

RAYONNAGE CANTILEVER TYPE SL



CARACTÉRISTIQUES – TYPE SL

Un équipement standard et robuste pour une utilisation en simple ou double face.


Une fixation aisée et souple des supports aux colonnes qui se fait au pas de 76 mm, par une seule cheville en acier cadmié.


Un écartement entre chaque colonne de plusieurs dimensions pour la répartition de vos charges de façon adaptée.

Un passage sans problème de la version simple à la version double face (ou vice versa) grâce à un assemblage par vis entre la colonne et le socle.

Des supports standards avec double perforations pour la mise en place éventuelle de butées de séparation ou d'arrêt.



Rayonnage Cantilever Type SL, simple face		Unité de base		Unité d'extension				
 <p>Unité de base: 2 colonnes 6 supports réglables 1 croix de contreventement entraxe 1.000mm 4 goujons d'ancrage</p> <p>Unité d'extension: 1 colonne 3 supports réglables 1 croix de contreventement entraxe 1.000mm 2 goujons d'ancrage</p>	Hauteur	1.976 mm	Longueur		1.180 mm		1.000 mm	
			Profondeur (mm)	500	700	500	700	
			Charge admissible/niveau (kg)	600	400	300	200	
			Charge répartie par face (kg)*	3.000	2.000	1.500	1.000	
			Référence	L60-0A32-197	L60-1A32-197	L60-0A31-197	L60-1A31-197	
		2.432 mm	Longueur		1.180 mm		1.000 mm	
			Profondeur (mm)	500	700	500	700	
			Charge admissible/niveau (kg)	600	400	300	200	
			Charge répartie par face (kg)*	3.000	2.000	1.500	1.000	
			Référence	L60-0A32-243	L60-1A32-243	L60-0A31-243	L60-1A31-243	
		2.964 mm	Longueur		1.180 mm		1.000 mm	
			Profondeur (mm)	500	700	500	700	
			Charge admissible/niveau (kg)	600	400	300	200	
			Charge répartie par face (kg)*	3.000	2.000	1.500	1.000	
			Référence	L60-0A32-296	L60-1A32-296	L60-0A31-296	L60-1A31-296	

Rayonnage Cantilever Type SL, double face		Unité de base		Unité d'extension				
 <p>Unité de base: 2 colonnes 12 supports réglables 1 croix de contreventement entraxe 1.000mm 8 goujons d'ancrage</p> <p>Unité d'extension: 1 colonne 6 supports réglables 1 croix de contreventement entraxe 1.000mm 4 goujons d'ancrage</p>	Hauteur	1.976 mm	Longueur		1.180 mm		1.000 mm	
			Profondeur (mm)	500	700	500	700	
			Charge admissible/niveau (kg)	600	400	300	200	
			Charge répartie par face (kg)*	6.000	4.000	3.000	2.000	
			Référence	L60-0B32-197	L60-1B32-197	L60-0B31-197	L60-1B31-197	
		2.432 mm	Longueur		1.180 mm		1.000 mm	
			Profondeur (mm)	500	700	500	700	
			Charge admissible/niveau (kg)	600	400	300	200	
			Charge répartie par face (kg)*	6.000	4.000	3.000	2.000	
			Référence	L60-0B32-243	L60-1B32-243	L60-0B31-243	L60-1B31-243	
		2.964 mm	Longueur		1.180 mm		1.000 mm	
			Profondeur (mm)	500	700	500	700	
			Charge admissible/niveau (kg)	600	400	300	200	
			Charge répartie par face (kg)*	6.000	4.000	3.000	2.000	
			Référence	L60-0B32-296	L60-1B32-296	L60-0B31-296	L60-1B31-296	

Charge répartie par face (kg)* = embases comprises!

Composition individuelle		
Article		Référence
Support, 500 mm, 300 kg*		L11-A030-050
Support, 700 mm, 200 kg*		L11-A020-070
Contreventement (entraxe 1.000 mm)**		E00-K100
Arrêt et séparateur	100 mm	KT-EM12-100
	150 mm	KT-EM12-150

Finition:

Colonne peint époxy RAL 7031
Embase/contreventement/support peint époxy
RAL 2004

Contreventement** = autres dimensions possible sur demande!

Nota: * Charges admissibles uniformément réparties.