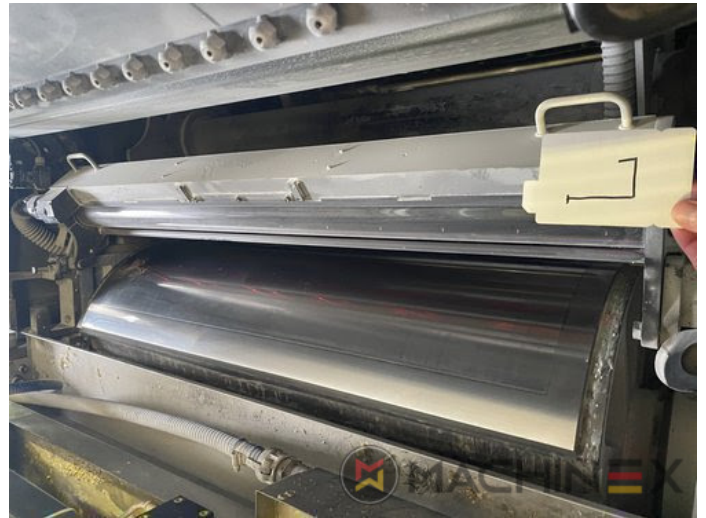
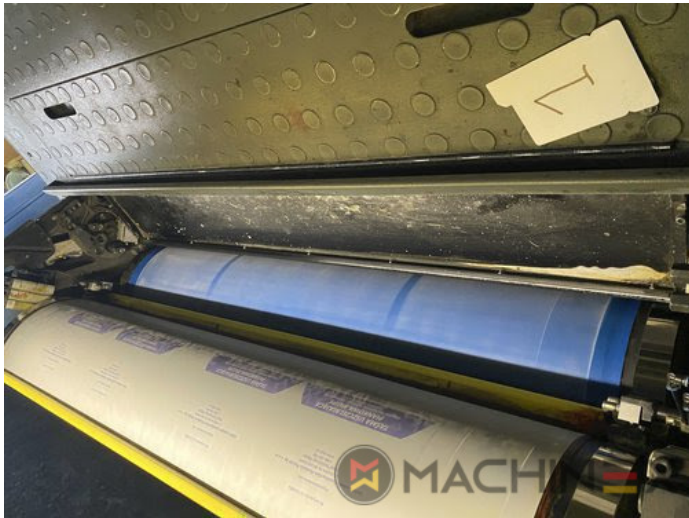


SPAIN | GERMANY | USA | ITALY | TURKEY | CHINA | BRAZIL | MEXICO | PERU

+34 682 639 187

info@machinex.com





SPAIN | GERMANY | USA | ITALY | TURKEY | CHINA | BRAZIL | MEXICO | PERU

+34 682 639 187

info@machinex.com

