

Des solutions simples, adaptées à la configuration de votre domicile

Fabriquées en fibre de verre, les rampes bâtiments ont une capacité de charge de 300 kg. De couleurs contrastées, elles disposent de chasse-roues et de surfaces antidérapantes pour un usage en toute sécurité.

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)

Rampes bâtiments

Rampe simple



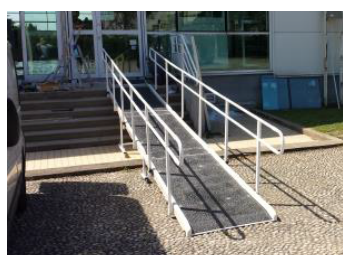
Modèle	Longueur	Largeur		Poids
		intérieure	hors-tout	
411 001	610 mm	800 mm	895 mm	6,5 kg
411 002	910 mm	800 mm	895 mm	10 kg
411 003	1220 mm	800 mm	895 mm	15,5 kg
411 004	1525 mm	800 mm	895 mm	17 kg
411 005	1830 mm	800 mm	895 mm	20 kg
411 006	2133 mm	800 mm	895 mm	23 kg
411 007	2440 mm	800 mm	895 mm	30 kg
411 054	2440 mm	1200 mm	1290 mm	46,3 kg

Rampes simples avec 1 main courante (fixe ou rabattable)



Modele	Longueur	Largeur		Poids
		intérieure	hors-tout	
411 120	1220 mm	800 mm	960 mm	19 kg
411 121	1525 mm	800 mm	960 mm	21 kg
411 122	1830 mm	800 mm	960mm	23 kg
411 123	2133 mm	800 mm	960 mm	26,5 kg
411 124	2440 mm	800 mm	960 mm	34 kg
411 154	2440 mm	1200 mm	1340 mm	51,5 kg

Rampes simples avec 2 mains courantes fixes



Modèle	Longueur	Largeur		Poids
		intérieure	hors-tout	
411 230	1220 mm	800 mm	1030 mm	17 kg
411 231	1525 mm	800 mm	1030 mm	19 kg
411 232	1830 mm	800 mm	1030 mm	21 kg
411 233	2133 mm	800 mm	1030 mm	24 kg
411 234	2440 mm	800 mm	1030 mm	31 kg
411 250	2400 mm	1200 mm	1430 mm	60 kg

Plateformes pour rampes d'accès standards

Les hauteurs de franchissement standards des plateformes vont de : 140 à 260 mm. Il est possible de les régler à des hauteurs plus importantes en ajoutant des extensions de pieds.

Plateforme 90°



FABRIQUÉ EN FRANCE

Plateforme universelle, permettant une équerre à droite ou à gauche.

Modèle	Longueur	Largeur		Poids
		intérieure	hors-tout	
412 010	1240 mm	1220 mm	1240 mm	25 kg
412 030	1550 mm	1500 mm	1550 mm	26 kg

Plateforme évasée



FABRIQUÉ EN FRANCE



Modèle	Longueur	Largeur		Poids
		intérieure	hors-tout	
412 050	1310 mm	1140 mm	1450 mm	23 kg

Permet la jonction d'une rampe ou d'une plateforme 1220 mm, à une rampe simple de 800 mm, un seuil de porte.

Plateforme de coin



FABRIQUÉ EN FRANCE

Plateforme droite 1200 mm



FABRIQUÉ EN FRANCE

Plateforme droite 600 mm



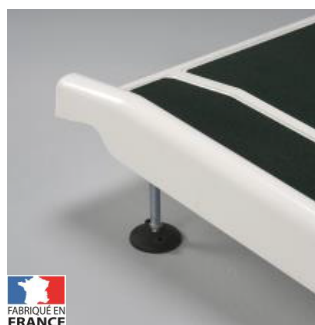
FABRIQUÉ EN FRANCE



Modèle	Désignation	Longueur	Largeur		Poids
			intérieure	hors-tout	
412 250	Plateforme de coin 1200 mm	1240 mm	1090 mm	1240 mm	30 kg
412 350	Plateforme droite 1200 mm	1240 mm	1090 mm	1090 mm	23 kg
412 352	Plateforme droite 1500 mm	1500 mm	1450 mm	1500 mm	45 kg
412 450	Plateforme droite 600 mm	600 mm	1090 mm	1240 mm	13 kg

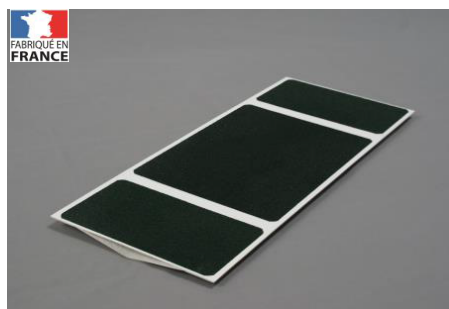
Accessoires pour rampes d'accès standards

Support de rampe droite autoportante



451 120 : Support permettant de rendre la rampe autoportante lorsqu'un point d'appui n'est pas disponible.

Plaque de jonction rampe simple



451 130 : Permet une transition en douceur entre chaque rampe.

Kit de jonction rampe simple



Pour associer plusieurs rampes standards et créer un cheminement

Options de finition de main courante



451 001 : Finition courbe



451 020 : Jonction main courante



451 010 : Fixation murale

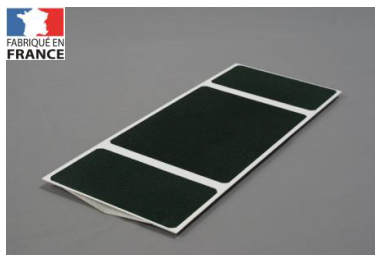
Extensions de pieds de plateformes



Modèle	Longueur	Poids
451 230	+100 mm	0,5 kg
451 231	+150 mm	0,75 kg
451 232	+200 mm	1 kg

Permet de rallonger les pieds standards, de positionner la plateforme dans un escalier.... Autres longueurs disponibles sur demande.

Plaque de jonction plateforme / seuil de porte



Permet le positionnement d'une plateforme à proximité d'un seuil de porte étroit.

Modèle	Longueur	Largeur	Poids
451 201	230 mm	900 mm	2 kg

Autres dimensions sur demande

Plaque de jonction entre plateformes



Permet de créer un virage à 180° en associant deux plateformes 90°. La plaque rend le cheminement plus confortable

Modèle	Longueur	Largeur		Poids
		intérieure	hors-tout	
451 205	230 mm	800 mm	895 mm	3,5 kg

Portillon de plateforme



Marches de plateforme



Portillons et marches peuvent être ajoutées aux plateformes si nécessaire.

Vos projets personnalisables



AXSOL peut également étudier vos projets d'accessibilité sur mesure grâce aux rampes en fibre de verre Jetmarine Ramps (dimensions particulières, couleurs spéciales...).



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