

## CNC-Rohrbiegemaschinen mit einer Biegerichtung

### Technische Beschreibung:

Bei vielen Teilegeometrien ist die Herstellbarkeit bereits bei Verwendung einer Biegemaschine mit einer Biegerichtung gegeben. Die bekannten Maschinen der Typen RBV 25 R, RBV 42 R und RBV 60 R sind jetzt auch in einer preisattraktiven Ausführung für eine Biegerichtung verfügbar. Der geringere Invest reduziert die Stückkosten und verbessert die Wirtschaftlichkeit der Produktion. Die bekannten Vorteile der RBV-Baureihe bleiben davon unberührt. Die maximale Flexibilität wird dadurch erreicht, dass die zweite Biegerichtung jederzeit nachgerüstet werden kann und sichert somit die Investition für die Zukunft.

### Unsere Leistung für Ihren Nutzen:

- Maximale Flexibilität durch Nachrüstung der zweiten Biegerichtung
- Bekannte Präzision dank erprobter Maschinensteifigkeit und vollelektrischer Maschinenausführung
- Hohe Dynamik durch leistungsoptimierte Antriebstechnik
- Modulare Maschinen- und Werkzeugkonzepte erlauben kundenspezifische Anpassungen der Maschine
- Bedienerfreundliche Maschinensteuerung mit WAFIOS WPS 3.2 EasyWay zur Programmierung der Geometrielemente anstelle der Berechnung von Achsverfahrenwegen

Technische Daten	Max. Rohrdurchmesser
RBV 25 <i>Eco</i>	25,4 mm
RBV 42 <i>Eco</i>	42 mm
RBV 60 <i>Eco</i>	60,3 mm



RBV 25 *Eco*  
 RBV 42 *Eco*  
 RBV 60 *Eco*