

# RAMPES PLIANTES EN ALUMINIUM

medis

Des solutions économiques et facile à déplacer pour l'accueil des  
Personnes à Mobilité Réduite

Entièrement pliable, elle se range aisément dans un placard en attendant d'être utilisée



Pieds fournis à partir de 2 m



Pour offrir un service complet, associez votre rampe au carillon d'appel exclusif AXSOL



## • Rampes pliantes en aluminium



Les rampes pliantes en aluminium sont conçues pour l'accueil occasionnel des personnes à mobilité réduite. Simples à manipuler, grâce à leurs roulettes et poignées de portage, leur mise en place ne prend que quelques instants. Pour le calcul de la longueur utile à prendre en compte, il faut noter que les dix premiers centimètres de la rampe se posent sur la marche.

### Caractéristiques techniques :

- Fabriquées en aluminium avec surface antidérapante
- Chasse-roues
- Poignées de portage et roulettes (pieds à partir de 2 m)
- Couleurs contrastées
- Capacité : 350 kg
- Aucun entretien

Ne portez plus  
votre rampe,  
roulez la !

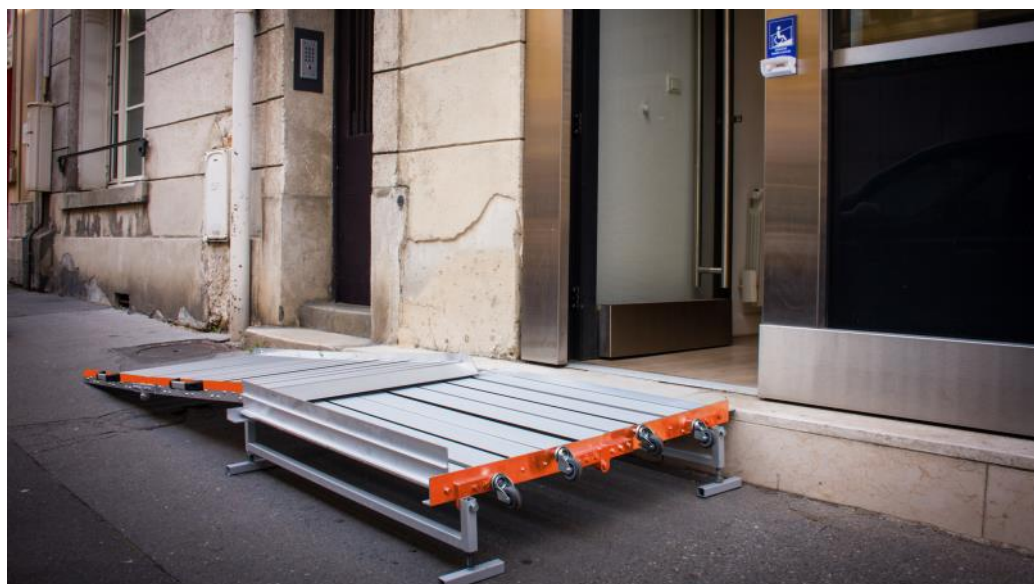
Longueurs disponibles	Largeur 80 cm		Largeur 90 cm		Hauteur max (pente 10%)*	Hauteur max (pente 15%)**
	Poids	Capacité	Poids	Capacité		
100 cm	10,5 kg	350 kg			9 cm	15 cm
120 cm	12,5 kg				11 cm	18 cm
140 cm	14,5 kg				13 cm	21 cm
160 cm	16,5 kg				15 cm	24 cm
180 cm	18,5 kg		17,5 kg	350 kg	17 cm	27 cm
200 cm	20,5 kg		19,5 kg		19 cm	30 cm
220 cm	22,5 kg		21,5 kg		21 cm	33 cm
240 cm	24,5 kg		23,5 kg		23 cm	36 cm

\*Les rampes amovibles ne sont plus soumises à dérogation sous condition de pente jusqu'à 10% pour une longueur ≤ 2 mètres, ou 12% pour une longueur ≤ à 0.50 mètre.

\*\*Nous recommandons une pente maximum de 15% en dérogation.

## • Plateformes aluminium

Plateforme pliée



Pieds réglables et repliables

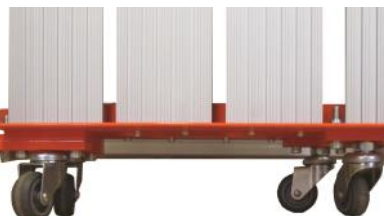


Lorsque la mise en place d'une rampe face à une marche n'est pas possible (trottoir trop étroit ou en dévers), la plateforme pliante en aluminium MEDLIS est la solution !

Lors de la première installation, il faut simplement régler les pieds pour compenser les hauteurs et dévers définitivement et déterminer le côté d'entrée sur la plateforme (droite ou gauche). Puis bloquer un des deux flaps qui servira de chasse-roues et déterminera le sens d'utilisation de la plateforme.

Sans entretien, facilement manipulable, elle se stocke aisément à l'intérieur de l'établissement dans l'attente d'être utilisée.

Roulettes



### Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en aluminium et avec surface antidérapante
- Chasse-roues, poignées de portage et roulettes
- Capacité : 300 kg
- Pieds réglables, chasse-roues et flap (10 cm standard)
- Flaps de 30 ou 50 cm en option

Ne portez plus  
votre  
plateforme,  
roulez la !

Poignées de portage



Position	Longueur	Largeur		Épaisseur	Hauteur Mini et Maxi
		intérieure	hors-tout		
Ouvert	115 cm	95 cm	100 cm	10 cm	de 12 à 18 cm (réf.363 150)
Plié	115 cm	/	60 cm	30 cm	de 18 à 34 cm (réf. 363 152)

