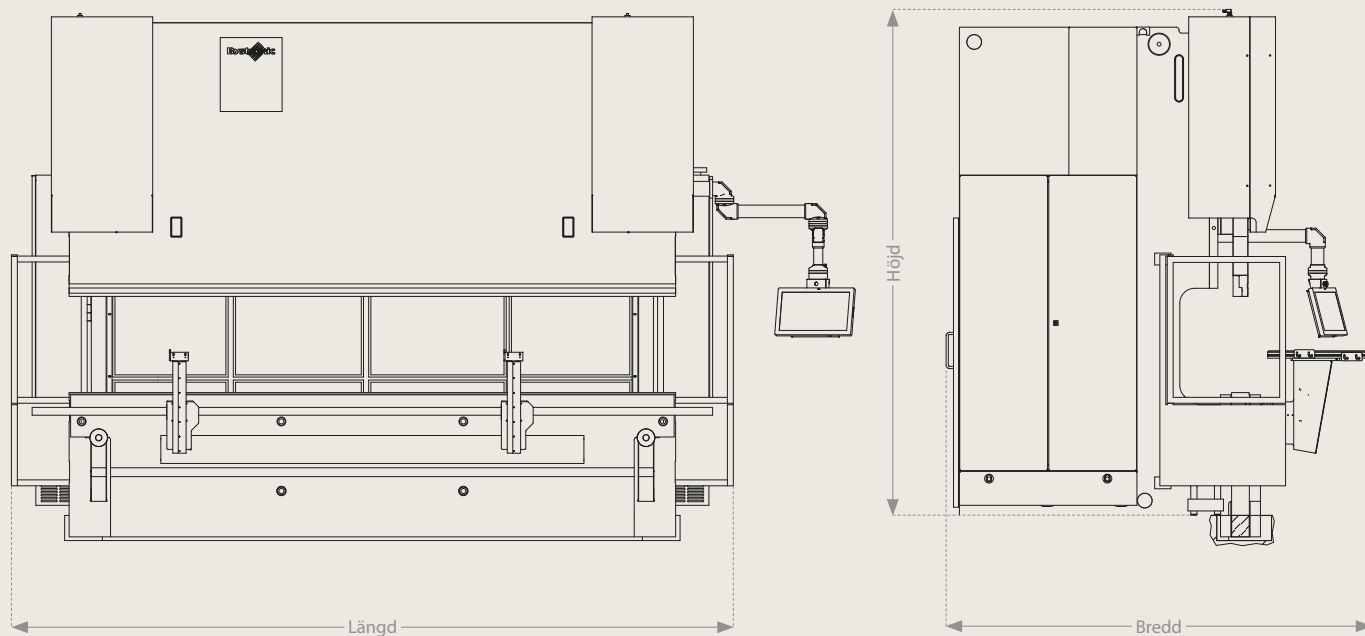


Tekniska data

Xpert 250–400

	Xpert 250/5100	Xpert 250/6200	Xpert 320/5100	Xpert 320/6200	Xpert 320/7200	Xpert 400/3100	
Längd	5880	6880	5880	6880	7880	3880	mm
Bredd	2185	2185	2200	2200	2200	2200	mm
Höjd	3455	3580	3380	3480	3680	3230	mm

	Xpert 400/4100	Xpert 400/5100	Xpert 400/6200	Xpert 400/7200	Xpert 400/8200	
Längd	4880	5880	6880	7880	8880	mm
Bredd	2200	2200	2200	2200	2200	mm
Höjd	3230	3380	3380	3580	3780	mm



