



# RAMPE AMOVIBLE EN FIBRE DE VERRE

Accessibilité - Aides techniques

## Des solutions simples et économiques pour vos franchissements

Ces rampes ont été conçues et développées avec l'aide des autorités gouvernementales et les associations de personnes handicapées. Elles permettent un accès facile sur quelques marches pour un fauteuil roulant, des malvoyants et autres handicaps. Fabriquées en fibre de verre, ces rampes sont légères et nécessitent peu d'entretien.

Par expérience, nous recommandons une pente maximale de:

- 20% pour les fauteuils roulants électriques ou scooters
- 15 à 20% pour les fauteuils roulants manuels assistés (selon la force de l'assistant)



## Caractéristiques techniques

- légères et portables, capacité de charge de 300 kg
- fabriquées à partir de fibre de verre renforcée non corrosives
- couleurs contrastées, chasse-roues, surface antidérapante et poignées de portage
- adaptées à des manipulations fréquentes pour des installations provisoires

## Rampe de voyage



Modèle	Longueur	Largeur totale	Largeur intérieure	Poids
415 305	700 mm	780 mm	740 mm	5 kg

## Rampe portefeuille



Modèle	Longueur	Largeur		Poids	Hauteur maxi (*)
		intérieure	hors-tout		
415 030	914 mm	736 mm	840 mm	7 kg	12 cm
415 032	1370 mm	736 mm	840 mm	11 kg	19 cm
415 034	1830 mm	736 mm	840 mm	15 kg	26 cm



## Rampes d'accès pour fauteuils roulants

Ces rampes d'accès facilitent le chargement de votre fauteuil roulant dans votre véhicule. Par expérience, nous vous recommandons de ne pas dépasser les 25% de pente pour charger un fauteuil électrique ou un scooter sans passager.

### Rampe double



Modèle	Longueur	Largeur		Poids	Hauteur maxi
		intérieure	hors-tout		
414 010	610 mm	200 mm	270 mm	2kg/paire	12 cm
414 012	1220 mm	200 mm	270 mm	4kg/paire	27 cm
414 014	1830 mm	200 mm	270 mm	11kg/paire	43 cm

### Rampe double pliante



Modèle	Longueur	Largeur		Poids	Hauteur maxi
		intérieure	hors-tout		
414 120	1830 mm	203 mm	292 mm	12,5 kg/paire	43 cm
414 123	2440 mm	203 mm	292 mm	20 kg/paire	58 cm

### Scoter ramp démontable



Les avantages :

- rapidité et facilité de mise en oeuvre
- légèreté (chaque demi rampe pèse entre 7 et 8 kg)
- facilité de rangement et encombrement réduit dans le véhicule



Modèle	Longueur	Largeur		Poids	Hauteur maxi
		intérieure	hors-tout		
415 220	1830 mm	610 mm	690 mm	13 kg	43 cm
415 222	1830 mm	760 mm	840 mm	14 kg	43 cm

### Rampes de seuil (divers modèles)



### Rampes de seuil

Des solutions légères et rapides à mettre en place pour le franchissement de petites marches, portes-fenêtres ou seuils de porte.

**OPTION DISPONIBLE :**  
Le carillon d'appel

