

Catalogue produits

- Plates-formes élévatrices



Stepless[™]
by *Guldmann*

Imaginez un monde rempli d'obstacles.

Un monde où vous ne contrôleriez plus les bâtiments, boutiques, restaurants et trains auxquels vous pouvez accéder.

Voilà à quoi ressemble le quotidien de nombreuses personnes à mobilité

réduite, comme les utilisateurs de fauteuils roulants, de déambulateurs, de poussettes, etc. Bien que des progrès importants aient été faits ces dernières années en termes d'accessibilité, l'amélioration est toujours possible. Ces améliorations visent à garantir une bonne accessibilité et contribuent à une hausse de la qualité de vie et à une plus grande indépendance pour les utilisateurs de fauteuils roulants, par exemple.

La liberté de mouvement nécessite de bonnes conditions d'accès

Avec nos solutions Stepless, nous nous sommes spécialisés dans l'accessibilité et la création de solutions d'accès pour les personnes à mobilité réduite. Notre large gamme de rampes, plates-formes élévatrices, élévateurs à plate-forme, monte-escaliers, solutions spéciales et solutions pour transports en commun est un atout permettant de trouver la solution la mieux adaptée à chaque projet.

Solutions spéciales

Améliorer les conditions d'accès à des bâtiments anciens et classés présente souvent un véritable défi. Nous proposons par conséquent des solutions personnalisées fondées sur les besoins du client, l'environnement et la réglementation en

vigueur pour le bâtiment. Notre objectif est de créer des solutions esthétiques, en harmonie avec l'environnement.

Plus de 30 ans d'expérience

V. Guldmann A/S bénéficie de plus de 30 ans d'expérience en termes de développement de produits de technologie d'assistance pour personnes handicapées, conçus pour améliorer le niveau de vie. La sécurité de tous les produits, dotés d'une conception sûre et intemporelle, a été testée.

Si vous êtes à la recherche de rampes, notre catalogue de rampes peut être commandé auprès de notre département des ventes, ou sur notre site Web www.stepless.fr, où vous trouverez également des informations et illustrations supplémentaires concernant nos produits et solutions.



| | |
|-------------------------------------|----|
| PLATE-FORME ÉLÉVATRICE | 4 |
| LP1 - 565 mm | 4 |
| LP5 - 830 mm | 4 |
| LP5+ - 830 mm | 4 |
| LP7 & LP7+ - 800/1500 mm | 6 |
| LP50H - 830 mm | 8 |
| LP50 - 830 mm | 10 |
| LP8 - 3 m | 12 |
| | |
| TRANSPORTS PUBLICS | 14 |
| Rampes d'accès transportables | 15 |
| Rampe fixe pour les trains | 15 |
| Plate-forme élévatrice LP11 | 15 |

Les plates-formes Stepless sont conçues pour permettre aux personnes à mobilité réduite et à celles utilisant des poussettes ou des diables de franchir des différences de niveau jusqu'à 3 m. Les plates-formes occupent moins d'espace que les rampes et sont ainsi idéales là où des rampes seraient trop raides ou trop longues.



LP1

La LP1 est une petite plate-forme élévatrice conçue pour le franchissement de différences de niveau jusqu'à 565 mm. La plate-forme élévatrice est adaptée aux espaces réduits. Elle peut être fournie avec une commande sans fil.

LP1 caractéristiques

| | |
|------------------------|---------------|
| Hauteur de levage, max | 565 mm |
| Capacité de levage | 180 kg |
| Dimensions intérieures | 1167 x 719 mm |



LP5

La LP5 est conçue pour s'intégrer parfaitement dans la plupart des environnements de vie. Avec une capacité de levage de 360 kg et une hauteur de levage de 830 mm, la LP5 est le choix de prédilection en cas de petites différences de niveau à franchir. Elle peut être dotée d'un portillon de sécurité pour les niveaux supérieurs, d'une sortie latérale à gauche ou à droite et d'un fonctionnement sans fil.

