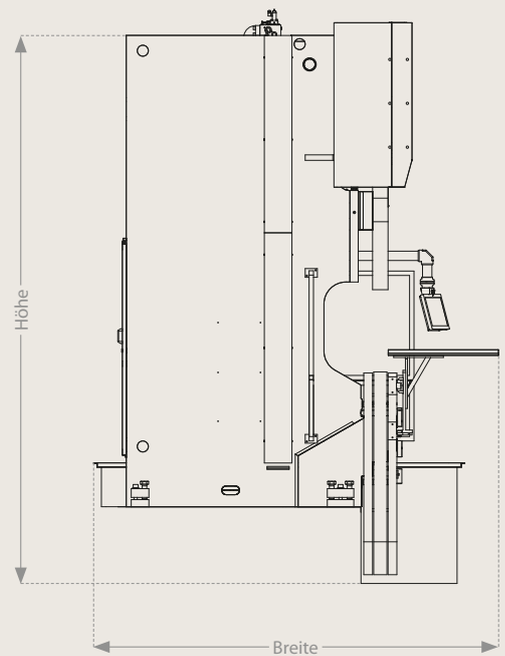
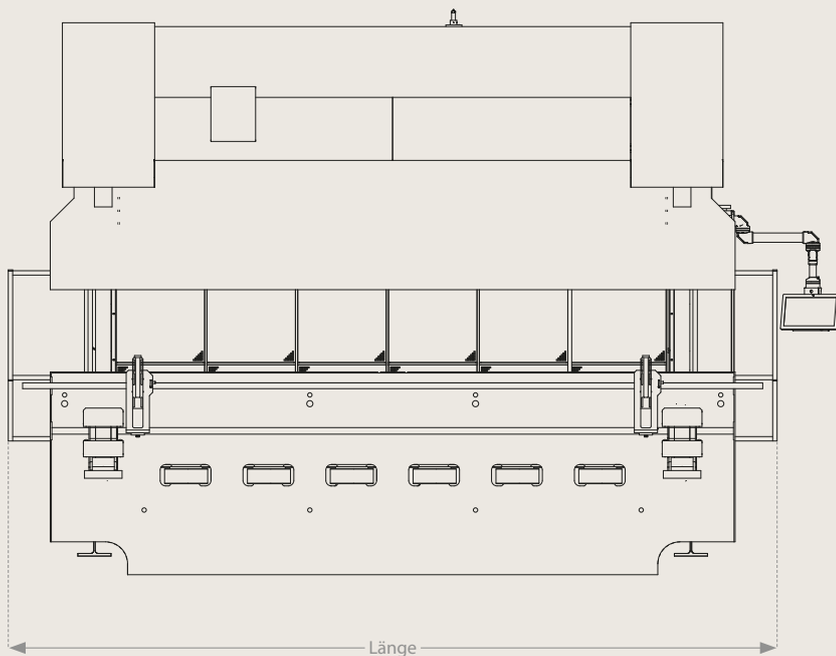


Technische Daten

Xpert 500–650

	Xpert 500/4100	Xpert 500/5100	Xpert 500/6200	Xpert 500/7200	Xpert 500/8200	
Länge	4920	5920	6920	7920	8920	mm
Breite	3595	3595	3680	3980	4280	mm
Höhe	2610	2610	2610	2610	2610	mm

	Xpert 650/4100	Xpert 650/5100	Xpert 650/6200	Xpert 650/7200	Xpert 650/8200	
Länge	5860	5860	6960	7960	8960	mm
Breite	3770	3770	3880	4080	4280	mm
Höhe	2645	2645	2645	2645	2645	mm



