

# Rampes en aluminium, grandes largeurs

## ■ Type AOS



Les rampes AOS de grande largeur offrent une meilleure stabilité pour l'utilisateur lors du chargement ou du déchargement. Fixations voir page 20.

### Modèle grande largeur à l'unité

Type	Code	Epaisseur e (mm)	Longueur L (mm)	Largeur $l$ (mm)		Dénivelé D (mm)		Capacité (kg/unité)	Poids (kg/unité)
				utile	extér.	mini	maxi		
AOS 600	081.01.047	60	1 500	600	615	300	450	1 230	19
AOS 600	081.01.048	60	2 000	600	615	400	600	870	23
AOS 600	081.01.049	60	2 500	600	615	500	750	630	29
AOS 600	081.01.050	70	2 000	600	615	400	600	1 210	31
AOS 600	081.01.051	70	2 500	600	615	500	750	1 100	38
AOS 600	081.01.052	70	3 000	600	615	600	900	1 040	44
AOS 800	081.01.053	70	1 500	800	815	300	450	1 520	32
AOS 800	081.01.054	70	2 000	800	815	400	600	1 280	41
AOS 800	081.01.055	70	2 500	800	815	500	750	1 170	50
AOS 800	081.01.056	70	3 000	800	815	600	900	1 110	59
Rebord hauteur 40 mm (plat 80 x 4), par côté le mètre linéaire									1

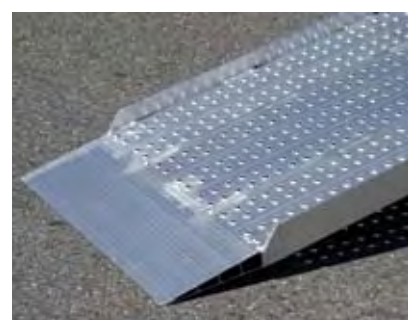
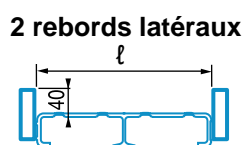
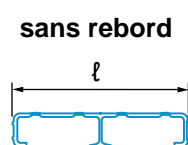
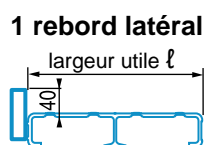
Autres dimensions et caractéristiques sur demande.

# Rampes en aluminium, pour roulettes & pneumatiques

## Adaptations AOS



### Rebords latéraux de 40 mm (en option)



Autres dimensions et caractéristiques sur demande.