

M-950iA/500



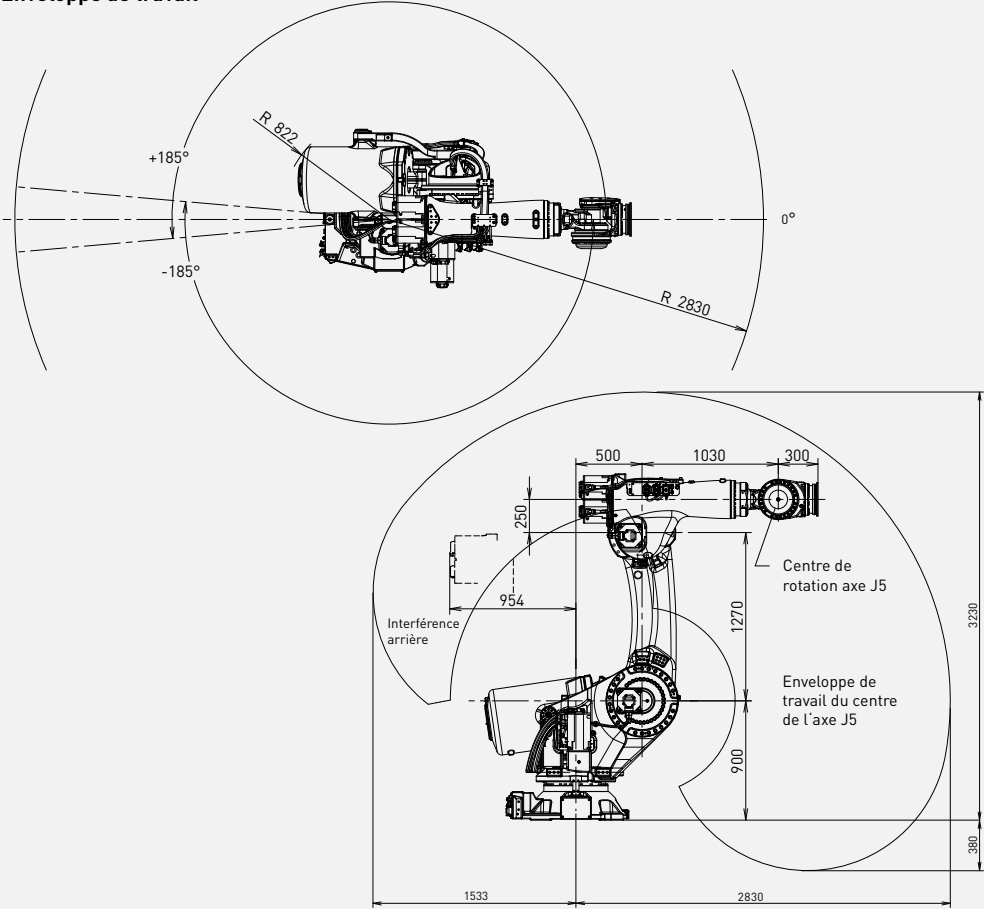
Charge admissible
au poignet: **500 kg**



Rayon:
2830 mm

Axes	Répétabilité (mm)	Masse unité mécanique (kg)	Rayon (°)						Vitesse de mouvement(°/s)						J4 Moment/ Inertie (Nm/kgm²)	J5 Moment/ Inertie (Nm/kgm²)	J6 Moment/ Inertie (Nm/kgm²)
			J1	J2	J3	J4	J5	J6	J1	J2	J3	J4	J5	J6			
6	± 0.08*	2500	370	150	395	720	244	720	100	80	80	110	110	170	3420/1100	3420/1100	1850/445

Enveloppe de travail



Robot

M-950iA/500

Empreinte au sol [mm]	884 x 783
Fixation au sol	•
Fixation à l'envers	-
Fixation au mur ou en angle	-



Contrôleur

R-30iB Plus

Armoire Open Air	-
Armoire Mate	-
Armoire Taille A	-
Armoire Taille B	•
iPendant Touch	•

Raccordements électriques

Tension 50/60Hz triphasée [V]	380-575
Tension 50/60Hz monophasée [V]	-
Consommation d'énergie moyenne [kW]	-

Services intégrés

Signaux entrée/sortie intégrés sur l'axe 3 [prise EE]	8/8
Alimentation d'air intégrée	2

Environnement

Niveau sonore [dB]	71.3
Température ambiante [° C]	0-45

Protection

Indice de protection / en option	IP54
Poignet et bras J3 standard / en option	IP67

• Standard ○ Sur demande - Non disponible [] avec option matériel ou logiciel *Basé sur ISO9283