

M-710iD/70



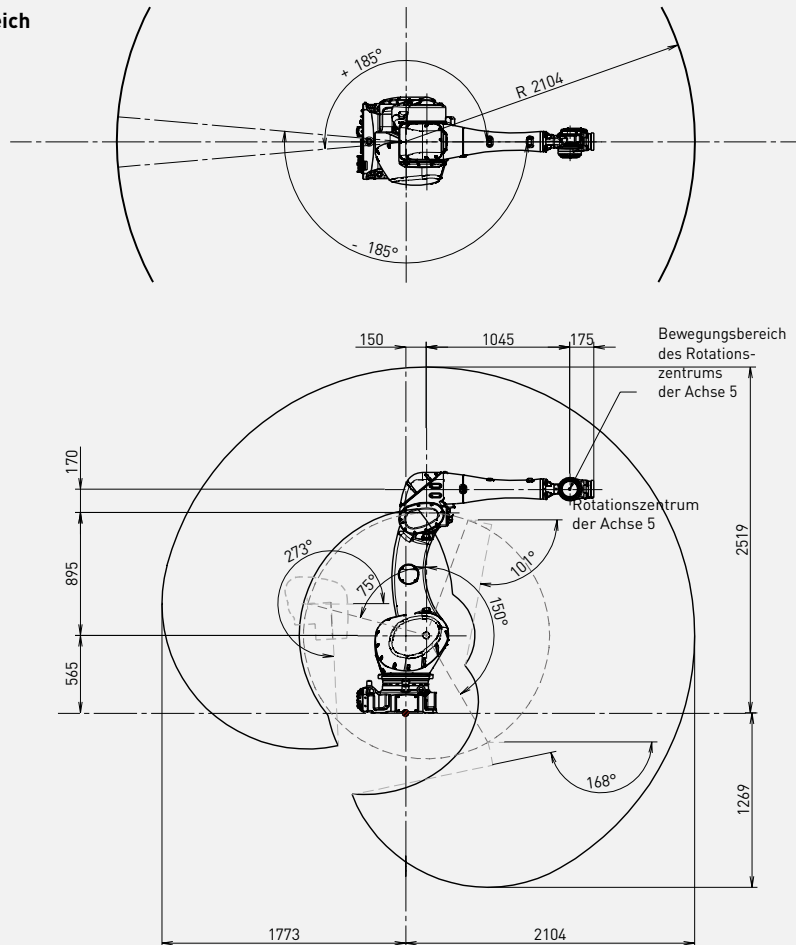
Max. Gewicht am
Handgelenk: **70 kg**



Max. Reichweite:
2050 mm

Achszahl	Wiederhol- genauigkeit (mm)	Gewicht der Mechanik (kg)	Arbeitsbereich [°]						Achsgeschwindigkeit [°/s]						A4 Moment/ Trägheit (Nm/kgm ²)	A5 Moment/ Trägheit (Nm/kgm ²)	A6 Moment/ Trägheit (Nm/kgm ²)
			A1	A2	A3	A4	A5	A6	A1	A2	A3	A4	A5	A6			
6	± 0.03*	580	370	225	441	720	250	720	180	180	180	260	260	370	300/30	300/30	150/15

Arbeitsbereich



Roboter

M-710iD/70

Roboter aufstellmaße [mm]

535 X 550

Bodenmontage



Deckenmontage



Wandmontage



Steuerung

R-30iB Plus

Schaltschranktyp Open Air



Schaltschranktyp Mate



Schaltschranktyp A



Schaltschranktyp B



iPendant Touch (Standard)



Stromanschlüsse

Elektrische Spannung 50/60Hz, 3 Phasen [V]

380-575

Elektrische Spannung 50/60Hz, 1 Phase [V]



Durchschnittliche Leistung [kW]

2.5

Integrierte Funktionen

Integrierte Signale am Oberarm In / Out (Haltesignale)

8/8

Integrierte Luftzufuhr



Umgebung

Schallleistungspegel [dB]

74.2

Umgebungstemperatur [° C]

0-45

Schutzart

Mechanik Standard/optional

IP54

Handgelenk & A3 Arm Standard/optional

IP67

● Standard ○ Auf Anfrage - Nicht verfügbar [] mit Hardware- und/oder Software-Option *basierend auf ISO9283