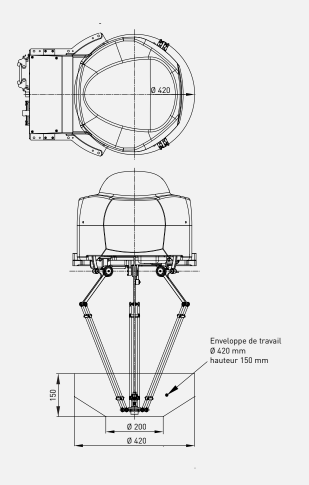
M-1*i*A/0.5SL (Bras long)





			Rayon (°)						Vitesse de mouvement(°/s)										
Axes	Répéatabilité (mm)	Masse unité mécanique (kg)	J1	J2	J3	J4	J5	Ј6	E1	J1	J2	J3	J4	J5	Ј6	E1	J4 Moment/ Inertie (Nm/kgm²)	J5 Moment/ Inertie (Nm/kgm²)	J6 Moment/ Inertie (Nm/kgm²)
4	± 0.03	23 *2	ø 420 x 150 *3		720	-	ı	ı	-	-	ı	3000	-	-	-		*4		

Enveloppe de travail



Ä Robot	M-1 <i>i</i> A/0.5SL
Empreinte au sol [mm]	134 x 370
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	-
iPendant Touch	•
Raccordements électriques	
Tension 50/60Hz triphasée [V]	-
Tension 50/60Hz monophasée [V]	220-230
Consommation d'énergie moyenne [kW]	0.2
Services intégrés	
Signaux entrée/sortie intégrés sur l'axe 3 [prise EE]	6/6
Alimentation d'air intégrée	1
Environnement	
Niveau sonore [dB]	57.6
Température ambiante [° C]	0-45
Protection	
Indice de protection / en option	IP20
Poignet et bras J3 standard / en option	IP20