

©2015 renoarde

Broll Systemtechnik KG
Am Langwiesfeld 12
D-93083 Obertraubling

Tel.: +49 (0) 9401/96 15 0
Fax: +49 (0) 9401/96 15 15

info@broll-systemtechnik.de
www.broll-systemtechnik.de



BROLL GEHÄUSE MIT VERKLEIDUNGEN

VERTRAUEN SIE AUF BROLL-SYSTEMTECHNIK



BROLL GEHÄUSE MIT VERKLEIDUNGEN

VERTRAUEN SIE AUF BROLL-SYSTEMTECHNIK

BROLL[®]
SYSTEMTECHNIK KG

VERTRAUEN SIE AUF BROLL-SYSTEMTECHNIK



Die Frage, wie Broll-Systemtechnik seit vielen Jahren die Zuverlässigkeit wie auch eine enorme Flexibilität und Innovationskraft erreicht hat, ist einfach zu beantworten. Mit einem motivierten und engagierten Team ist alles möglich. Unsere Produkte sind weltweit im Einsatz. So legen wir das Fundament für mehr Effizienz und geben Ihnen das Gefühl, auf einen guten Partner vertrauen zu können.



Daher Outsourcing mit Broll Systemtechnik.

Komplettfertigung ist für Broll-Systemtechnik kein Fremdwort. Wir bieten Ihnen Komplettlösungen aus einer Hand, von der Planung, Konstruktion, Muster- sowie Serienfertigung, Oberflächenveredelung, Bedruckung bis hin zur Qualitätsprüfung. Durch unsere ausgereifte Fertigungstiefe können wir Ihre ersten Ideen zügig in Muster umsetzen. Eine pünktliche Anlieferung zum Bestimmungsort sichern wir durch unseren eigenen Fuhrpark zu.



> zweifarbige Bedientür



> verschweißt und verschliffen



> durchgehend, gleichmäßige Schattenfuge mit Kunststoffeinsatz

ENDLOSPAPIERDRUCKER



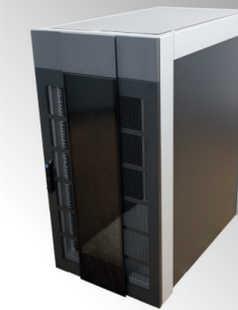
Diverse Gehäuse mit Verkleidung für Einzelblatt- bzw. Endlospapierdrucker

- > Vom Holzmodell zum kompletten Gehäuse aus Blech
- > Integrierte Plexiglasabdeckung zur Maschinenüberwachung
- > Oberfläche mit Pulverbeschichtung nach Wahl

MEDIZINTECHNIKERGÄTE



RACK, KOMPLETT



- > Rack zur Datenspeicherung mit 22 HE in 19"-Einschub mit verstellbaren Stellfüßen mit Rollen.
- > Das Gehäuse besitzt vorne und hinten eine Tür mit Öffnungswinkel größer als 100°.
- > Die Konstruktion zeichnet ein hoher Perforationsgrad aus (> 80 %), gepaart mit einer hohen Stabilität. Durch die große Luftdurchlass-fähigkeit ist hier eine hohe Kühlwirkung zu erzielen.
- > Die Entwicklung und Konstruktion des Gehäuses und der beinhalteten Träger-Komponenten wurde in der Kooperation mit dem Kunden nach den vorgegebenen Spezifikationen durch unser Haus durchgeführt.

SCHNELLVERSCHLUSS-SYSTEM MIT EMV-DICHTLEISTEN



- > Tür mit EMV-Dichtleiste

