

Catalogue produit

- Rampes



Stepless[™]
by *Guldmann*



Des rampes qui augmentent la mobilité

Il y a tellement de niveaux différents dans notre environnement, des obstacles partout qui rendent le quotidien difficile pour les nombreuses personnes à mobilité réduite, comme les utilisateurs de fauteuil roulant, les personnes handicapées, les utilisateurs de déambulateur, de chariot, etc. Rien qu'un léger pas de porte peut constituer une entrave.

Stepless offre une large gamme de rampes : petits plateaux, rampes de seuil, rampes étroites/larges et systèmes de rampe fixe. Nous proposons également les rampes Lite composées de fibre de verre et de carbone, ce qui les classe parmi les rampes les plus légères du marché.

Avec notre gamme étendue de rampes, nous pouvons fournir avec précision la rampe adaptée au besoin de chacun.

Plus de 30 ans d'expérience

Stepless est une division de Guldmann qui possède plus de 30 années d'expérience en développement de produits de technologie d'assistance pour personnes handicapées, conçus pour

améliorer leur niveau de vie. La sécurité de tous les produits a été testée. Ils sont tous dotés d'une conception sûre et intemporelle adaptée aux environnements publics et privés. Nous possédons notre propre département Projets ainsi qu'une équipe de maintenance et d'installation à échelle nationale.

Vous trouverez plus d'informations et des images de nos produits et de nos solutions sur notre site Internet à l'adresse www.guldmann.fr.

S'il vous faut des plateformes élévatrices, des solutions de transport public ou une solution sur mesure, vous pouvez demander une copie de notre catalogue de plateformes élévatrices.

RAMPES D'ACCÈS TRANSPORTABLES	4
Rampe fixe	5
Rampe télescopique	5
Rampe pliante	5
Une rampe bien pensée	6
Rampe fixe large	7
Rampe pliante large	7
Rampe de seuil	7
Rampe portefeuille télescopique	8
Rampe EasyFold Pro large	8
Rampe EasyFold Pro3 large	8
Rampe Lite	10
Spécifications techniques	12
Sélectionner la longueur de rampe	14
BARRES DE SEUIL	15
RAMPES DE SEUIL	16
Kits de rampes Excellent	17
OÙ SOMMES-NOUS IMPLANTÉS	19

Les rampes sont utiles pour franchir des marches ou des bordures, aider des utilisateurs de fauteuil roulant à monter dans des véhicules, ou quand il est nécessaire de compenser de petites différences de niveaux.





Rampe fixe

Idéale pour des hauteurs de marche semblables, avec un poids minimum et un usage souvent au même endroit.

Réf. des articles. 30000-xxx



Rampe télescopique

Une rampe réglable qui peut être utilisée presque partout et à différentes hauteurs, là où la hauteur et le poids peuvent varier. Prend peu de place une fois repliée.