LP5 caractéristiques

| | |
|------------------------|---------------|
| Hauteur de levage, max | 830 mm |
| Capacité de levage | 360 kg |
| Dimensions intérieures | 1600 x 896 mm |



LP5+

Grâce à sa conception légère, la LP5+ s'intègre parfaitement aux différents environnements, publics comme privés. La LP5 est équipée d'un garde-corps haut transparent et permet de franchir des hauteurs jusqu'à 830 mm. Elle peut être dotée d'un portillon de sécurité pour les niveaux supérieurs, d'une sortie latérale à gauche ou à droite et d'un fonctionnement sans fil.

LP5+ caractéristiques

| | |
|------------------------|---------------|
| Hauteur de levage, max | 830 mm |
| Capacité de levage | 360 kg |
| Dimensions intérieures | 1600 x 896 mm |





LP7 & LP7+

La plateforme élévatrice LP7 est dotée d'une structure autoportante unique en son genre. Offrant une hauteur de levage de 50 mm minimum, la plateforme permet l'usage d'une rampe courte et ne nécessite pas de fausse.

La plate-forme élévatrice est disponible en deux versions offrant plusieurs hauteurs de levage. LP7 jusqu'à 800 mm et LP7+ jusqu'à 1500 mm. Le modèle LP7 peut être fourni soit avec un dispositif de sécurité destiné à la rampe, soit avec un portillon de sécurité entièrement automatique au niveau inférieur/supérieur. La plate-forme est fournie de série avec un module de commande électronique.

LP7 & LP7+ caractéristiques

| | |
|------------------------|---------------|
| Hauteur de levage, max | 800/1500 mm |
| Capacité de levage | 350 kg |
| Dimensions intérieures | 1600 x 900 mm |





LP50

Le modèle Stepless LP50 est une plate-forme élévatrice pour installation en intérieur conçue pour se retirer dans le sol de façon à ce que les utilisateurs puissent franchir de petites différences de niveau jusqu'à 830 mm maximum.

Une fois la LP50 activée, les bordures de sécurité montent automatiquement, empêchant l'utilisateur de passer par-dessus bord. Lorsque l'utilisateur atteint le niveau supérieur, la bordure de sécurité avant s'abaisse automatiquement pour lui permettre de sortir sans difficulté.

La plate-forme élévatrice LP50 est idéale dans les bâtiments patrimoniaux et autres lieux nécessitant une solution esthétiquement agréable, car elle est disponible avec plusieurs types de revêtement de 22 mm d'épaisseur comme le bois, le carrelage et les tapis.

LP50 caractéristiques

| | |
|----------------------------|----------------|
| Hauteur de levage, max | 830 mm |
| Capacité de levage jusqu'à | 375 kg |
| Dimensions intérieures | 1450 x 1090 mm |





LP50H

La LP50H de Stepless est une plateforme élévatrice verticale à déplacement horizontal encastrée dans le sol, destinée à une utilisation en intérieur. Elle passe au-dessus des escaliers à monter, sans qu'il faille les modifier ou réagencer la pièce. Elle peut offrir une capacité de levage maximum de 830 mm et se déplacer de 900 mm horizontalement.

La plateforme est conçue pour être encastrée dans le sol devant des escaliers que les utilisateurs ne savent pas monter. Une fois la LP50H activée, les bordures de sécurité montent automatiquement, empêchant l'utilisateur

de passer par-dessus bord. Lorsque l'utilisateur atteint le niveau supérieur, la bordure de sécurité avant s'abaisse automatiquement pour lui permettre de sortir sans difficulté.

La plateforme LP50H devient partie intégrante du bâtiment, ce qui la rend idéale dans les bâtiments classés et les lieux exigeant des solutions esthétiques.

Elle est disponible avec plusieurs types de revêtement de 22 mm d'épaisseur (bois, carrelage, tapis, etc.), ce qui facilite son intégration à différents environnements.

