

AOS
grande
largeur



Rampes de chargement en aluminium GAMME VUL POUR FOURGONS & UTILITAIRES

AOS GRANDE LARGEUR

Plus de stabilité grâce à leurs grandes largeurs. Idéal pour être intégrée dans un faux plancher. Structure autoportante avec faible épaisseur. Excellente adhérence, même en présence d'eau. Surface ajourée pour laisser passer les salissures.

Lèvre d'appui en standard avec 2 sécurités : Goujon amovible + taquet pour ridelles

► **Utilisations** : diables, chariots, transpalettes, ... Roulettes, pneumatiques et chenilles caoutchouc.

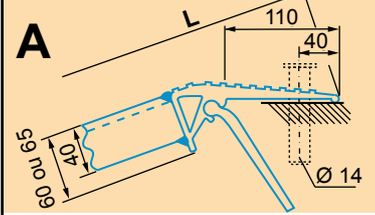
Capacité maxi

1 515 KG
l'unité

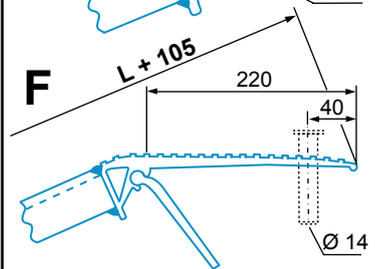
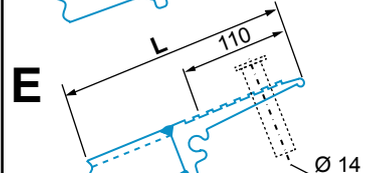
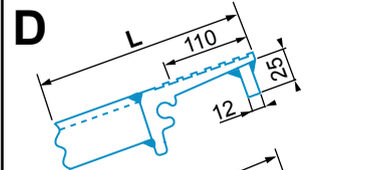
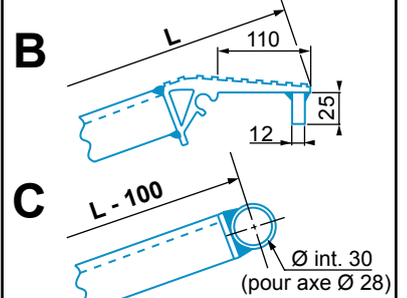


FIXATIONS

STANDARD



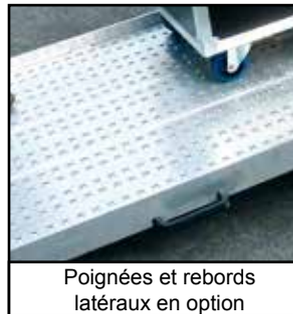
OPTIONS



Surface de roulement antidérapante. Qualifiée R12

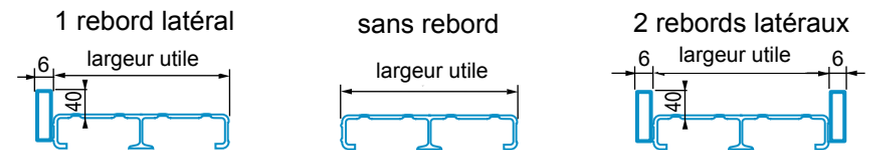


Angle d'attaque inférieur à 5 mm



Poignées et rebords latéraux en option

REBORDS (en option) Vues en coupe



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

Type	Code	Longueur (mm)	Largeur (mm)		Dénivelé (mm)		Capacité (kg/unit.)	Poids (kg/unit.)
			utile	hors tout	mini	maxi		
Grande largeur à l'unité								
							Capacité pour un empiètement ≥ 1 000 mm	
AOS 600	081.01.047	1 505	600	605	230	400	1 230	17
	081.01.048	1 995	600	605	310	540	870	21
	081.01.049	2 485	600	605	390	690	635	25
	081.01.050	1 995	600	605	310	540	1 210	29
	081.01.051	2 485	600	605	390	690	1 110	35
	081.01.052	2 975	600	605	470	830	1 050	42
AOS 800	081.01.072	1 995	800	805	310	540	1 060	27
	081.01.073	2 485	800	805	390	690	775	32
	081.01.074	2 975	800	805	450	800	605	38
	081.01.053	1 505	800	805	230	400	1 515	27
	081.01.054	1 995	800	805	310	540	1 285	37
	081.01.055	2 485	800	805	390	690	1 175	47
	081.01.056	2 975	800	805	470	830	955	57

Rebord hauteur 40 mm (plat 80 x 6), par côté le mètre linéaire

2

Autres dimensions et caractéristiques, nous consulter