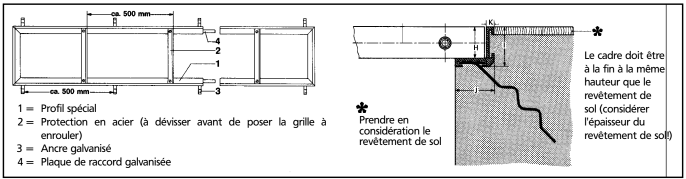
## 1.30 Grilles à enrouler

## Notice de montage

Cadre spécial . Cadre coudé

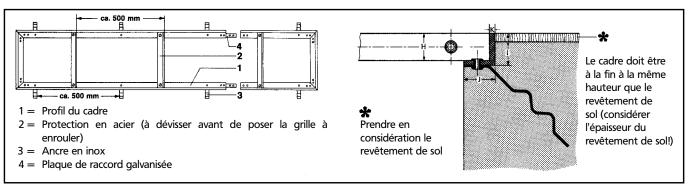
Cadre spécial											
Type	Matériel	Couleur/	Profil du cadre	Hauteur de la barre	Dimensions de l'angle						
		surface		de grille H	I	J	K				
6025	Aluminium	bronze	25 x 25 x 5 mm	18 / 19,5 / 20 mm	25 mm	25 mm	5 mm				
6225	Aluminium	nature	25 x 25 x 5 mm	18 / 19,5 / 20 mm	25 mm	25 mm	5 mm				
6525	Aluminium	laiton	25 x 25 x 5 mm	18 / 19,5 / 20 mm	25 mm	25 mm	5 mm				
6825	Aluminium	bronzé	25 x 25 x 5 mm	18 / 19,5 / 20 mm	25 mm	25 mm	5 mm				
8125	Laiton	nature	25 x 21 x 5 mm	18 mm	25 mm	21 mm	5 mm				
9025	Aluminium	bronze	32,5 x 25 x 5 mm	18 mm*	32,5 mm	25 mm	5 mm				
9225	Aluminium	nature	32,5 x 25 x 5 mm	18 mm*	32,5 mm	25 mm	5 mm				
9525	Aluminium	laiton	32,5 x 25 x 5 mm	18 mm*	32,5 mm	25 mm	5 mm				
9825	Aluminium	bronzé	32,5 x 25 x 5 mm	18 mm*	32,5 mm	25 mm	5 mm				

\*Dimensions du profil de barre sans profil d'entaillure



Tous les cadres spéciaux sont prêts à la pose avec ancres galvanisés et protection en acier vissée. Les longueurs de cadre supérieures à 3m sont partagées pour des raisons de transport. Les éléments se montent facilement et rapidement grâce aux plaques de raccord.

Cadre coudé													
Type	Matériel	Couleur/	Profil du cadre	Hauteur de la barre	Dimensions de l'angle								
		surface		de grille H	ı	J	K						
5320	Inox, materiau n° 1.4571	nature	22 x 19 x 3 mm	18 mm	22 mm	19 mm	3 mm						
3227	Inox, materiau n° 1.4571	nature	30 x 25 x 3 mm	25 mm	30 mm	25 mm	3 mm						
7423	Polyester, fibre de verre ren- forcée	blanc	23 x 25 x 3 mm	18 mm	23 mm	25 mm	3 mm						
5222	Inox, materiau n° 1.4571	nature	22 x 19 x 3 mm	18 mm	22 mm	19 mm	3 mm						



Tous les cadres coudés sont prêts à la pose avec ancres en inox et protection en acier vissée. Les longueurs de cadre supérieures à 3m sont partagées pour des raisons de transport. Les éléments se montent facilement et rapidement grâce aux plaques de raccord.