Réf. des articles. 30015-xxx

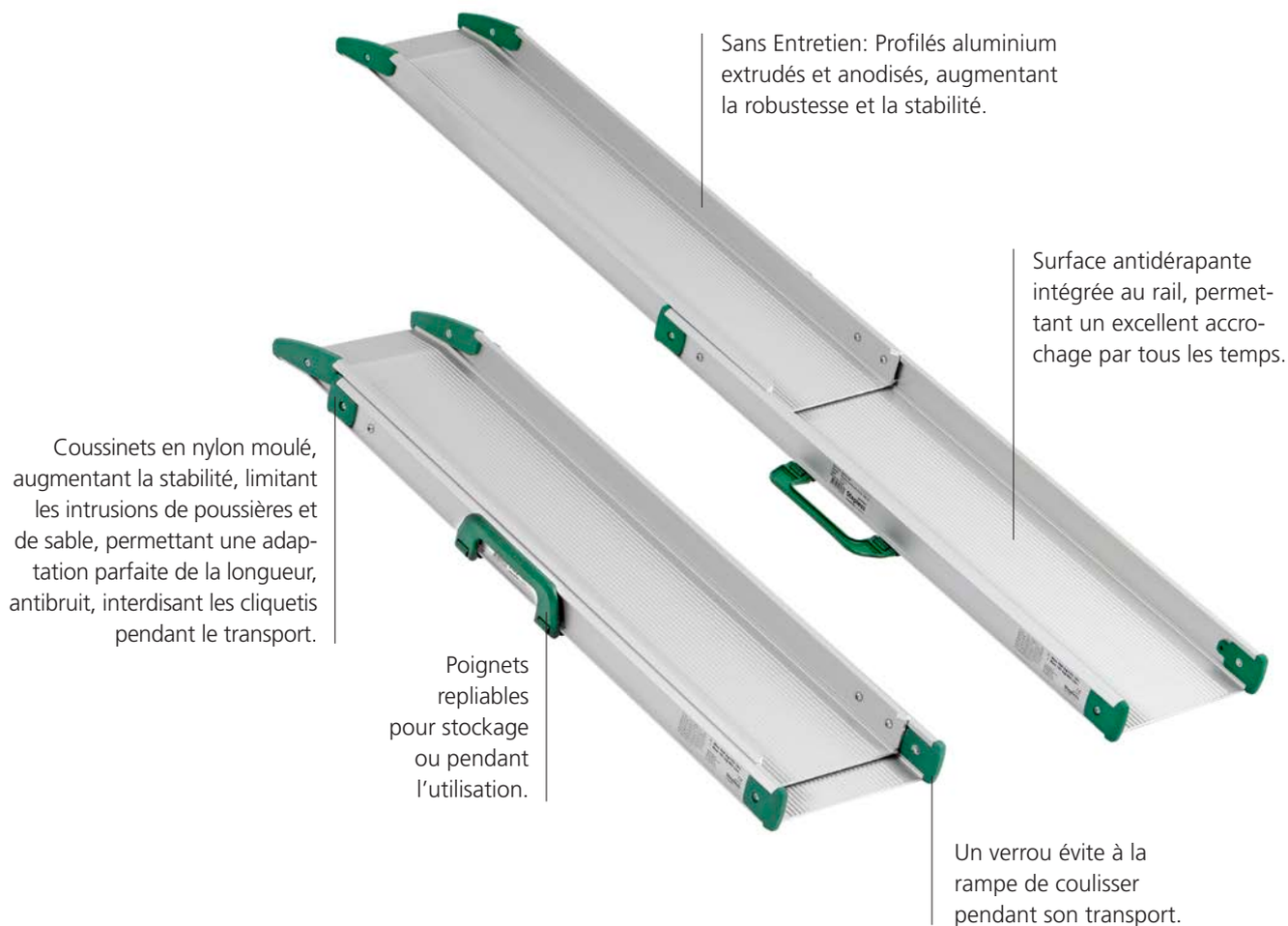


Rampe pliante

Idéale pour des hauteurs de marche semblables. Prend peu de place quand elle est rangée et est plus facile à transporter qu'une rampe fixe.

Réf. des articles. 30020-xxx

Une rampe bien pensée





Rampe fixe large

Étudiée pour rester à demeure ou pour un usage toujours au même endroit. Elle offre une sécurité maximale pour les utilisateurs et leurs accompagnateurs. Idéale pour les scooters et les fauteuils électriques, lorsque le confort est une préoccupation majeure.

Réf. des articles. 30030-xxx



Rampe pliante large

Aussi bien idéale pour rester à demeure que pour un déplacement en voiture. Elle offre une sécurité maximale pour les utilisateurs et leurs accompagnateurs. Idéale pour les scooters et les fauteuils électriques, lorsque le confort est une préoccupation majeure. Repliée, elle prend moins de place qu'une rampe fixe large.

Réf. des articles. 30040-xxx



Rampe de seuil

Elle se positionne sur le seuil existant pour faciliter l'accès des deux côtés.

Matériau : plaque en aluminium de 3 mm bombée avec revêtement anti-dérapant noir.

