R-2000iD/165FH



Charge admissible au poignet: **165 kg**



			Rayon (°)					Vitesse de mouvement(°/s)									
Axes	Répéatabilité (mm)	Masse unité mécanique (kg)	J1	J2	73	J4	J5	J6	J1	J2	73	J4	J5	J6	J4 Moment/ Inertie (Nm/kgm²)	J5 Moment/ Inertie (Nm/kgm²)	J6 Moment/ Inertie (Nm/kgm²)
6	± 0.05*	1130	370	140	234	420	250	420	130	110	115	175	170	280	1000/122	1000/122	620/100

Enveloppe de travail	
	185 DEG 0 DEG.
	225 Centre de rotation axe J5 Enveloppe de travail du centre de l'axe J5

Robot	R-2000 <i>i</i> D/165FH
Empreinte au sol [mm]	678 x 536
Fixation au sol	•
Fixation à l'envers	-
Fixation au mur ou en angle	-
□□□□ Contrôleur	R-30 <i>i</i> B Plus
Armoire Open Air	-
Armoire Mate	0
Armoire Taille A	•
Armoire Taille B	0
iPendant Touch	•
Raccordements électriques	
Tension 50/60Hz triphasée [V]	380-575
Tension 50/60Hz monophasée [V]	-
Consommation d'énergie moyenne [kW]	2.5
Services intégrés	
Signaux entrée/sortie intégrés sur l'axe 3 [prise EE]	8/8
Alimentation d'air intégrée	2
Environnement	
Niveau sonore [dB]	=
Température ambiante [° C]	0-45
Protection	
Indice de protection / en option	IP54
Poignet et bras J3 standard / en option	IP67