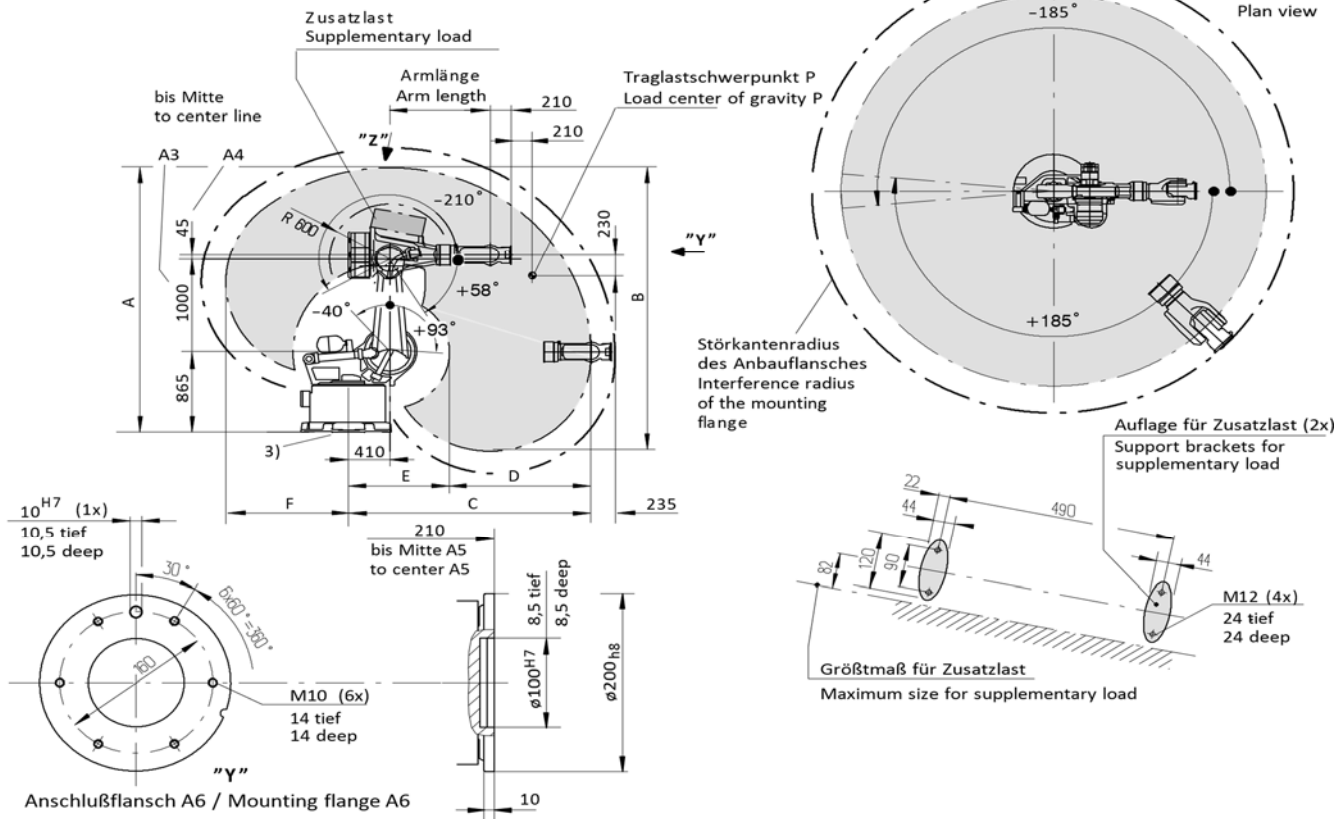


KR 125/2 - KR 125 L100/2

Maße / Dimensions: mm

KR 125 L90/2



	"Z"						
Terhelés / Traglast / Payload:	125 kg ¹⁾	100 kg	90 kg				
További terhelés / Zusatzlast / Supplementary load:	120 kg	120 kg	120 kg				
Teljes terhelés / Max. Gesamtlast:	245 kg	220 kg	210 kg				
Kar hosszúság / Armlänge / Arm length:	1000 mm	1200 mm	1400 mm				
Tengelyek száma / Anzahl der Achsen / Number of axes:	6						
Csukló variáns / Handvariante / Wrist variant:	In-line csukló / Zentralhand / In-line wrist						
Csukló variáns / Handvariante / Wrist variant:	F (foundry), $\leq 180^\circ \text{C}$ (10 s/min)						
Szerelési perem A6 / Anschlußflansch A6 / Mounting flange A6:	DIN ISO 9409--1--A160						
Szerelési helyzet / Einbaulage / Mounting position:	Padló, mennyezet / Boden, Decke / Floor, ceiling						
Ismételhetőség / Wiederholgenauigkeit / Repeatability:	$\pm 0,2 \text{ mm}$						
Vezérlő / Steuerung / Controller:	KR C1						
Súly (vezérlő nélkül) kb. / Gewicht (ohne Steuerung) ca. / Weight (excl. controller) approx.:	975 kg	990 kg	995 kg				
Tengely adatok / Achsdaten / Axis data:	Hatótávolság (software) / Bereich (Software) / Range (software)		Geschwindigkeit / Speed				
Tengely / Achse / Axis 1 (A1)	$\pm 185^\circ$		100°/s				
Tengely / Achse / Axis 2 (A2)	$+ 93^\circ / -40^\circ$	$100^\circ/\text{s} + 58^\circ / -210^\circ$	100°/s				
Tengely / Achse / Axis 3 (A3)	$\pm 350^\circ$		154°/s				
Tengely / Achse / Axis 4 (A4)	$\pm 120^\circ$		167°/s				
Tengely / Achse / Axis 5 (A5)	$\pm 350^\circ$		251°/s				
Tengely / Achse / Axis 6 (A6)							
Munkatér / Arbeitsraum / Work envelope	Tömeg / Maße / Dimensions 2)						Térfogat Volumen Volume
	A	B	C	D	E	F	
KR 125/2	2866	3054	2410	1405	1005	1234	39 m ³
KR 125 L100/2	3066	3454	2610	1525	1085	1434	51 m ³
KR 125 L90/2	3266	3854	2810	1603	1207	1634	65 m ³

1)Gültig für Standardausführung. / Valid for standard version.

2)Bezogen auf Schnittpunkt Achse 4/5. / Referred to intersection of axes 4 and 5. 3)Fundamentring nicht erforderlich. / Mounting ring not necessary.

D Antriebssystem elektro--mech. mit bürstenlosen AC--Servomotoren. / Drive system electromechanical, with brushless AC servomotors. D

Wegmeßsystem digital--absolut. / Position sensing system digital--absolute.

Angaben über die Beschaffenheit und Verwendbarkeit der Produkte stellen keine Zusicherungen von Eigenschaften dar, sondern dienen lediglich Informationszwecken. Maßgeblich für den Umfang unserer Lieferungen und Leistungen ist der jeweilige Vertragsgegenstand. / Specifications regarding the quality and usability of the products do not constitute a warranty of properties. They are intended to serve informative purposes only. Solely the respective contract of sale shall be binding in respect of the extent of our supplies and services.