



KR 120 R3200 PA arctic



Dane techniczne

Maksymalny zasięg	3195 mm
Obciążenie znamionowe	120 kg
Obciążenie dodatkowe znamionowe kolumny / wahacza / ramienia	0 kg / 0 kg / 50 kg
Znamionowe obciążenie całkowite	NaN kg
Dokładność powtarzania pozycji (ISO 9283)	± 0,06 mm
Liczba osi	5
Rodzaj montażu	Podłoga
Powierzchnia ustawienia	830 mm x 830 mm
Masa	ok. 1075 kg

Dane osi

Zakres ruchu	
A1	±185°
A2	-140° / -5°
A3	0° / 155°
A4	-
A5	-
A6	±350°
Prędkość przy obciążeniu znamionowym	
A1	124 °/s
A2	115 °/s
A3	112 °/s
A4	-
A5	217 °/s
A6	242 °/s

Warunki eksploatacji

Temperatura otoczenia podczas eksploatacji	-30 °C do 10 °C (243 K do 283 K)
--	----------------------------------

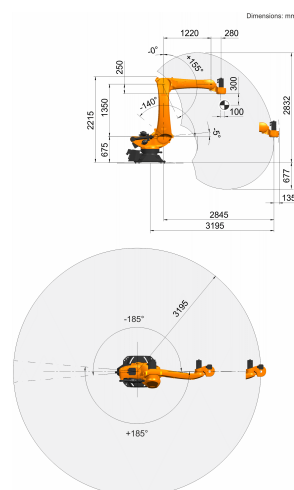
Stopień ochrony

Rodzaj zabezpieczenia (IEC 60529)	IP65
Stopień ochrony kiści robota (IEC 60529)	IP65

Sterownik

Układ sterowania	KR C5; KR C4
------------------	-----------------

Grafika pomieszczenia roboczego



Kołnierz montażowy

