



RAS

Modèle non repliable avec lèvre d'appui 150 mm.
Rebords asymétriques pour les fauteuils électriques.
Excellente stabilité.
Surface antidérapante avec grip adhésif.

► **Utilisations** : fauteuils roulants et scooters à 4 roues.

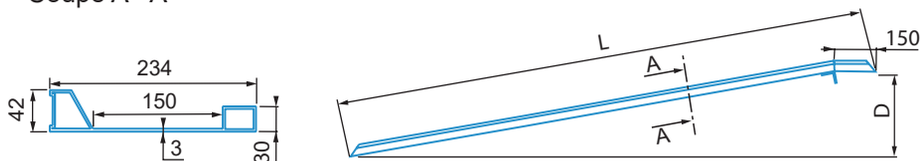
Capacité maxi jusqu'à 380 la paire KG



SCHÉMAS

Voir conseils et précisions p. 6-7

Coupe A - A



Type	Code	Longueur L (mm)	Largeur (mm)		Dénivelé D (mm)		Capacité (kg/paire)	Poids (kg/unit.)
			utile	hors tout	mini	maxi		
Capacité pour un empattement ≥ 1 000 mm								
RAS	A.082.20.000	2 000	150	234	290	360	380	8
	A.082.20.001	2 500	150	234	370	460	380	10
	A.082.20.002	3 000	150	234	450	560	360	12

Autres dimensions et caractéristiques, nous consulter