LP50H caractéristiques

| | |
|----------------------------|----------------|
| Hauteur de levage, max | 830 mm |
| Capacité de levage jusqu'à | 375 kg |
| Dimensions intérieures | 1450 x 1090 mm |





LP8

La LP8 est utilisée dans des lieux où l'utilisateur est confronté à des différences de niveau allant jusqu'à 3 mètres. La LP8 permet à la majorité des utilisateurs d'être autonomes. Les boutons de commande facilement accessibles sont situés sur la plate-forme et des panneaux de commande sont fournis pour les niveaux inférieur et supérieur. Les portillons s'ouvrent et se ferment automatiquement. La LP8 est disponible avec des portillons et des panneaux latéraux en verre ou en acier perforé.

LP8 caractéristiques

| | |
|------------------------|---------------|
| Hauteur de levage, max | 3 m |
| Capacité de levage | 352 kg |
| Dimensions intérieures | 1524 x 923 mm |



Les solutions proposées pour les transports publics vont des simples rampes et plates-formes de levage mobiles, aux produits spécialement conçus pour cet usage. Le choix de la solution dépend avant tout de la différence de niveau, mais également des besoins, souhaits et nécessités à prendre en compte lorsque les conditions d'accessibilité doivent être satisfaites.

Transports publics

Stepless a développé une gamme de solutions pour les transports publics, dans le but d'améliorer les conditions de transport des voyageurs en fauteuil roulant ainsi que des personnes à mobilité réduite.

Nous proposons des rampes transportables, des plates-formes élévatrices mobiles ainsi que des solutions spéciales.





Rampes d'accès transportables

Nos rampes portables peuvent être utilisées dans les transports en commun. Les rampes Lite et EasyFoldPro sont particulièrement adaptées à une utilisation dans les transports publics. Elles sont généralement utilisées en tant que rampes amovibles, ou stockées dans un caisson situé dans le train ou sur le quai. Nous sommes en mesure de concevoir et produire les caissons, en garantissant leur intégration dans leur environnement et leur conformité aux exigences.

Spécifications – Rampes amovibles

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Largeur intérieure à partir de | 760 - 800 mm |
| Longueur | variable |
| Charge jusqu'à | 350 kg |



Rampe fixe pour les trains

Stepless a conçu et fabriqué une rampe d'accès spéciale pour que les utilisateurs de fauteuil roulant puissent monter et descendre des trains. 10 secondes suffisent au personnel pour l'installer et l'actionner.

La rampe est pliée dans le sens de la largeur et logée dans un coffre près de la porte. Un bras mécanique déplie et installe la rampe. Ceci garantit une installation rapide et sûre, sans que le personnel du train ait à procéder à de lourdes manipulations.

Spécifications – Rampes fixes

| | |
|--------------------|---------|
| Largeur intérieure | 800 mm |
| Longueur | 1337 mm |
| Charge | 300 kg |



Plate-forme élévatrice LP11

La LP11 est une plate-forme mobile spécialement conçue pour permettre aux utilisateurs de fauteuil roulant de monter et descendre des trains. Grâce à son design et à sa légèreté, elle est facile à déplacer et à positionner. La LP11 est rapide et simple d'utilisation et une seule personne suffit à la faire fonctionner.

Adaptation facile à tous types de trains

L'équipement standard de la LP11 comprend une rampe ajustable dans sa largeur. La largeur de rampe peut être réglée entre 630-800 mm ce qui permet de l'ajuster à différentes largeurs de portes de trains.

Spécifications de la LP11

| | |
|------------------------|---------------------|
| Hauteur de levage, max | 955 mm |
| Capacité de levage | 300 kg |
| Dimensions intérieures | 1400 x 850 (811) mm |

Un accès pour tous

Stepless fournit des produits standard et sur mesure conçus pour offrir aux utilisateurs à mobilité réduite un accès facile et digne aux bâtiments et aux moyens de transport



Bâtiments classés
et patrimoniaux



Bâtiments recevant
du public



Résidences privées



Transports publics



FR

Stepless
by *Guldmann*

V. Guldmann A/S
Siège social :
Tlf. +45 8741 3100
E-mail info@guldmann.com
www.stepless.com

Guldmann Sarl
Tél. +33 145 54 78 36
france@guldmann.com
www.stepless.fr