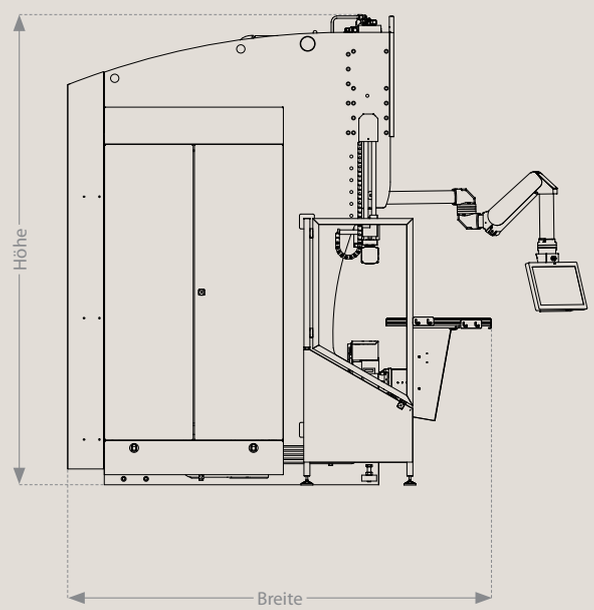
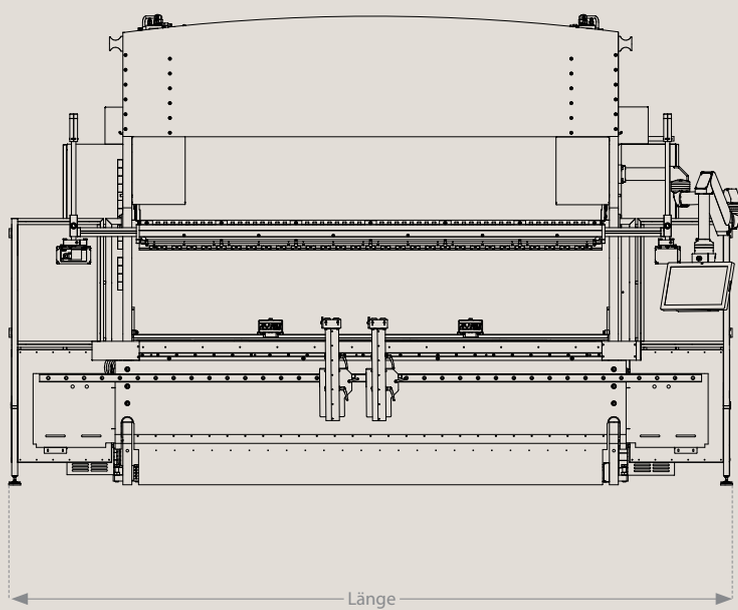


# Technische Daten

## Hämmerle 3P

	Hämmerle 100/2100 3P	Hämmerle 150/3100 3P	Hämmerle 250/3100 3P	Hämmerle 250/4100 3P	
Länge	3790	4810	4850	5850	mm
Breite	2390	2320	2390	2390	mm
Höhe	2745	3170	3345	3345	mm



Typ	Hämmerle 100/2100 3P	Hämmerle 150/3100 3P	Hämmerle 250/3100 3P	Hämmerle 250/4100 3P	
Presskraft	1000	1500	2500	2500	kN
Biegelänge	2100	3100	3100	4100	mm
Standardhub	265	400	400	400	mm
Einbauhöhe	780	915	915	915	mm
Abstand zwischen den Seitenständern	2200	3200	3200	4200	mm
Ausladung	250	250	250	250	mm
Max. Kapazität Hydrokissen	100	100	100	100	t/mm
Positionen Schiebetisch	4	4	4	4	mm
Max. Anschlagbereich in X	1500	1500	1500	1500	mm
Verfahrweg X-Achse	600	600	600	600	mm
Geschwindigkeit X-Achse	450	450	450	450	mm/s
Genauigkeit X-Achse	0,04	0,04	0,04	0,04	mm
Verfahrweg R-Achse	250	250	250	250	mm
Geschwindigkeit R-Achse	200	200	200	200	mm/s
Genauigkeit R-Achse	0,1	0,1	0,1	0,1	mm
Verfahrweg Z-Achse	2000	3000	3000	4000	mm
Geschwindigkeit Z-Achse	1500	1500	1500	1500	mm/s
Bis max. Y-Eilgang	180	180	180	180	mm/s
Bis max. Y-Arbeitsgang	1–10	1–10	1–10	1–10	mm/s
Ölfüllung	350	600	800	850	l
Leistung Hauptmotor	15	18,5	30	30	kW
Gewicht	10	15	20,5	23	t

Mass-, Konstruktions- und Ausrüstungsänderungen vorbehalten. ISO-9001-zertifiziert.

**Bystronic: Best choice.**

Laser | Bending | Waterjet  
bystronic.com