



## KR 180 R2100 nano F exclusive



### Technické údaje

Maximální dosah	2100 mm
Jmenovitá nosnost	180 kg
Jmenovité přídavné zatížení karuselu / kyvného ramene / ramene	0 kg / 0 kg / 30 kg
Jmenovité celkové zatížení	210 kg
Přesnost opakování polohy (ISO 9283)	± 0,05 mm
Počet os	6
Montážní poloha	Podlaha
Instalační plocha	850 mm x 615 mm
Hmotnost	ca. 998 kg

### Parametry os

Rozsah pohybu	
A1	±165 °
A2	-135 ° / 45 °
A3	-65 ° / 155 °
A4	±350 °
A5	±125 °
A6	±350 °
Rychlost při jmenovité mezní zátěži	
A1	136 °/s
A2	95 °/s
A3	120 °/s
A4	179 °/s
A5	172 °/s
A6	219 °/s

### Provozní podmínky

Teplota okolí při provozu	10 °C až 55 °C (283 K až 328 K)
---------------------------	---------------------------------

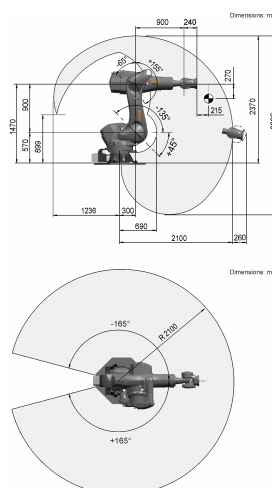
### Druh ochrany

Druh ochrany (IEC 60529)	IP65 / IP67 / IP69
Druh krytí zápěstí robota (IEC 60529)	IP65 / IP67 / IP69

### Řídicí systém

Řídicí systém	KR C5; KR C4
---------------	-----------------

### Obrázek pracovní zóny



### Montážní příruba