Réf. des articles. 39167 / 77



Rampe portefeuille télescopique

Convient parfaitement pour compenser des différences de niveaux importantes. Une rampe large extensible à la longueur souhaitée. Se replie dans sa largeur et coulisse dans sa longueur. Elle prend donc moins de place que les autres rampes longues – y compris pour son transport ou son rangement.

Réf. des articles. 30070-xxx



Rampe EasyFold Pro large

Nouvelle rampe large de conception simple et légère pour les charges lourdes. Avec une charge maximale allant jusqu'à 350 kg, cette rampe est parfaite pour les fauteuils roulants électriques et les scooters. La rampe peut être facilement repliée en deux, elle prend donc moins de place pendant le stockage. La poignée facilite le positionnement de la rampe. Elle peut être portée et déplacée comme une valise.

Réf. des articles. 30080-xxx



Rampe EasyFold Pro3 large

Nouvelle rampe à 3 pans à large surface qui, une fois repliée, occupe le minimum de place pendant le stockage et le transport. Le verrou garantit que la rampe reste pliée pendant le transport. Avec une charge maximale allant jusqu'à 350 kg, cette rampe est parfaite pour les fauteuils roulants électriques et les scooters.

Réf. des articles. 30085-xxx





Rampe Lite

Légères et faciles à transporter

Les rampes Lite Stepless sont les rampes les plus légères du marché en raison de leur composition en matériaux composites (fibres de verre et de carbone). Ces matériaux possèdent les mêmes caractéristiques qu'une raquette de tennis : solidité et légèreté.

Très sûres et facile à manipuler

La surface de la rampe possède un revêtement anti-dérapant. Les rampes Stepless Lite sont faciles à plier et déplier. La charnière unique facilite le positionnement par les utilisateurs et leurs accompagnateurs. D'une conception légère (pour 700 mm, la rampe ne pèse que 3,5 kg) la rampe peut aussi se transporter à l'arrière d'un fauteuil roulant sans causer de problème de stabilité.

Les rampes Stepless Lite sont le meilleur choix pour les utilisateurs/accompagnateurs qui recherchent un poids minimal, ou pour les utilisateurs de fauteuil roulant les plus actifs. Idéales pour voyager ou se déplacer en ville.



Réf. des articles 30100-xxx



Spécifications techniques

Références	Type	Longueur Max/Min mm	Largeur utile de la rampe mm	Largeur extérieure max mm	Largeur pliée max mm	Maximum supporté kg/paire	Poids kg/ par rail
Rampe fixe							
30000-050	Rampe fixe	500	182	260	-	350	1,5
30000-105	Rampe fixe	1050	182	260	-	350	3,2
30000-130	Rampe fixe	1300	182	260	-	350	3,9
30000-155	Rampe fixe	1550	182	260	-	350	4,7
30000-200	Rampe fixe	2000	182	260	-	350	6,0
Rampe télescopique							
30015-100	Rampe télescopique	1000/677	182	279	-	350	4,3
30015-150	Rampe télescopique	1500/927	182	279	-	350	5,7
30015-200	Rampe télescopique	2000/1177	182	279	-	350	7,2
30015-250	Rampe télescopique	2500/1427	182	279	-	200	8,6
30015-300	Rampe télescopique	3000/1677	182	279	-	200	10,1
Rampe pliante							
30020-110	Rampe pliante	1100/580	182	260	-	350	4,0
30020-160	Rampe pliante	1600/830	182	260	-	350	5,7
30020-210	Rampe pliante	2100/1080	182	260	-	350	7,2
30020-260	Rampe pliante	2600/1330	182	260	-	200	8,6
30020-310	Rampe pliante	3100/1580	182	260	-	200	10,1
Rampe fixe large							
30030-100	Rampe fixe large	1000	770	880	-	325	9,7
30030-125	Rampe fixe large	1250	770	880	-	325	12,1
30030-150	Rampe fixe large	1500	770	880	-	325	14,4
30030-200	Rampe fixe large	2000	770	880	-	325	19,1
30030-300	Rampe fixe large	3000	770	880	-	200	28,6
Rampe pliante large							
30040-150	Rampe pliante large	1500/780	770	880	-	325	17,5
30040-200	Rampe pliante large	2000/1030	770	880	-	325	22,2
30040-250	Rampe pliante large	2500/1280	770	880	-	200	26,9
30040-300	Rampe pliante large	3000/1530	770	880	-	200	31,7

