

# MASCHINEN FÜR DIE BLECHBEARBEITUNG

RUNDEN



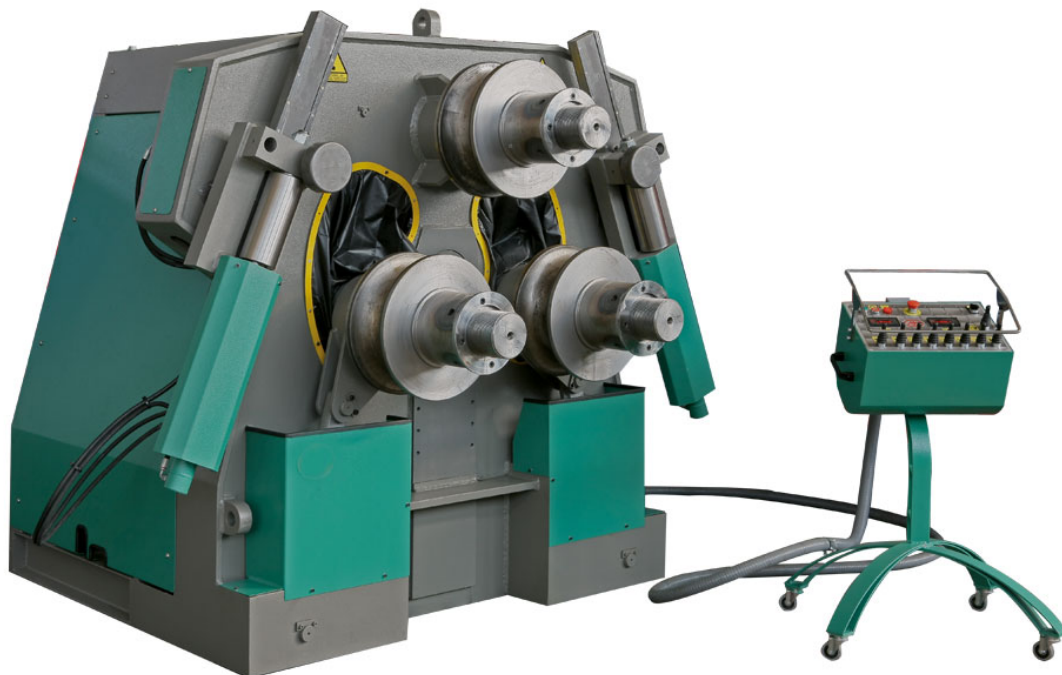
## PROFILBIEGEMASCHINE MG3P

Hydraulische 3-Walzen Profilbiegemaschine MG3P

**MG3P330**

Stand: 09.04.2026

# Beschreibung Profilbiegemaschine Hezinger-BendLine MG3P



## Maschinenkonzept

Die 3-Walzen Profilbiegemaschinen der Baureihe MG3P stellen beide Seitenwalzen halbkreisförmig über Kniehebel nach oben zu. Die Bearbeitung der Profile kann also von beiden Seiten erfolgen.

Dank der 3 angetriebenen Walzen in der Standard Ausführung kann das Material immer fest zwischen den Walzen gespannt sein. Der serienmäßige 3-Walzen-Antrieb, mit drei voneinander unabhängigen Motoren, die jede Walze einzeln antreiben, verwirklicht eine optimale Drehmomentübertragung auf das Profil und eine ausgeglichene Kraft-Aufteilung zwischen den einzelnen Hydraulikmotoren. So wird die Walzgeschwindigkeit auf jeder Walze automatisch und hydraulisch synchronisiert. Das vermindert das Risiko, dass ein Profil während der Bearbeitung verrutscht.



## Die Baureihe MG3P

Profilbiegemaschinen dieser Baureihe werden für praktisch jede Biegeaufgabe angeboten. Mit Wellendurchmesser von 60 bis 380 mm können beispielsweise Flacheisen bis 300 x 80 mm gebogen werden.

Die genauen Biegeleistungen Ihrer angebotenen Maschine entnehmen Sie bitte der nachfolgenden Tabelle.



# Modell MG3P330

Hydraulische 3-Walzen Profilbiegemaschine MG3P



## Technische Daten

Wellen-Durchmesser	330 mm
Oberwalze	770 mm
Seitenwalze	770 mm
Unterwalze	0 mm
Biegekraft	180-1100 W cm <sup>3</sup>
Motorleistung	56 kW
Ölfüllung ca.	200 l
Maschinen Länge ca.	k.A.
Maschinen Breite ca.	k.A.
Maschinen Höhe ca.	k.A.
Maschinen Gewicht ca.	44.000 kg

## Grundausrüstung

- ▶ Einsatz horizontal oder vertikal
- ▶ Direktantrieb aller drei Walzen
- ▶ Einzelzustellung der Seitenwalzen
- ▶ Hydraulisch in 3 Achsen verfahrbare Stützvorrichtung
- ▶ Walzen gehärtet auf 48-55 HRC
- ▶ Ansteuerung über separates, fahrbares Bedienpult
- ▶ 2 Digitalanzeigen für die Seitenwalzenposition

# Leistungsdaten Profilbiegen MG3P330

Hydraulische 3-Walzen Profilbiegemaschine MG3P


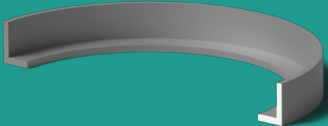



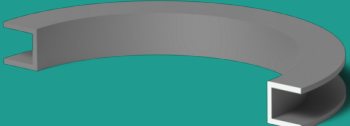



Profiltyp	Walzensatz	Abmessung	kleinster Ø
	standard	280 x 70 mm	4500 mm
	standard	320 x 90 mm	8000 mm
	standard	180 mm	6000 mm
	standard	220 mm	6000 mm
	zusätzlicher Walzensatz pro Durchm.	408 X 7 mm	13000 mm
	standard	300 X 100 X 12 mm	12000 mm
	standard	300 X 8 mm	10000 mm

# Leistungsdaten Profilbiegen MG3P330

Hydraulische 3-Walzen Profilbiegemaschine MG3P


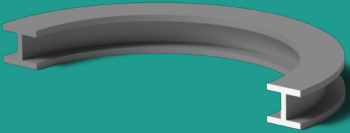






Profiltyp	Walzensatz	Abmessung	kleinster Ø
	standard	240 x 24 mm	6000 mm
	standard	240 x 24 mm	6000 mm
	standard	280 x 20 mm	8500 mm
	standard	280 x 20 mm	8500 mm
	standard	280 x 20 mm	8500 mm
	standard UNP-Profil	340 mm	8500 mm
	standard UNP-Profil	340 mm	8500 mm

# Leistungsdaten Profilbiegen MG3P330

Hydraulische 3-Walzen Profilbiegemaschine MG3P



Profiltyp	Walzensatz	Abmessung	kleinster Ø
	standard INP-Profil	340 mm	7500 mm
	zusätzlicher Walzensatz HEA-Profil	340 mm	13500 mm
	zusätzlicher Walzensatz HEB-Profil	320 mm	10000 mm
	zusätzlicher Walzensatz UNP-Profil	340 mm	14000 mm
	zusätzlicher Walzensatz INP-Profil	320 mm	9500 mm
	zusätzlicher Walzensatz HEA-Profil	320 mm	15000 mm
	zusätzlicher Walzensatz HEB-Profil	400 mm	15000 mm