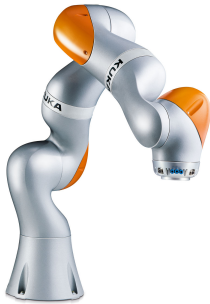


LBR iiwa 14 R820



Alapadatok

Kinematikatípus	Csuklókar
Cobot	Igen

Biztonsági követelmények	3. kategória és d teljesítményszint az EN ISO 13849-1 szerint
--------------------------	---

Műszaki adatok

Maximális hatótávolság	820 mm
Névleges teherbírás	14 kg
Maximális teherbírás	-
Pozícióismétlés pontossága (ISO 9283)	$\pm 0,15$ mm
Tengelyek száma:	7
Beszereleési helyzet	Padló; Mennyezet; Fal
Felállítási felület	-
Súly	kb. 29,9 kg

Tengelyadatok

Mozgástartomány	
A1	$\pm 170^\circ$
A2	$\pm 120^\circ$
A3	$\pm 170^\circ$
A4	$\pm 120^\circ$
A5	$\pm 170^\circ$
A6	$\pm 120^\circ$
Mozgástartomány, 7. tengely	
$\pm 175^\circ$	
Sebesség névleges teherbírás esetén	
A1	85 °/s
A2	85 °/s
A3	100 °/s
A4	75 °/s
A5	130 °/s
A6	135 °/s
Tengelysebesség, 7. tengely	
135 °/s	

Üzemeltetési feltételek

Környezeti hőmérséklet üzemelés esetén	5 °C – 45 °C (278 K – 318 K)
--	------------------------------

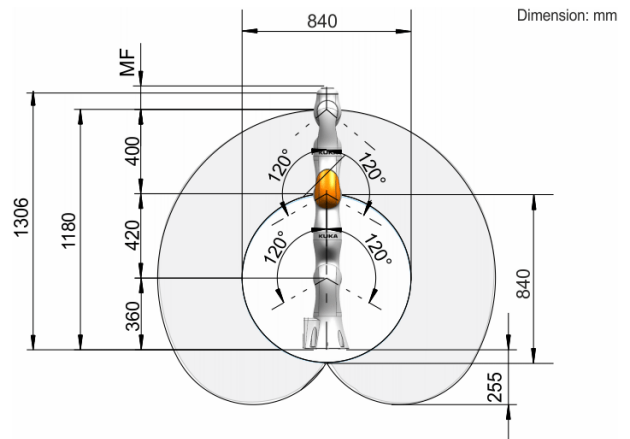
Védettség

Védettség (IEC 60529)	IP54
-----------------------	------

Vezérlés

Vezérlés	KUKA Sunrise Cabinet
----------	----------------------

Munkatartomány ábra



Teherbírési ábra