Typ	Xpert 500/4100	Xpert 500/5100	Xpert 500/6200	Xpert 500/7200	Xpert 500/8200	
Presskraft	5000	5000	5000	5000	5000	kN
Biegelänge	4100	5100	6200	7200	8200	mm
Standardhub	365	365	365	365	365	mm
Einbauhöhe	650	650	650	650	650	mm
Abstand zwischen den Seitenständern	3600	4600	5100	6100	7100	mm
Ausladung	500	500	500	500	500	mm
Tischbreite	110	110	110	110	110	mm
Max. Anschlagbereich in X (2/4/5 Achsen)	1100	1100	1100	1100	1100	mm
Verfahrweg X-Achse (2/4/5 Achsen)	700	700	700	700	700	mm
Geschwindigkeit X-Achse (2/4/5 Achsen)	500	500	500	500	500	mm/s
Genauigkeit X-Achse (2/4/5 Achsen)	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	mm
Verfahrweg R-Achse (2/4/5 Achsen)	250	250	250	250	250	mm
Geschwindigkeit R-Achse (2/4/5 Achsen)	150	150	150	150	150	mm/s
Genauigkeit R-Achse (2/4/5 Achsen)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	mm
Verfahrweg Z-Achse	2900	3700	4400	5400	6400	mm
Geschwindigkeit Z-Achse (4/5 Achsen)	1000	1000	1000	1000	1000	mm/s
Geschwindigkeit Z-Achse (6 Achsen)	800	800	800	800	800	mm/s
Genauigkeit Z-Achse (4/5 Achsen)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	mm
Bis max. Y-Eilgang	100	100	100	100	100	mm/s
Bis max. Y-Arbeitsgang	1-10	1-10	1-10	1-10	1-10	mm/s
Y-Rückzug	115	115	115	115	115	mm/s
Genauigkeit Y-Achse	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	mm
Ölfüllung	1000	1050	1100	1200	1300	l
Leistung Hauptmotor	37	37	37	37	37	kW
Gewicht	41	46	54	64	73	t
Seitenständer Unterflur	0	0	0	0	0	mm
Unterbalken Unterflur	600	750	800	950	1000	mm

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

Typ	Xpert 650/4100	Xpert 650/5100	Xpert 650/6200	Xpert 650/7200	Xpert 650/8200	
Presskraft	6500	6500	6500	6500	6500	kN
Biegelänge	4100	5100	6200	7200	8200	mm
Standardhub	365	365	365	365	365	mm
Einbauhöhe	650	650	650	650	650	mm
Abstand zwischen den Seitenständern	3500	4500	5100	6100	7100	mm
Ausladung	500	500	500	500	500	mm
Tischbreite	110	110	110	110	110	mm
Max. Anschlagbereich in X (2/4/5 Achsen)	1100	1100	1100	1100	1100	mm
Verfahrweg X-Achse (2/4/5 Achsen)	700	700	700	700	700	mm
Geschwindigkeit X-Achse (2/4/5 Achsen)	500	500	500	500	500	mm/s
Genauigkeit X-Achse (2/4/5 Achsen)	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	mm
Verfahrweg R-Achse (2/4/5 Achsen)	250	250	250	250	250	mm
Geschwindigkeit R-Achse (2/4/5 Achsen)	150	150	150	150	150	mm/s
Genauigkeit R-Achse (2/4/5 Achsen)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	mm
Verfahrweg Z-Achse	2700	3700	4400	5400	6400	mm
Geschwindigkeit Z-Achse (4/5 Achsen)	1000	1000	1000	1000	1000	mm/s
Geschwindigkeit Z-Achse (6 Achsen)	800	800	800	800	800	mm/s
Genauigkeit Z-Achse (4/5 Achsen)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	mm
Bis max. Y-Eilgang	100	100	100	100	100	mm/s
Bis max. Y-Arbeitsgang	1–10	1–10	1–10	1–10	1–10	mm/s
Y-Rückzug	95	95	95	95	95	mm/s
Genauigkeit Y-Achse	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	mm
Ölfüllung	1150	1150	1300	1600	1600	l
Leistung Hauptmotor	45	45	45	45	45	kW
Gewicht	51	59	68	76	91	t
Seitenständer Unterflur	400	400	400	400	400	mm
Unterbalken Unterflur	750	900	1100	1250	1400	mm

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

Bystronic: Best choice.

Cutting | Bending | Automation
bystronic.com