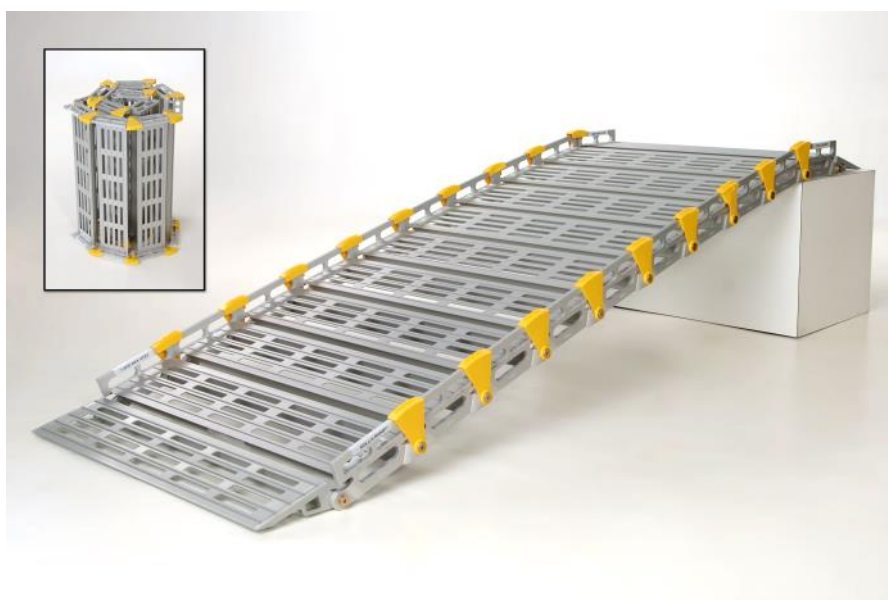




RAMPES MODULAIRES



Passage de seuil



Une révolution dans le domaine de la rampe portable.

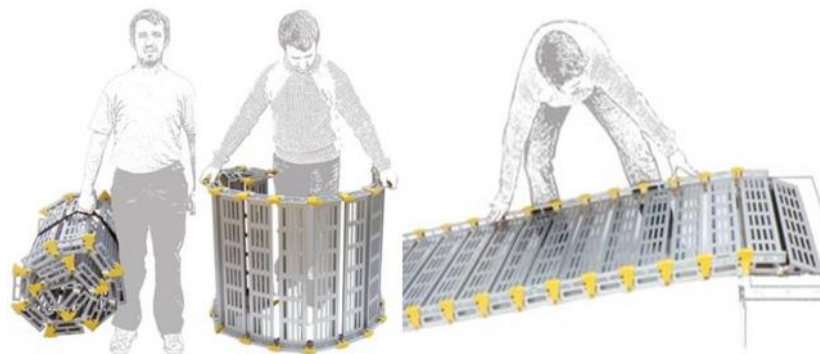
Franchissement de marches



La rampe modulaire ROLL A RAMP, se déroule afin de permettre, en quelques secondes, le franchissement d'obstacles tels que, une à quatre marches, des seuils de porte allant de 5 à 20 cm, des sorties de terrasse ou encore le chargement de véhicules.

La manutention et l'encombrement de stockage sont aisés car la rampe se range enroulée sur elle-même. Lors de sa mise en place, les trente premiers centimètres se posent sur la première marche.

Chargement de véhicule



Fabriquées en aluminium aéronautique anodisé, les rampes modulaires ont des atouts exceptionnels tels que : aucun risque de corrosion, aucune fixation, la légèreté pour une manipulation aisée, une grande capacité de charge, une zone de passage antidérapante même sous la pluie ou encore une longueur modifiable en quelques secondes .

OPTIONS DISPONIBLES:

- Jeu de goupilles permettant d'assembler et de diviser la rampe pour un transport et rangement plus aisé.
- Pieds réglables pour une meilleure stabilité et une plus grande capacité de charge (obligatoire à partir de 4 mètres de rampe).
- Tapis caoutchouc antidérapant
- Rambardes en aluminium



Dimensions disponibles :

Référence	Long x larg	Poids	Charge max
310 201	122x76 cm	10 kg	450 kg
310 202	153x76 cm	13 kg	450 kg
310 203	183x76 cm	15 kg	450 kg
310 204	214x76 cm	18 kg	450 kg
310 205	244x76 cm	20 kg	450 kg
310 206	275x76 cm	22 kg	450 kg
310 207	305x76 cm	25 kg	400 kg
310 208	336x76 cm	27 kg	350 kg
310 209	366x76 cm	30 kg	320 kg
310 210	397x76cm	32 kg	300 kg

Référence	Long x larg	Poids	Charge max
310 101	122x91 cm	11 kg	450 kg
310 102	153x91 cm	14 kg	450 kg
310 103	183x91 cm	17 kg	450 kg
310 104	214x91 cm	20 kg	450 kg
310 105	244x91 cm	22 kg	450 kg
310 106	275x91 cm	25 kg	400 kg
310 107	305x91 cm	28 kg	360 kg
310 108	336x91 cm	31 kg	320 kg
310 109	366x91 cm	34 kg	300 kg
310 110	397x91cm	36 kg	280 kg



Avec l'expérience, nous recommandons une pente maximale de :

- 20% pour les fauteuils roulants électriques ou scooters.
- 15 à 20% pour les fauteuils roulant manuels assistés (selon la force de l'assistant).
- 6 à 10% pour les fauteuils roulants manuels en autonomie



V07.17

AXSOL
VERS UN MONDE ACCESSIBLE

45, avenue Georges Politzer - 78190 TRAPPES - France
Tél. : +33 1 76 78 19 59 - Fax : +33 1 30 57 55 02 - Email : infos@axsol.fr

www.axsol.fr