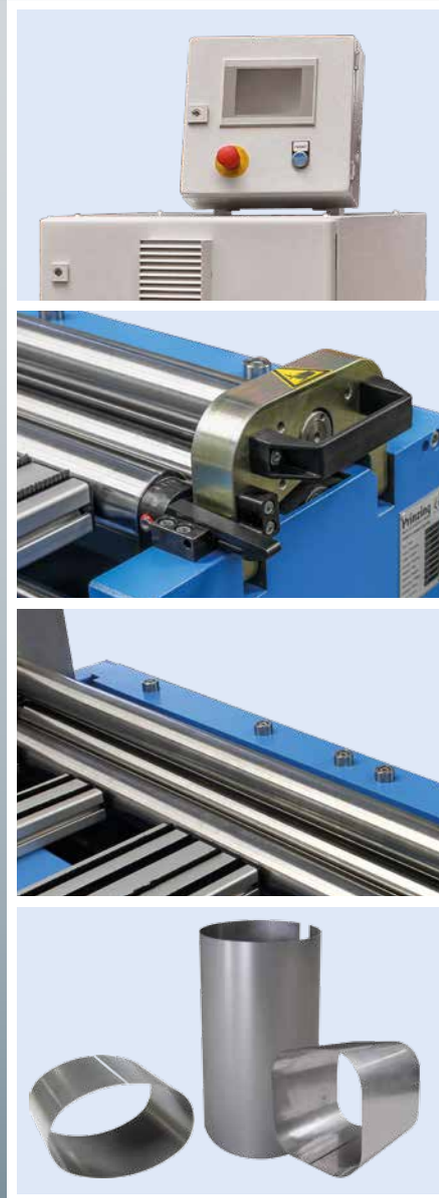


Rundbiegeautomat RBB

RBB 42 - RBB 120

.: RUNDEN



Konstruktionsmerkmale

- Vierwalzenausführung mit hochfesten Walzen
- Walzenpositionierung motorisch, stufenlos regelbar
- Manuelle Einstellung der Blechdicke
- Klapplager manuell betätigt
- NC-Steuerung der Maschine mit Bedienung über Touchscreen
- Programmspeicher für 200 Programme (30 Schritte/Programm)
- Netzausfallsichere Speicherung aller Daten,
- Passwortschutz für Daten, Parameter und Service
- Individuelle Programmeinstellung für verschiedene Rohrprofile

Sonderausstattung

- Oberflächengehärtete Walzen
- Geschliffene Walzen
- Vierwalzenantrieb
- Hochhaltevorrichtung für Werkstücke mit großem Durchmesser bis 800 mm



Bedienung über Touchscreen



Auflagetisch mit Anschlagpins



Klapplager, manuell bedienbar

Technische Daten

| Modell | | RBB 42/53 | RBB 52/53 | RBB 52/103 | RBB 60/103 | RBB 70/103 |
|-------------------------------------|-------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Nutzlänge | mm | 530 mm | 530 mm | 1030 mm | 1030 mm | 1030 mm |
| Blechdicke (400 N/mm ²) | mm | 1,0 mm | 1,5 mm | 1,2 mm | 1,5 mm | 1,8 mm |
| Ø Oberwalze | mm | 42 mm | 52 mm | 52 mm | 60 mm | 70 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit | m/min | 0 - 8 m/min | 0 - 10 m/min | 0 - 10 m/min | 0 - 10 m/min | 0 - 12 m/min |
| Anschlussleistung | kw | 2,4 kW | 2,4 kW | 2,4 kW | 2,4 kW | 4,8 kW |

| Modell | | RBB 85/103 | RBB 85/153 | RBB 100/103 | RBB 100/153 | RBB 120/103 |
|-------------------------------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Nutzlänge | mm | 1030 mm | 1530 mm | 1030 mm | 1530 mm | 1030 mm |
| Blechdicke (400 N/mm ²) | mm | 2,5 mm | 1,8 mm | 3,2 mm | 2,4 mm | 4,5 mm |
| Ø Oberwalze | mm | 85 mm | 85 mm | 102 mm | 102 mm | 120 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit | m/min | 0 - 14 m/min |
| Anschlussleistung | kw | 4,8 kW | 4,8 kW | 8,5 kW | 8,5 kW | 8,5 kW |

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage lieferbar!

www.prinzing.eu

Prinzing

MASCHINENBAU

Peter Prinzing GmbH, Maschinenbau
Siechenlach 2
89173 Lonsee-Urspring (Germany)

Telefon: 07336 96100
Fax: 07336 9610-50
E-Mail: info@prinzing.eu

