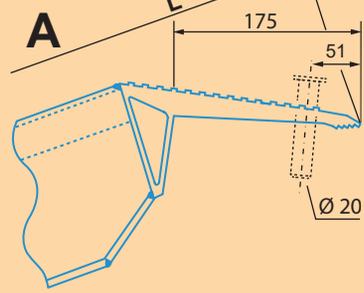


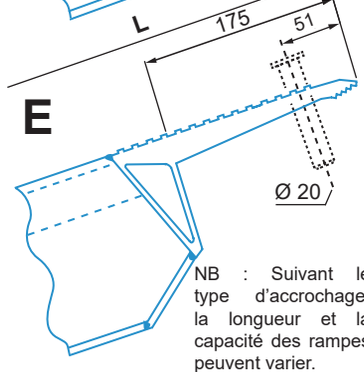
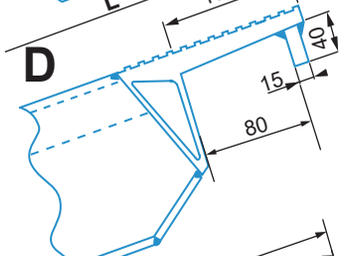
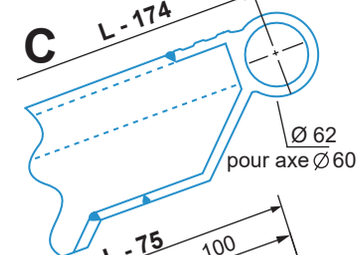
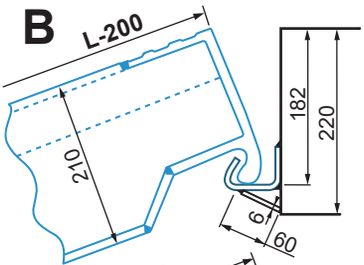


**FIXATIONS**

**STANDARD**

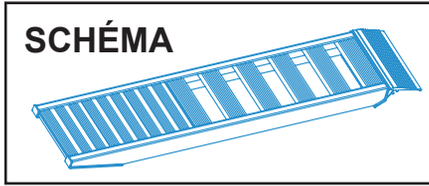


**OPTIONS**

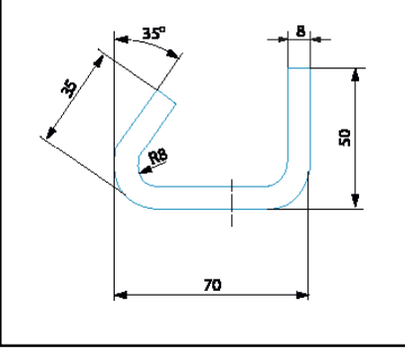


NB : Suivant le type d'accrochage, la longueur et la capacité des rampes peuvent varier.

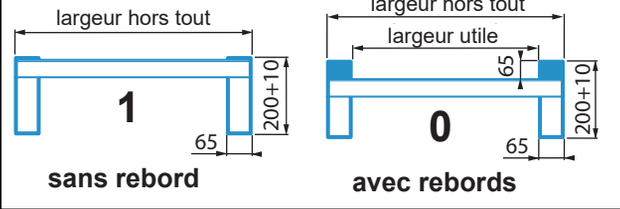
**SCHÉMA**



**RAIL POUR FIXATION B**



**REBORDS**



**AVS 200 AJOURÉES**

Longerons : épaisseur 200 mm.  
 Surface ajourée pour laisser passer les salissures.  
 Moins de prise au vent lorsqu'elles sont articulées.  
 Lèvre d'appui en standard avec 2 sécurités :  
 Goujon amovible + anneau pour chaîne

► **Utilisations** : tracteurs, mini pelles...  
 Pneumatiques et chenilles caoutchouc.  
 Rouleaux compacteurs : prévoir un tapis antidérapant.

**Capacité maxi jusqu'à 6 950 la paire KG**

Voir conseils et précisions p. 6-7



Type	Code (voir rebords)		Longueur L (mm)	Largeur (mm)		Dénivelé (mm)		Capacité (kg/paire)	Poids (kg/unit.)
	repère 1	repère 0		utile	hors tout	mini	maxi		
<b>Ajourées, pour pneumatiques &amp; chenilles caoutchouc</b>									
	<b>Capacité pour un empiètement ≥ 2 000 mm</b>								
	A.200.71.003	A.200.70.003	2 885	450	580 +25	590	770	6 950	63
	A.200.71.006	A.200.70.006	3 485	450	580 +25	720	940	6 950	74
<b>AVS 200</b>	A.200.71.010	A.200.70.010	4 285	450	580 +25	900	1 170	6 950	88
	A.200.71.011	A.200.70.011	4 485	450	580 +25	950	1 230	6 950	92
	A.200.71.014	A.200.70.014	5 085	450	580 +25	1 080	1 400	6 570	102
	A.200.71.015	A.200.70.015	5 285	450	580 +25	1 130	1 460	6 240	106
	<b>Code</b>								
<b>OPTIONS</b>	A.500.00.049	Rail non peint, à souder, la longueur de 950 mm pour fixation B							8
	A.500.00.048	Rail non peint, à souder, la longueur de 2.600 mm pour fixation B							23
	A.500.00.047	Rail galvanisé, à souder, la longueur de 2.600 mm pour fixation B							23

Autres dimensions et caractéristiques, nous consulter