



AXSOL



AIDES TECHNIQUES

RAMPES PLIANTES ALU

MEDLIS



Pliable



Transport facile



Pieds fournis à partir de 2m



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

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

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.



Longueurs disponibles	Largeur int. 80 cm*		Largeur int. 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	15 cm	24 cm
200 cm	20,5 kg		19,5 kg		17 cm	27 cm
220 cm	22,5 kg		21,5 kg		19 cm	30 cm
240 cm	24,5 kg		23,5 kg		21 cm	33 cm
			25,5 kg		23 cm	36 cm

* Largeur hors-tout 84 cm (92 cm au niveau des roulettes).

** Largeur hors-tout 95 cm (103 cm au niveau des roulettes).

*** 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.



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

• Plateformes aluminium

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.

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



Photo non contractuelle



Plateforme pliée



Pieds réglables et repliables



Roulettes



Poignées de portage

Modèle	Position	Longueur	Largeur		Épaisseur	Poids	Hauteur Mini et Maxi
			intérieure	hors-tout			
Plateforme 100 x 100 cm	Ouvert	100 cm	80 cm	95 cm	6 cm	18 kg	de 12 à 18 cm (réf.363 150)
	Plié	100 cm	40 cm	54 cm	15 cm		de 18 à 35 cm (réf. 363 152)
Plateforme 100 x 120 cm	Ouvert	100 cm	100 cm	120 cm	6 cm	19 kg	de 12 à 18 cm (réf.363 160)
	Plié	100 cm	50 cm	62 cm	20 cm		de 18 à 35 cm (réf. 363 162)



45 avenue Georges Politzer - Z.A de Trappes-Élancourt 78190 TRAPPES
Tél : +33 1 76 78 19 59 - Fax : +33 1 30 57 55 02 - Email : infos@axsol.fr

www.axsol.fr