



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.

⚠ en cas de non alignement des roues avant et des roues arrière (voir schéma page 41).
Attention à la garde au sol !

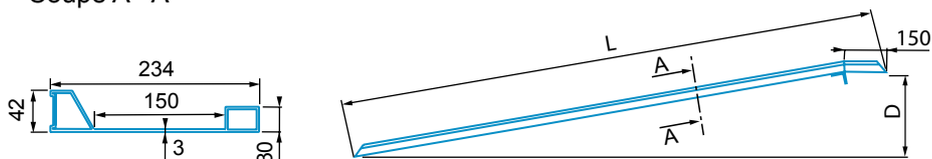
Capacité maxi

370
la paire **KG**



SCHÉMAS

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	082.20.000	2 000	150	234	290	360	370	9
	082.20.001	2 500	150	234	370	460	340	10
	082.20.002	3 000	150	234	450	560	310	12

Autres dimensions et caractéristiques, nous consulter