KR 8 R1420 arc HW



<u>2</u>	Dati tecnici
Massimo raggio d'azione	1421 mm
Carico nominale	8 kg
Carico addizionale nominale giostra/culla/braccio	0 kg / 0 kg / 10 kg
Carico totale nominale	18 kg
Ripetibilità di posizionamento (ISO 9283)	± 0,04 mm
Numero assi	6
Posizione di montaggio	Pavimento; Soffitto; Parete
Superficie di appoggio	333,5 mm x 307 mm
Peso	ca. 179 kg

Dati degli assi

Campo di movimentazione	
A1	±170 °
A2	-185 ° / 65 °
A3	-120 ° / 180 °
A4	±165 °
A5	-115 ° / 140 °
A6	±350 °
Velocità con carico utile nominale	
A1	220 °/s
A2	210 °/s
A3	270 °/s
A4	430 °/s
A5	430 °/s
A6	630 °/s

Condizioni per l'esercizio

da 5 °C a 45 °C (da 278 K a 318 K) Temperatura ambiente per il funzionamento

Classe di protezione

Classe di protezione	IP54
Classe di protezione del polso centrale	IP54

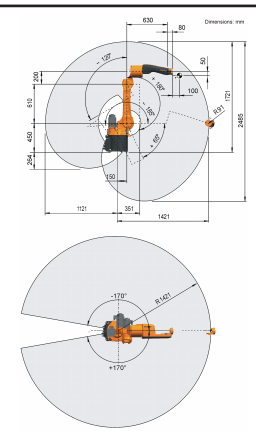
Sistema di controllo

KR C4 smallsize-2; KR C4 compact Sistema di controllo

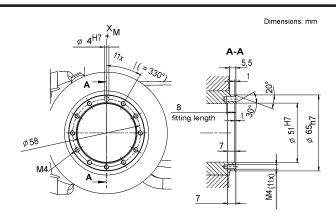


KUKA smartPAD Dispositivo di comando portatile

Grafica dello spazio di lavoro



Flangia d'attacco





Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, Germania. Tel.: +49 821 797-4000, www.kuka-

Le indicazioni per quanto riguarda la qualità e l'utilizzabilità dei prodotti non rappresentano però una garanzia sulle caratteristiche del prodotto. Queste indicazione sono solamente informative. Determinante per il volume delle nostre forniture e prestazioni è l'oggetto del contratto stipulato. I dati tecnici e le immagini non sono vincolanti per le forniture. Salvo modifiche.

