

RAYONNAGES TUBULAIRES

CARACTERISTIQUES

STRUCTURE

MONTANTS	<p>Matériaux : Montants profilés en T 20 x 40 mm en acier</p> <p>Epaisseur de tôle : Epaisseur 7/10 ème.</p> <p>Patins : Patins en plastique anti-cisaillement</p> <p>Peinture : Peinture poudre EPOXY - peint ou galvanisé</p> <p>Montage facile par emboitement</p>
----------	---

AMENAGEMENTS

TRAVERSES (inclus et/ou en option)	<p>Matériaux : Traverses tubulaire en acier - 300 x 180 mm.</p> <p>Nombre de traverses :</p> <p>350 mm (2 traverses extérieures et 1 intérieure), 50 et 70 mm (2 extérieures et 2 intérieures).</p> <p>Charge maximum par tablette :</p> <p>Profondeur 350 mm : L. 1000 - 135 kg / L. 1250 - 85 kg Profondeur 500 - 700 mm : L. 1000 - 195kg / L. 1250 - 130 kg</p> <p>Réglage & positionnement des traverses : Réglage des traverses au pas de 25 mm. Minimum entre 2 traverses : 75 mm.</p> <p>Possibilité d'y accrocher des dossiers suspendus</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Hauteur (en mm)</td> <td style="text-align: center;">2000</td> <td style="text-align: center;">2250</td> <td style="text-align: center;">2500</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Nombre de traverses</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">7</td> </tr> </table>	Hauteur (en mm)	2000	2250	2500	Nombre de traverses	5	6	7
Hauteur (en mm)	2000	2250	2500						
Nombre de traverses	5	6	7						
DESSUS ISOREL (en option)	<p>Matériaux : Isorel</p> <p>Epaisseur : 2 mm</p> <p>Autres : Existe pour toutes les dimensions</p>								

RAYONNAGES



H.2000

	Départ						Suivant					
Largeur	1040			1290			1010			1260		
Profondeur	350	500	700	350	500	700	350	500	700	350	500	700



H.2250

	Départ						Suivant					
Largeur	1040			1290			1010			1260		
Profondeur	350	500	700	350	500	700	350	500	700	350	500	700



H.2500

	Départ						Suivant					
Largeur	1040			1290			1010			1260		
Profondeur	350	500	700	350	500	700	350	500	700	350	500	700

TRAVERSES

L.1000

	Départ						Suivant					
Largeur hors tout entre les montants	1040						1010					
Largeur utile entre les montants	960											

L.1250

	Départ						Suivant					
Largeur hors tout entre les montants	1290						1260					
Largeur utile entre les montants	1210											

Fabriqué en France

