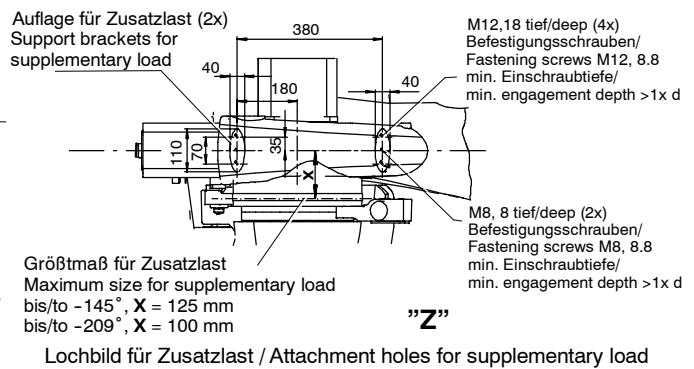
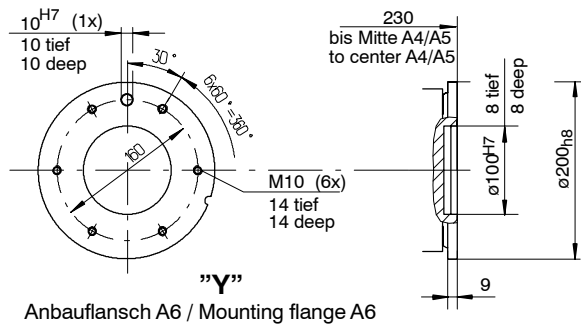
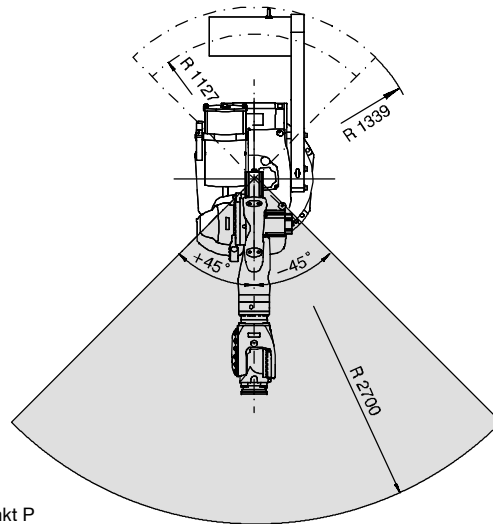
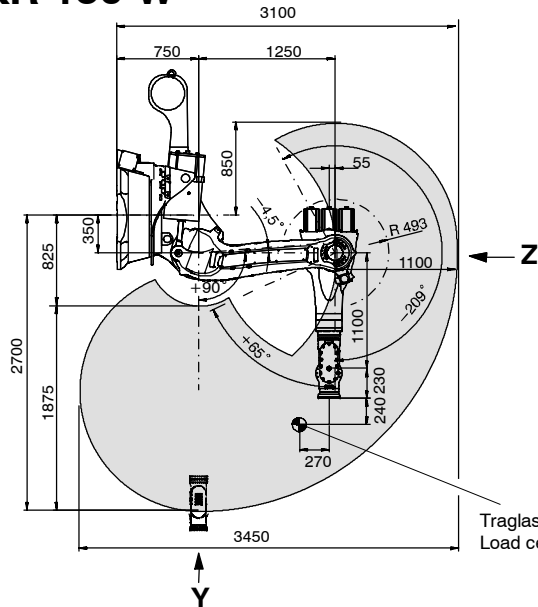


Technical Data

Bild nicht verfügbar
Picture not available

KR 150 W

Maße / Dimensions: mm



Traglast / Payload:	150 kg	
Zusatzlast / Supplementary load:	50 kg	
Max. Gesamtlast / Total distributed load:	200 kg	
Armlänge / Arm length:	1100 mm	
Anzahl der Achsen / Number of axes:	6	
Handvariante / Wrist variant:	Zentralhand / In-line wrist	
Anbauflansch A6 / Mounting flange A6:	DIN ISO 9409-1-A160	
Einbaulage / Mounting position:	Wand / Wall	
Wiederholgenauigkeit / Repeatability:	± 0,2 mm	
Steuerung / Controller:	KR C2	
Gewicht (ohne Steuerung) ca. / Weight (excl. controller) approx.:	1890 kg	
Arbeitsraumvolumen / Work envelope volume:	ca. 14 m ³ 1)	
Achsdaten / Axis data:	Bereich (Software) / Range (software)	Geschwindigkeit / Speed
Achse / Axis 1 (A1)	± 45°	90°/s
Achse / Axis 2 (A2)	+ 90° / - 4,5°	85°/s
Achse / Axis 3 (A3)	+ 65° / - 209°	101°/s
Achse / Axis 4 (A4)	± 350°	171°/s
Achse / Axis 5 (A5)	± 120°	171°/s
Achse / Axis 6 (A6)	± 350°	238°/s

1) Bezogen auf Schnittpunkt Achse 4/5. / Referred to intersection of axes 4 and 5.

- Antriebssystem elektro-mech. mit bürstenlosen AC-Servomotoren. / Drive system electromechanical, with brushless AC servomotors.
- Wegmeßsystem digital-absolut. / Position sensing system digital-absolute.