

Motorrundbiegemaschine

Modell: RM

Die symmetrische Motorrundbiegemaschine Typ RM ist eine stabile motorgetriebene Maschine, die komplett mit Motor 220/380V Drehstrom, sowie einem fußbetätigten Wendeschalter mit Schutzhaube-Schutzart IP54 geliefert wird. (Symmetrisch = 10 x Blechstärke bleiben ungerundet.)

Die unteren Rollen sind fest montiert, die obere Rolle ist mit zwei Spindeln einstellbar und kann zum Konischrunden schräggestellt werden. Ein Seitenbügel der oberen Rolle ist ausschwenkbar, um das Entnehmen des bearbeiteten Bleches zu erleichtern.

Sämtliche Rollen sind ballig gedreht, um gleichmäßige Rundungen zu gewährleisten.

In CE-Ausführung ist die Maschine mit Not-Stop Sicherheitsausrüstung und Bremsmotor ausgerüstet.

Auf Wunsch kann die Maschine mit einem Gleitschuh zum besseren Konischrunden ausgestattet werden.

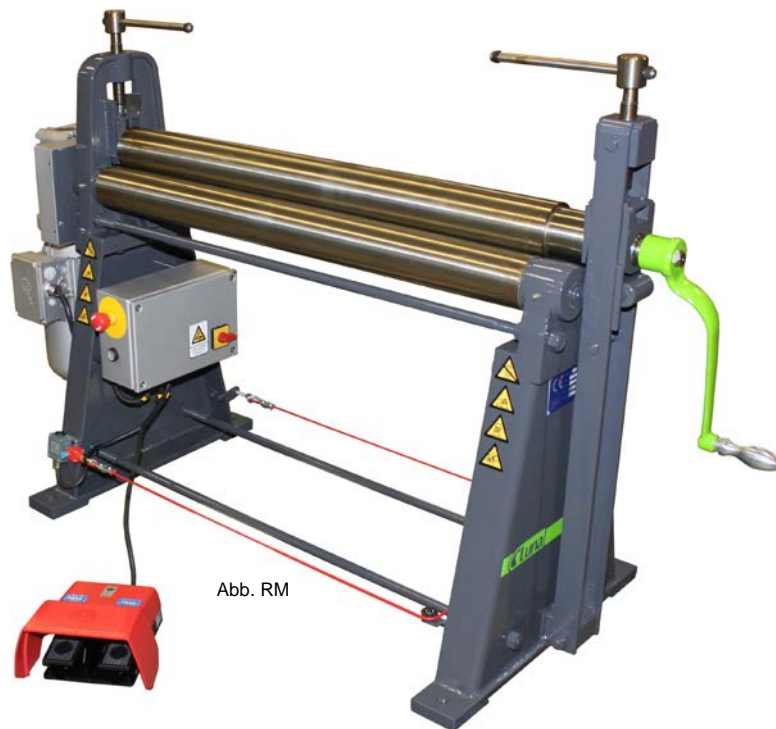


Abb. RM

Varianten

Modell	RM10/35	RM10/50	RM10/60	RM10/70	RM10/80	RM12/30	RM12/40
Größe	10/35	10/50	10/60	10/70	10/80	12/30	12/40
Arbeitslänge mm	1020	1020	1020	1020	1020	1270	1270
Walzendurchmesser mm	90	100	110	120	130	90	100
Max. Blechstärke mm	3,5	5,0	6,0	7,0	8,0	3,0	4,0
Motorleistung kW	0,75	1,1	1,1	1,5	1,5	0,75	1,1
Nettogewicht kg	310	430	480	670	725	345	470



Varianten

Modell: RM

Modell	RM12/50	RM12/60	RM12/70	RM15/25	RM15/35	RM15/40	RM15/50
Größe	12/50	12/60	12/70	15/25	15/35	15/40	15/50
Arbeitslänge mm	1270	1270	1270	1520	1520	1520	1520
Walzendurchmesser mm	110	120	130	90	100	110	120
Max. Blechstärke mm	5,0	6,0	7,0	2,5	3,5	4,0	5,0
Motorleistung kW	1,1	1,5	1,5	0,75	1,1	1,1	1,5
Nettogewicht kg	530	730	795	380	510	580	790

Modell	RM15/60	RM17/15	RM17/25	RM17/30	RM17/40	RM17/50	RM20/10
Größe	15/60	17/15	17/25	17/30	17/40	17/50	20/10
Arbeitslänge mm	1520	1770	1770	1770	1770	1770	2020
Walzendurchmesser mm	130	90	100	110	120	130	90
Max. Blechstärke mm	6,0	1,5	2,5	3,0	4,0	5,0	1,0
Motorleistung kW	1,5	0,75	1,1	1,1	1,5	1,5	0,75
Nettogewicht kg	865	415	550	630	850	835	450

Modell	RM20/15	RM20/20	RM20/30	RM20/40	RM25/10	RM25/15	RM25/20
Größe	20/15	20/20	20/30	20/40	25/10	25/15	25/20
Arbeitslänge mm	2020	2020	2020	2020	2520	2520	2520
Walzendurchmesser mm	100	110	120	130	110	120	130
Max. Blechstärke mm	1,5	2,0	3,0	4,0	1,0	1,5	2,0
Motorleistung kW	1,1	1,1	1,5	1,5	1,1	1,5	1,5
Nettogewicht kg	590	680	910	1005	780	1030	1145