

R-2000iC/210F

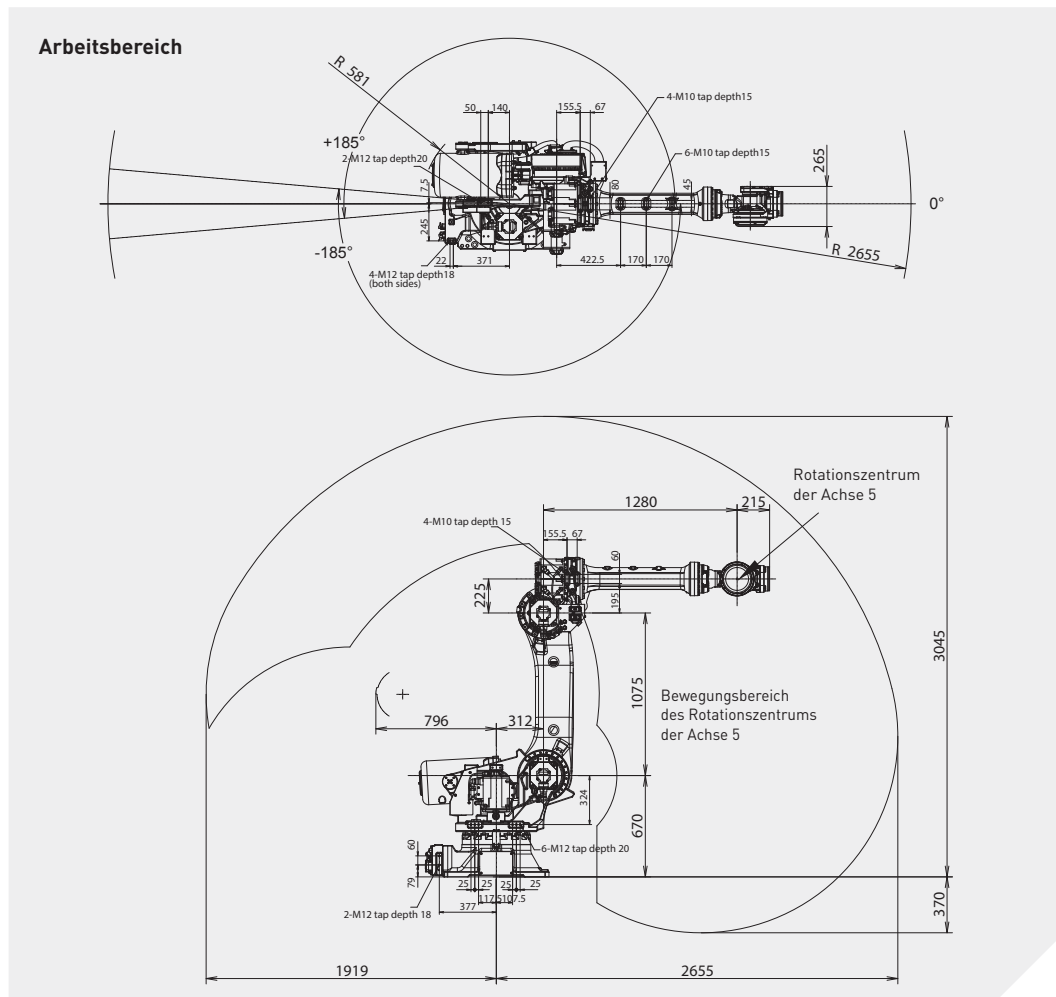


Max. Gewicht am Handgelenk: **210 kg**



Max. Reichweite: **2655 mm**

| Achszahl | Wiederholgenauigkeit (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 | ± 0.05* | 1090 | 370 | 136 | 312 | 720 | 250 | 720 | 120 | 105 | 110 | 140 | 140 | 220 | 1360/225.4 | 1360/225.4 | 735/196 |



Robot

Roboter aufstellmaße [mm]

R-2000iC/210F

771 X 610

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

2

Umgebung

Schalleistungspegel [dB]

70.5

Umgebungstemperatur [° C]

0-45

Schutzart

Mechanik Standard/optional

IP54/IP56

Handgelenk & A3 Arm Standard/optional

IP67

● Standard ○ Auf Anfrage - Nicht verfügbar () mit Hardware- und/oder Software-Option *basierend auf IS09283