



Abb. RBM 25/20

<b>Technische Daten RBM</b>		<b>20/06</b>	<b>20/20</b>	<b>25/08</b>	<b>25/16</b>	<b>25/25</b>
<b>Arbeitsbereich</b>						
Arbeitslänge	mm	2.100	2.100	2.600	2.600	2.600
Blechstärke (max.)	mm	6	20	8	16	25
max. Blechstärke z. Anbiegen	mm	4	16	6	13	20
Oberwalzendurchmesser	mm	160	300	210	300	360
Unterwalzendurchmesser	mm	140	270	190	270	330
Seitenwalzendurchmesser	mm	120	210	170	210	250
<b>Antriebsleistungen</b>						
Motorleistung Hydraulikpumpe	kW	2,2	15	7,5	11	18,5
<b>Maße und Gewichte</b>						
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	m	4,14x1,14 x1,04	4,53x1,73 x1,49	4,64x1,39 x1,3	5,03x1,73 x1,49	5,04x1,9 x1,68
Gewicht	kg	2.320	7.000	4.600	8.110	11.800
Art.-Nr.		131900	131903	131906	131909	131912

**Weitere 4-Walzen-Rundbiegemaschinen mit NC Teach-In finden Sie auf unserer Webseite**



- solides Maschinengestell, basierend auf modernster Konstruktion und langjähriger Erfahrungen
- hydraulische Klapplager zur leichten Entnahme des Werkstücks
- Zustellung der Walzen und Einstellung der Parallelität und Konizität erfolgt über das Bedienpult
- alle Walzen sind gehärtet und präzise gelagert
- Ober- und Unterwalze werden hydraulisch angetrieben
- Hydraulikkomponenten von Parker und Bosch
- Elektrikkomponenten von Siemens und Telemecanique
- min. Biegedurchmesser =  
5 x Ø der Oberwalze (RBM 30/70)  
3 x Ø der Oberwalze (außer RBM 30/70)

### Serienausstattung:

gehärtete Walzen, Konischbiegeeinrichtung, Digitalanzeige, Bedienpult, Bedienungsanleitung

Optionen	Art-Nr:
• Materialzuführtisch	133934
• Seitliche Abstützung	133935
• Zentrale Abstützung	133936
• Stufenlos einstellbare Drehgeschwindigkeit	133903

Weitere Optionen für diese Maschinen finden Sie auf unserer Webseite.

Technische Daten RBM		25/45	30/13	30/20	30/50	40/08	40/16
<b>Arbeitsbereich</b>							
Arbeitslänge	mm	2.600	3.100	3.100	3.100	4.100	4.100
Blechstärke (max.)	mm	45	13	20	50	8	16
max. Blechstärke z. Anbiegen	mm	35	10	16	40	6	13
Oberwalzendurchmesser	mm	460	300	360	540	300	390
Unterwalzendurchmesser	mm	420	270	330	510	270	360
Seitenwalzendurchmesser	mm	360	210	250	440	210	300
<b>Antriebsleistungen</b>							
Motorleistung Hydraulikpumpe	kW	30	11	15	55	7,5	15
<b>Maße und Gewichte</b>							
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	m	5,97x2,3 x2,59	5,53x1,73 x1,49	5,54x1,9 x1,68	6,67x3 x2,93	6,53x1,73 x1,49	7,24x2,1 x1,98
Gewicht	kg	30.000	8.800	13.200	40.000	9.930	20.800
Art.-Nr.		131915	131921	131924	131927	131933	131936