

imanpack

PACKAGING & ECO SOLUTIONS

PALETTIER ROBOTER

Anthropomorpher Roboter

Palettierroboter - kompakt, robust und schnell - zum Handhaben verschiedener Gegenständen von unterschiedlichem Gewicht. Einsatz eines Aufnahmekopfs mit Greifern oder Saughaltern je nach Produkttyp möglich.



KR 120 PA / KR 180 PA



KR 40 PA



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

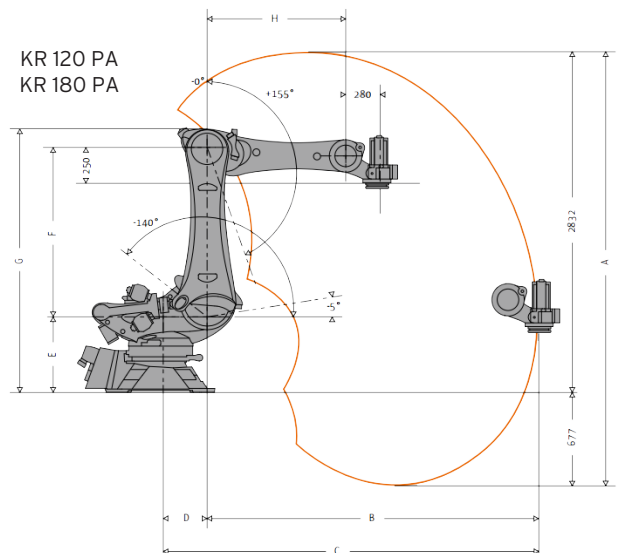
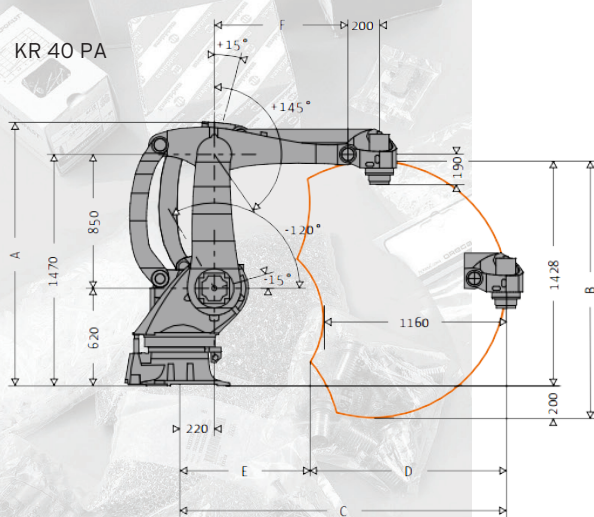
- Mikroprozessorgesteuerte Bewegungen.
- Antrieb über Servomotoren mit Wechselstrom möglich.
- Der Aufnahmekopf kann je nach Art des zu handhabenden Produkts mit Saughaltern oder pneumatischen Greifern bestückt sein.
- Positionierung am Boden.
- Entsprechend den CE-Bestimmungen.

	KR 40 PA	KR 120 PA	KR 180 PA
Tragfähigkeit	40 kg	120 kg	180 kg
Zusatzlast	20 kg	50 kg	50 kg
Max. Aktionsradius	2091 mm	3195 mm	3195 mm
Steuerbare Achsen	4	4	4
Wiederholbarkeit	±0,05 mm	±0,06 mm	±0,06 mm
Geschwindigkeit	bis zu 56 Zyklen/min	bis zu 29 Zyklen/min	bis zu 27 Zyklen/min

ZUBEHÖR

- Aufnahmekopf Schachteln/KLT.
- Automatischer Kopfwechsel.
- Palettenlager.
- Auslaufrollenbahn Paletten.
- Schutzeinrichtungen.

Abmessungen	KR 40 PA	KR 120/180 PA
A	1675 mm	3509 mm
B	1628 mm	2845 mm
C	2091 mm	3195 mm
D	1240 mm	350 mm
E	851 mm	675 mm
F	850 mm	1350 mm
G	-	2215 mm
H	-	1220 mm



layout

imanpack

PACKAGING & ECO SOLUTIONS

Via Lago di Bolsena, 19 36015 Schio (VI) ITALY
Tel. +39.0445.578.811 Fax+39.0445.575.111
www.imanpack.it email: info@imanpack.it