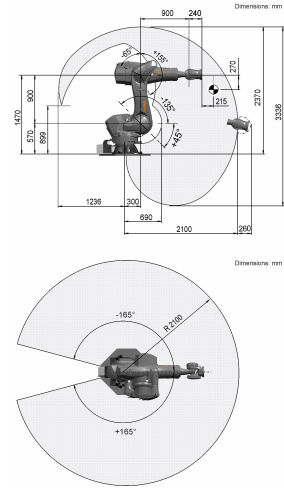




## KR 120 R2100 nano F exclusive



### Munkatartomány ábra



### Műszaki adatok

Maximális hatótávolság	2100 mm
Névleges teherbírás	120 kg
Forgótalp / lengőkar / kar névleges kiegészítő terhelése	0 kg / 0 kg / 30 kg
Névleges összterhelés	150 kg
Pozícióismétlés pontossága (ISO 9283)	± 0,05 mm
Tengelyek száma:	6
Beszereleési helyzet	Padló
Felállítási felület	850 mm x 615 mm
Súly	kb. 963 kg

### Tengelyadatok

Mozgástartomány	
A1	±165 °
A2	-135 ° / 45 °
A3	-65 ° / 155 °
A4	±350 °
A5	±125 °
A6	±350 °
Sebesség névleges teherbírás esetén	
A1	136 °/s
A2	95 °/s
A3	120 °/s
A4	292 °/s
A5	258 °/s
A6	284 °/s

### Üzemeltetési feltételek

Környezeti hőmérséklet üzemelés 10 °C – 55 °C (283 K – 328 K) esetén

### Védettség

Védettség (IEC 60529)	IP65 / IP67 / IP69
Robotkéz védettség (IEC 60529)	IP65 / IP67 / IP69

### Vezérlés

Vezérlés	KR C5; KR C4
----------	-----------------

### Szerelőcsonk

