



KR 40 PA



Dati tecnici

Massimo raggio d'azione	2091 mm
Carico nominale	40 kg
Carico addizionale nominale gios- tra/culla/braccio	0 kg / 0 kg / 20 kg
Carico totale nominale	60 kg
Ripetibilità di posizionamento (ISO 9283)	± 0,05 mm
Numero assi	4
Posizione di montaggio	Pavimento
Superficie di appoggio	950 mm x 850 mm
Peso	ca. 695 kg

Dati degli assi

Campo di movimentazione	
A1	±155 °
A2	-120 ° / -15 °
A3	145 ° / 15 °
A4	-
A5	-
A6	±350 °
Velocità con carico utile nominale	
A1	183 °/s
A2	153 °/s
A3	212 °/s
A4	-
A5	-
A6	374 °/s

Condizioni d'esercizio

Temperatura ambiente per il fun- zionamento	da 0 °C a 55 °C (da 273 K a 328 K)
------------------------------------------------	---------------------------------------

Classe di protezione

Classe di protezione (IEC 60529)	IP65
Classe di protezione polso del ro- bot (IEC 60529)	IP65

Sistema di controllo

Sistema di controllo	KR C5; KR C4
----------------------	-----------------

Grafica dello spazio di lavoro

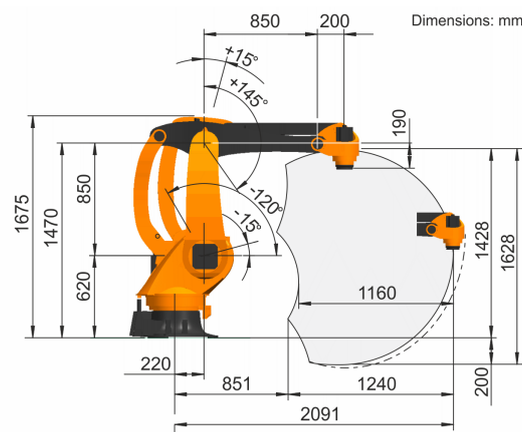
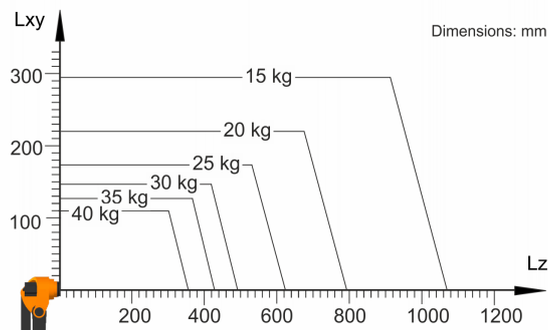


Grafico della portata



Flangia d'attacco

