

RIWA 2
612030041/41

Technische Daten
und Hauptabmessungen

1.3.0/1

maximale Walzkraft	160 kN
maximaler Außendurchmesser des Fertigringes	120 mm
maximale Ringbreite	40 mm
Aufnahmedurchmesser der Walzspindel	80 mm
Aufnahmelänge der Walzspindel	100 mm
Aufnahmedurchmesser der Stützwalzenwelle	63 mm
Aufnahmelänge der Stützwalzenwelle	120 mm
maximaler Schlittenhub	63 mm
Drehzahl der Walzspindel	300 U/min
Motor für Walzspindelantrieb	18,5 kW
Motor für Hydraulik	2,2 kW
Maschinenabmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	2000x2200x2000 mm
Gewicht netto ca.	3500 kg