

Holzmann RBM1020E_400V elektrische Rundbiegemaschine [H-RBM1020E_400V]

Statt: € 2.499,-

€ 2.269,-inkl. MwSt.
- 9 %

Die Holzmann RBM1020E_400V elektrische Rundbiegemaschine ist eine stabile und schwere Gusseisenkonstruktion mit Walzen aus Hochdruckstahl. Das asymmetrische 3-Walzen-System mit ausschwenkbaren Oberwalze und Exzenterverschluss ermöglicht eine präzise Bearbeitung von Blechen. Die Oberwalze ist mit einer Richtnut ausgestattet, und die Unterwalzeneinstellung erfolgt mit einem Stellhebel und Exzenter. Die hintere Walzeneinstellung kann via Handrad erfolgen. Die Maschine verfügt über eine Drahteinlegerille für die Unter- und Hinterwalze und ermöglicht eine freie Handhabung des Materials mittels Fußbedienung. Der Vor- und Rücklauf kann via Fußpedal gesteuert werden, und die Sicherheitsabsperungen mit Not-aus-Schalter gewährleisten einen sicheren Betrieb.

- Stabile und schwere Gusseisenkonstruktion
- Walzen aus Hochdruckstahl
- Asymmetrisches 3-Walzen-System mit ausschwenkbaren Oberwalze und Exzenterverschluss
- Oberwalze mit Richtnut
- Unterwalzeneinstellung mit Stellhebel und Exzenter
- Hintere Walzeneinstellung via Handrad
- Unter- und Hinterwalze mit Drahteinlegerille
- Freie Hände für die Materialführung mittels Fußbedienung
- Vor- und Rücklauf via Fußpedal
- Sicherheitsabsperungen mit Not-aus-Schalter

Technische Daten

Blechbearbeitung

max. Blechstärke: 2 mm

Motordaten

Motorleistung S1: 750 W

Spannung: 400 V

Gewicht

Bruttogewicht: 320 kg

Nettogewicht: 260 kg

Versandmaße

Breite: 600 mm

Länge: 1760 mm

Höhe:

1280 mm