Typ	Xpert 250/5100	Xpert 250/6200	Xpert 320/5100	Xpert 320/6200	Xpert 320/7200	Xpert 400/3100	
Presskraft	2500	2500	3200	3200	3200	4000	kN
Bockningslängd	5100	6200	5100	6200	7200	3100	mm
Standardslaglängd	265	265	265	265	265	265	mm
Monteringshöjd	550	550	550	550	550	550	mm
Avstånd mellan sidostöden	4600	5100	4600	5100	6100	2600	mm
Gap	400	400	400	400	400	400	mm
Bordsbredd	60	60	60	60	60	60	mm
Max. arbetsområde i X (2/4/5 axlar)	1100	1100	1100	1100	1100	1100	mm
X-axelns förflyttning (2/4/5 axlar)	700	700	700	700	700	700	mm
X-axelns hastighet (2/4/5 axlar)	500	500	500	500	500	500	mm/s
X-axelns precision (2/4/5 axlar)	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	mm
R-axelns förflyttning (2/4/5 axlar)	250	250	250	250	250	250	mm
R-axelns hastighet (2/4/5 axlar)	150	150	150	150	150	150	mm/s
R-axelns precision (2/4/5 axlar)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	mm
Z-axelns förflyttning	3900	4400	3700	4400	5400	1900	mm
Z-axelns hastighet (4/5 axlar)	1000	1000	1000	1000	1000	1000	mm/s
Z-axelns precision (4/5 axlar)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	mm
Upp till max. Y-snabbgång	130	130	130	130	130	120	mm/s
Upp till max. Y-arbetsgång	1–10	1–10	1–10	1–10	1–10	1–10	mm/s
Y-returhastighet	115	115	130	130	130	100	mm/s
Y-axelns precision	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	mm
Oljevolym	600	650	600	650	700	550	l
Huvudmotorns effekt	22	22	30	30	30	30	kW
Vikt	26	30	29	36	43	26	t
Inbyggda gavlar	0	0	0	0	0	0	mm
Inbyggda stödbalkar	200	250	170	430	530	0	mm

Med reservation för ändringar i fråga om mått, konstruktion och utrustning. Certifiering enligt ISO-9001.

Typ	Xpert 400/4100	Xpert 400/5100	Xpert 400/6200	Xpert 400/7200	Xpert 400/8200	
Presskraft	4000	4000	4000	4000	4000	kN
Bockningslängd	4100	5100	6200	7200	8200	mm
Standardslaglängd	265	265	265	265	265	mm
Monteringshöjd	550	550	550	550	550	mm
Avstånd mellan sidostöden	3600	4600	5100	6100	7100	mm
Gap	400	400	400	400	400	mm
Bordsbredd	60	60	60	60	60	mm
Max. arbetsområde i X (2/4/5 axlar)	1100	1100	1100	1100	1100	mm
X-axelns förflyttning (2/4/5 axlar)	700	700	700	700	700	mm
X-axelns hastighet (2/4/5 axlar)	500	500	500	500	500	mm/s
X-axelns precision (2/4/5 axlar)	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	mm
R-axelns förflyttning (2/4/5 axlar)	250	250	250	250	250	mm
R-axelns hastighet (2/4/5 axlar)	150	150	150	150	150	mm/s
R-axelns precision (2/4/5 axlar)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	mm
Z-axelns förflyttning	2900	3700	4400	5400	6400	mm
Z-axelns hastighet (4/5 axlar)	1000	1000	1000	1000	1000	mm/s
Z-axelns precision (4/5 axlar)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	mm
Upp till max. Y-snabbgång	120	120	120	120	120	mm/s
Upp till max. Y-arbetsgång	1–10	1–10	1–10	1–10	1–10	mm/s
Y-returhastighet	100	100	100	100	100	mm/s
Y-axelns precision	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	mm
Oljevolym	600	600	650	700	1000	l
Huvudmotorns effekt	30	30	30	30	30	kW
Vikt	27	35	43	50	61	t
Inbyggda gavlar	0	0	0	0	0	mm
Inbyggda stödbalkar	170	550	600	700	900	mm

Med reservation för ändringar i fråga om mått, konstruktion och utrustning. Certifiering enligt ISO-9001.

Bystronic: Best choice.

Cutting | Bending | Automation
bystronic.com