



Rottweg 17 • D 48683 Ahaus  
Tel. (0 25 61) 93 84-0  
Fax (0 25 61) 93 84 36  
Internet: [www.ab-maschinen.de](http://www.ab-maschinen.de)  
E-Mail: [info@ab-maschinen.de](mailto:info@ab-maschinen.de)

Schweißtechnik  
Lagereinrichtungen  
Industriebedarf  
Werksvertretungen  
Gebrauchtmaschinen

## RAS 73.30 (1008-9355218)



**Steuerungsart**  
CNC

**Baujahr**  
2001

**Maschinennr.**  
1008-9355218

**Hersteller/Fabrikant**  
RAS

**Lagerort**  
Ahaus

\*\* Neupreis ca. 85.000 Euro

\*\* guter Zustand (!!)

\*\* Sonderpreis auf Anfrage

- im überprüften Zustand - Maschinenvideo -

<https://www.youtube.com/watch?v=VP6emx4HTYM>

! Maximale Flexibilität beim Biegen von Kassetten, Boxen und Profilen

! Hohe Flexibilität bei der Biegeteilgestaltung

! Hohe Produktivität und Durchsatz

! Einfach zu bedienen

Ausstattung:

- motorisch universelle Schwenkbiegemaschine "RAS 73.30"

\* hochpräzise Mechanik mit moderner Steuerungstechnik

\* für die Einzel- und Serienfertigung

\* robuster Schnelläufer mit hohen Achsen-Geschwindigkeiten

\* verwindungsfreie Schweißkonstruktion

- RAS CNC Steuerung Modell "MULTIBEND 5000"

- \* Material- und Werkzeugbibliothek
- \* schwenkbar - vorne rechts
- \* 1x NOT Aus Taster
- CNC elektro-motorische Oberwangenverstellung
- \* schnelle Schließ- und Öffnungsgeschwindigkeit
- \* programmierbare Öffnungs- und Schließhöhe
- \* Radien biegen ohne Sonderwerkzeuge (Mehrfachkantungen)
- \* Steife Oberwange für gerade Biegeteile
- \* 1x Satz RAS geteiltes Oberwerkzeug .. Höhe 80 mm
- \* RAS "Klick-In" Werkzeugsystem (pneumatisch)
- CNC elektro-motorische Biegewangenverstellung
- \* schnelle Schwenkbewegung: kurze Fertigungszeit
- \* Bombiersystem gleicht Verformung durch die Biegekräfte aus
- \* 1x Satz RAS geteiltes Biegewerkzeug
- CNC elektro-motorischer Hinteranschlag
- \* schnelles Positionieren, Wiederholgenaues Arbeiten
- \* Tischbleche halten das Gewicht des Blechs
- \* Tischbleche aus Edelstahl mit Kugelrollen
- 2x freibeweglicher Doppelfußschalter
- 1x RAS Werkzeugwagen für Biegewerkzeuge (verfahrbar)
- Bedienungsanleitung (PDF) + originalen Schaltplan

## Technische Angaben

Blechbreite:	3200 mm
Blechstärke:	3.0 mm ST
Blechstärke bei Niro-Stahl:	2.0 mm
Öffnungsweite / Oberwange:	300 mm
Geschwindigkeit:	OW 40.0 mm/sec
Biegewangenverstellung:	80.0 mm
Arbeitshöhe:	900 mm
Geschwindigkeit:	BW 90.0 Grad/sec
Steuerung:	MULTIBEND 5000
Hinteranschlag - verstellbar:	10 - 1550 mm
Genauigkeit +/-:	0.1 mm
Luftdruck:	5.0 bar
Spannung:	400 V
Gesamtleistungsbedarf:	2x 4.0 kW
Gewicht:	4400 kg
Abmessung L-B-H:	4295 x 2225 x 1775 mm

## Maschinenbilder





Rottweg 17 • D 48683 Ahaus  
Tel. (0 25 61) 93 84-0  
Fax (0 25 61) 93 84 36  
Internet: [www.ab-maschinen.de](http://www.ab-maschinen.de)  
E-Mail: [info@ab-maschinen.de](mailto:info@ab-maschinen.de)

Schweißtechnik  
Lagereinrichtungen  
Industriebedarf  
Werkvertretungen  
Gebrauchsmaschinen





Rottweg 17 • D 48683 Ahaus  
Tel. (0 25 61) 93 84-0  
Fax (0 25 61) 93 84 36  
Internet: [www.ab-maschinen.de](http://www.ab-maschinen.de)  
E-Mail: [info@ab-maschinen.de](mailto:info@ab-maschinen.de)

Schweißtechnik  
Lagereinrichtungen  
Industriebedarf  
Werksvertretungen  
Gebrauchtmaschinen

© A+B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH

