



KR 40 PA



Dados técnicos

Raio de alcance máximo	2091 mm
Capacidade de carga nominal	40 kg
Carga adicional carrossel/balançim/braço	0 kg / 0 kg / 20 kg
Carga total nominal	60 kg
Exatidão da repetibilidade da posição (ISO 9283)	± 0,05 mm
Número de eixos	4
Posição de montagem	Piso
Área de instalação	950 mm x 850 mm
Peso	cerca de 695 kg

Dados dos eixos

Zona de movimentação	
A1	±155 °
A2	-120 ° / -15 °
A3	145 ° / 15 °
A4	-
A5	-
A6	±350 °
Velocidade com capacidade de carga nominal	
A1	183 °/s
A2	153 °/s
A3	212 °/s
A4	-
A5	-
A6	374 °/s

Condições de operação

Temperatura ambiente em funcionamento	0 °C até 55 °C (273 K até 328 K)
---------------------------------------	----------------------------------

Grau de proteção

Grau de proteção (IEC 60529)	IP65
Grau de proteção Mão do robô (IEC 60529)	IP65

Unidade de comando

Unidade de comando	KR C5; KR C4
--------------------	-----------------

Gráfico de espaço de trabalho

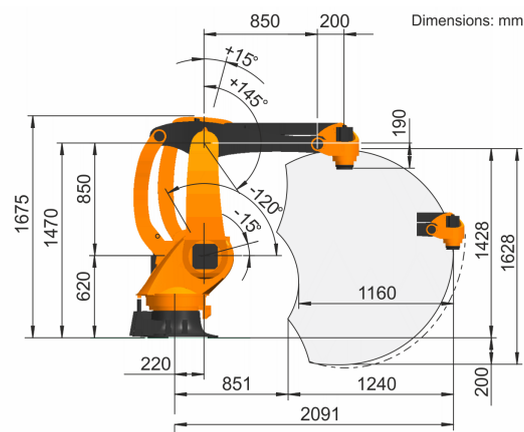
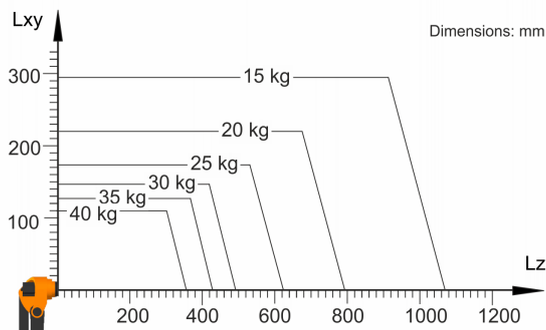


Diagrama de capacidade de carga



Flange de montagem

