

new-mat

new.mat@wanadoo.fr

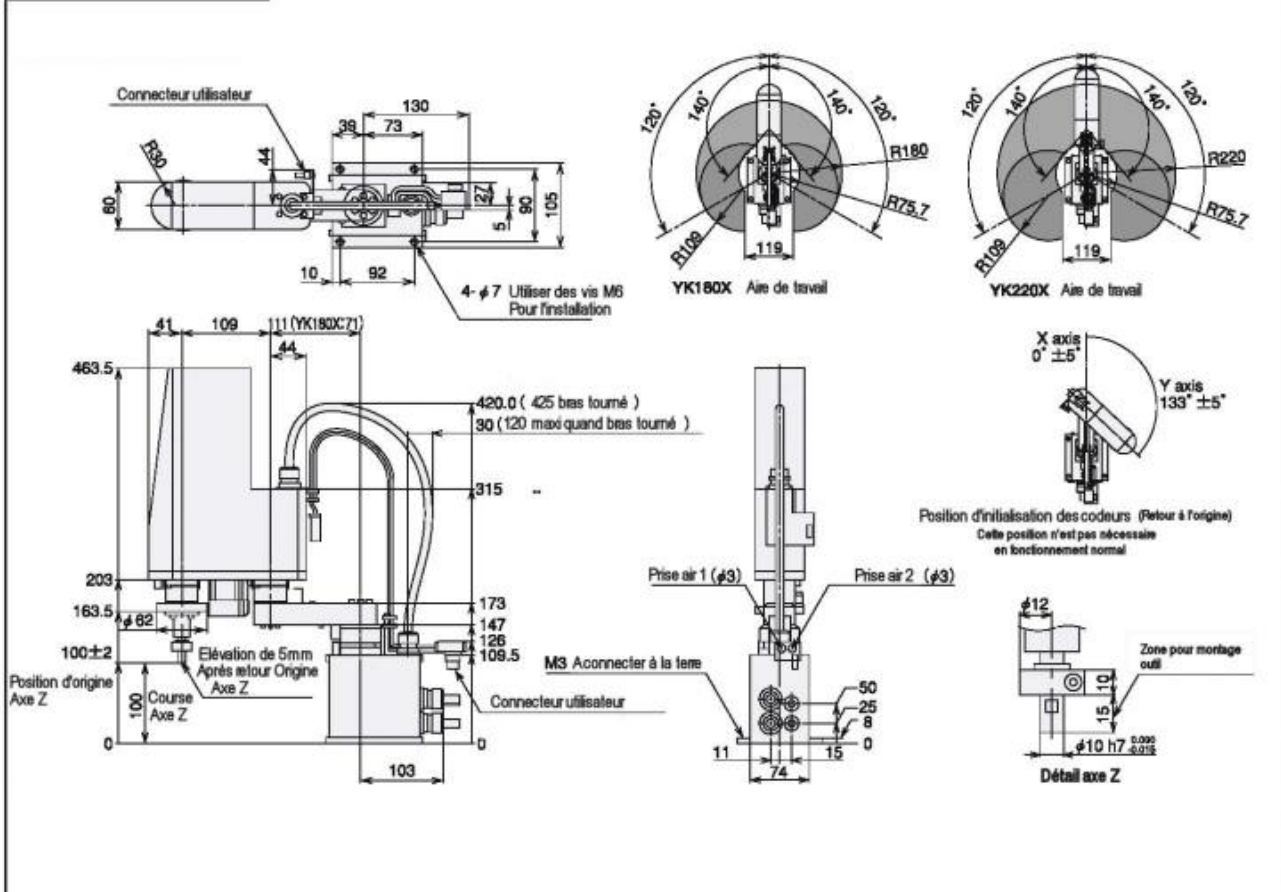
YK 180.220X

Longueur de bras 180 / 220 mm Charge maxi 1 kg

Modèle		YK180	YK220
Specifications	Axe X	Longueur bras	71mm
		Angle rotation	$\pm 120^\circ$
	Axe Y	Longueur bras	109mm
		Angle rotation	$\pm 140^\circ$
	Axe Z	Course	100mm
Axe R	Angle rotation	$\pm 180^\circ$	
Moteur	Axe X	50W	
	Axe Y	30W	
	Axe Z	30W	
	Axe R	30W	
Vitesse maximum	X, Y combinés	3.0m/s	3.7m/s
	Axe Z	1.0m/s	
	Axe R	1700° / s	
Répétabilité	Axes X,Y	± 0.01 mm	
	Axe Z	± 0.01 mm	
	Axe R	$\pm 0.01^\circ$	
Charge Max.		1 kg	
Cycle standard (avec charge 0.1Kg)		0.38s	0.39s
Moment d'inertie maxi. sur R		0.1 kgfcm ²	
Câbles utilisateur		0.1sq x 6 conducteurs	
Tubes utilisateur		ø3 x 2	
Limitation des mouvements		Limitation soft + Limitation mécanique (X, Y, Z)	
Câble robot		Standard 3.5m Option: 5m, 10m	
Alimentation contrôleur		RCX142	
Poids		7 kg	7 kg



YK180 - YK220



Nous nous réservons le droit de changer tout ou partie de ce produit, sans préavis.