Références	Type	Longueur Max/Min mm	Largeur utile de la rampe mm	Largeur extérieure max mm	Largeur pliée max mm	Maximum supporté kg/paire	Poids kg/ par rail
Rampe de seuil							
39167	Rampe de seuil	670 x 600 x 25	-	-	-	350	3,4
39177	Rampe de seuil	770 x 600 x 25	-	-	-	350	4,3
Rampe portefeuille télescopique							
30070-180	Rampe portefeuille télescopique	1830/1120	760	820	405	325	16,4
30070-210	Rampe portefeuille télescopique	2130/1270	760	820	405	325	18,9
30070-240	Rampe portefeuille télescopique	2440/1430	760	820	405	325	21,4
30070-300	Rampe portefeuille télescopique	3050/1730	760	820	405	200	26,4
Rampe EasyFold Pro							
30080-095	Rampe EasyFold Pro	935	760	776	398	350	7,8
30080-120	Rampe EasyFold Pro	1185	760	776	398	350	9,0
30080-150	Rampe EasyFold Pro	1485	760	776	398	350	11,4
30080-180	Rampe EasyFold Pro	1785	760	776	398	350	13,4
30080-210	Rampe EasyFold Pro	2085	760	776	398	350	15,8
Rampe EasyFold Pro3 ramp							
30085-165	Rampe EasyFold Pro3	1635	760	786	273	350	13,4
Rampe Lite							
30100-000	Sac de transport pour rampe 700 mm						
30100-070	Rampe Lite	700	730	730	365	300	3,5
30100-085	Rampe Lite	850	780	780	390	300	4,0
30100-125	Rampe Lite	1250	760	780	390	300	6,0
30100-165	Rampe Lite	1650	760	780	390	300	7,5
30100-205	Rampe Lite	2050	760	780	390	300	9,5

Sélectionner la longueur de rampe

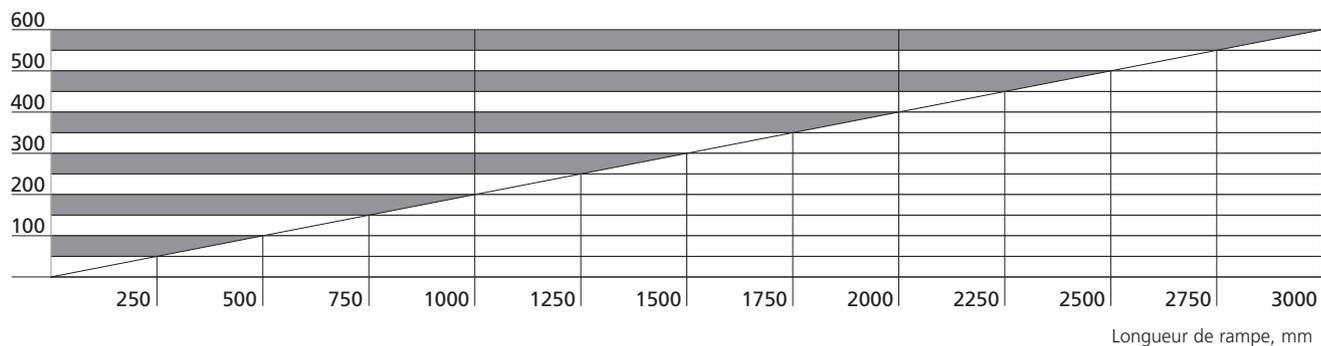
Toujours retenir la plus grande longueur de rampe possible. Plus la rampe est longue, plus la pente est faible et facile à monter. Généralement les longueurs suivantes sont recommandées en fonction de la hauteur à monter :

Pour les personnes utilisant un fauteuil manuel seules : Pente maximale 1:7.
 Pour les personnes avec un assistant et les fauteuils électriques : Pente maximale 1:5.



