

# Rampes pliables en deux parties

ALU REHAB™



Les rampes pliables en deux **ALU REHAB** sont conçues pour permettre le franchissement de marches ou d'escaliers par des Fauteuils roulants manuels et électriques, ou encore pour permettre leur chargement dans des véhicules.

- Pliable en deux parties pour un rangement aisé
- Facilement transportable, comme une valise, grâce à sa poignée de transport
- Surface pleine pour une stabilité optimale et une mise en œuvre immédiate, quelque soit le fauteuil utilisé, manuel ou électrique
- Compatible avec les fauteuils électriques cinq roues et les scooters
- Légère grâce à sa fabrication exclusive en aluminium
- Solide et rigide : supporte des charges jusqu'à 270 kg
- Grip anti dérapant efficace et durable sur toute la surface
- Large bord supérieur avec angle étudié pour un appui stable de la rampe et un franchissement aisé
- Design extra plat



Référence	Longueur	Largeur	Dimension pliée	Poids	Charge maxi.
SFW230	0,61	0,80	0,61 x 0,42	4,5	270 kg
SFW330	0,92	0,80	0,92 x 0,42	6,4	270 kg
SFW430	1,22	0,80	1,22 x 0,42	8,2	270 kg
SFW530	1,52	0,80	1,52 x 0,42	10,0	270 kg

Découvrez nos autres modèles de rampes !



Seuils de porte



Rampe d'accès pliable en deux



Rampe modulaire

Pour toute demande d'information :  
Tél. : 04-50-27-37-63  
[infos@eurekamedical.fr](mailto:infos@eurekamedical.fr)

 **EUREKA**<sup>®</sup>  
medical