

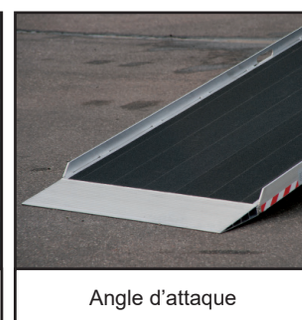


AOS-E

Conçue pour le matériel de sonorisation.
Absence totale de vibration sur la surface de roulement.
Rebords latéraux de guidage, hauteur 45 mm.
Lèvre d'appui en standard avec 2 sécurités :
Goujon amovible + taquet pour ridelles

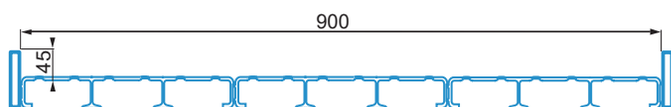
► **Utilisations** : flight cases, ampli sur roulettes, ...
Roues et roulettes.

Capacité maxi
jusqu'à **400**
l'unité **KG**



SCHÉMAS

💡 Voir
conseils et
précisions
p. 6-7



Type	Code	Longueur (mm)	Largeur (mm)		Dénivelé (mm)		Capacité (kg/unité)	Poids (kg/unit.)
			utile	hors tout	mini	maxi		
Avec adhésif antidérapant (rebord de 45 mm)					Capacité pour un empattement ≥ 1 000 mm			
AOS-E	A.081.00.001	2975	900	920	460	890	400	49
	A.081.00.002	3990	900	920	600	1 170	350	65
	A.081.00.003	5005	900	920	770	1 500	350	81

Autres dimensions et caractéristiques, nous consulter