Diagramme de pente 1:5

Différence de niveau, mm



Avec l'utilisation de plateaux, le pas de porte existant est éliminé et les plateaux sont placés au même niveau que le sol débarrassant ainsi le passage de tout obstacle.

Barre

– pour franchissement de seuils

Une bordure de seuil constitue un obstacle pour tout utilisateur de fauteuil roulant, déambulateur, ou autre équipement pour personnes physiquement dépendantes. Cet obstacle peut être définitivement supprimé en enlevant le seuil et en installant une barre de seuil qui couvrira l'espace vide laissé lorsqu'on a ôté le seuil.

Matériau : Aluminium extrudé ou aluminium couleur bronze/champagne avec surface anti-dérapante (rainures).



Réf. des articles	Type	Longueur x largeur, mm
780105	Barre de seuil couleur bronze/champagne, aluminium	1800 x 105
780130	Barre de seuil couleur bronze/champagne, aluminium	1800 x 130
780155	Barre de seuil couleur bronze/champagne, aluminium	1800 x 150
780180	Barre de seuil couleur bronze/champagne, aluminium	1800 x 180
780199	Barre de seuil couleur aluminium, aluminium (sans rainures)	1800 x 50
780200	Barre de seuil couleur aluminium, aluminium	1800 x 80
780201	Barre de seuil couleur aluminium, aluminium	1800 x 105
780202	Barre de seuil couleur aluminium, aluminium	1800 x 130
780204	Barre de seuil couleur aluminium, aluminium	1800 x 150
780206	Barre de seuil couleur aluminium, aluminium	1800 x 180

Charge 500 kg

Les rampes de seuil permettent de franchir des pas de porte. En plaçant la rampe devant le seuil, la différence de niveau peut être aplanie.



Kits de rampes Excellent – des rampes de seuil multi usages

La gamme Stepless lance une nouvelle série de rampes de seuil Excellent offrant de plus amples possibilités d'ajustement. Les nouveaux kits sont disponibles en 2 largeurs: 750 et 1000 mm. Mais également dans une version conçue pour l'extérieur appelée "S", pourvue de SlipStop, qui confère à ces rampes une adhérence optimale.

Les rampes de seuil sont vendues en kits rendant leur maniabilité et installation plus aisées. Les deux couches supérieures ne sont pas fixes, afin de faciliter l'ajustement de la hauteur. Les kits de rampes sont disponibles en différentes versions pour compenser des différences de hauteur jusqu'à 150 mm. Ils sont livrés complets avec un manuel d'installation et des pièces d'ajustement.

Les séries de kits comprennent également la rampe de seuil à double côté, comportant des coins possédant la même surface lisse que les nouveaux kits.

Les rampes de seuil Excellent sont des produits respectant l'environnement - ils sont exempts de PVC, 100% non toxiques et ont la capacité de supporter plus d'une tonne.



Kits de rampes Excellent

Largeur de 750 mm

Référence	Type	W x L x H mm
11-12100	Kit 0 – jusqu'à 24 mm	750 x 125 x 24
11-12101	Kit 1 – jusqu'à 42 mm	750 x 250 x 42
11-12102	Kit 2 – jusqu'à 78 mm	750 x 500 x 78
11-12103	Kit 3 – jusqu'à 114 mm	750 x 750 x 114
11-12104	Kit 4 – jusqu'à 150 mm	750 x 1000 x 150
11-12105	Kit Ajout 1 – réparation ¹⁾	750 x 62 x 15

Largeur de 750 mm avec SlipStop (utilisation extérieure)

Référence	Type	W x L x H mm
11-12112	Kit 1S – jusqu'à 42 mm	750 x 250 x 42
11-12113	Kit 2S – jusqu'à 78 mm	750 x 500 x 78
11-12114	Kit 3S – jusqu'à 114 mm	750 x 750 x 114
11-12115	Kit 4S – jusqu'à 150 mm	750 x 1000 x 150

¹⁾ Kit Ajout 1 – kit de réparation

Utilisé pour un ajustement de hauteur supplémentaire jusqu'à 15 mm sur les kits de 1 à 4 ou en tant que kit de réparation lors d'un repositionnement des kits 1 à 4.

²⁾ Kit Ajout 100 – kit de réparation

Utilisé pour un ajustement de hauteur supplémentaire jusqu'à 15 mm sur les kits de 101 à 104 ou en tant que kit de réparation lors d'un repositionnement des kits 101 à 104.

Largeur de 1000 mm

Référence	Type	W x L x H mm
11-12106	Kit 100 – jusqu'à 24 mm	1000 x 125 x 24
11-12107	Kit 101 – jusqu'à 42 mm	1000 x 250 x 42
11-12108	Kit 102 – jusqu'à 78 mm	1000 x 500 x 78
11-12109	Kit 103 – jusqu'à 114 mm	1000 x 750 x 114
11-12110	Kit 104 – jusqu'à 150 mm	1000 x 1000 x 150
11-12111	Kit Ajout 100 – réparation ²⁾	1000 x 62 x 15

Largeur de 1000 mm avec SlipStop (utilisation extérieure)

Référence	Type	W x L x H mm
11-12116	Kit 101S – jusqu'à 42 mm	1000 x 250 x 42
11-12117	Kit 102S – jusqu'à 78 mm	1000 x 500 x 78
11-12118	Kit 103S – jusqu'à 114 mm	1000 x 750 x 114
11-12119	Kit 104S – jusqu'à 150 mm	1000 x 1000 x 150

Rampe de seuil avec coins

Référence	Type	W x L x H mm
11-12501	1 kit complet de rampes de seuil avec coins. S'adapte aux deux côtés du seuil.	
	Dimension du côté bas :	1000 x 125 x 21
	Dimension du côté haut :	1250 x 250 x 39

Guldmann est une société internationale implantée au Danemark, Suède, Allemagne, Royaume-Uni, Italie, France, Les Etas-Unis, Canada, Ukraine et Brésil. Dans le reste du monde nous sommes représentés par des distributeurs, de l'Islande au Nord jusqu'en Australie au Sud.

Où sommes-nous implantés :

Aarhus – Danemark
Copenhague – Danemark
Gothembourg - Suède
Stockholm – Suède
Wiesbaden – Allemagne
Albenga – Italie
Parma - Italie
Paris – France
Swindon – Royaume Uni
Tampa – Les Etas-Unis
Boston – Les Etas-Unis
Santa Rosa – Les Etas-Unis
Lviv – Ukraine
Sao Paulo – Brésil
Winnipeg - Canada



Stepless – Accessibilité pour tous

Sous la marque Stepless, nous vendons de l'accessibilité – une accessibilité qui permet aux personnes à mobilité réduite et aux personnes en fauteuil roulant d'avoir accès à leur environnement.

- Rampes d'accès transportables et rampes de seuil
- Plateformes élévatrices
- Plateformes élévatrices spéciales



Guldmann – Du temps pour les soins

Avec les produits Guldmann, notre intention première est d'améliorer les conditions de travail dans les institutions en général, là où il est nécessaire d'effectuer des transferts de personnes.



Guldmann Consulting – développement de compétences

Programmes pédagogiques personnalisés, cours, journées spéciales, séminaires, conférences, analyses et évaluations d'un point de vue ergonomique. Notre domaine d'expertise particulier est l'environnement de travail physique autour du transfert, de la mobilisation et de la réadaptation de personnes/patients.



Stepless
by Guldmann

V. Guldmann A/S

Siège social :
Graham Bells Vej 21-23A
DK-8200 Aarhus N
Tlf. +45 8741 3100
Fax +45 8741 3131
E-mail info@guldmann.com
www.guldmann.com

Guldmann Sarl

66 rue du Moulin de la Pointe
F-75013 Paris
Tél. +33 145 54 78 36
Fax +33 145 57 10 52
france@guldmann.com
www.guldmann.fr