

Mydr

LP7 et LP7+

Adaptée pour franchir des dénivelés jusqu'à 1,5m

*Cette plateforme **répond aux besoins de mobilité et d'autonomie des projets publics, commerciaux ou privés.** Elle est simple à intégrer dans tous types d'environnements et permet le franchissement jusqu'à 1,5m.*



Les différences de niveau d'une pièce et d'une partie à l'autre d'une résidence sont parfois minimes. Les petites plateformes élévatrices peu encombrantes constituent alors souvent la solution idéale.

Points forts

- ✓ Conforme aux exigences d'accessibilité
- ✓ Pour un usage intérieur et extérieur
- ✓ Hauteur de la rampe : 50 mm
- ✓ Capacité de levage : 350 kg
- ✓ Hauteur de levage : 1,5m

Flexible

Le modèle LP7 est utilisable en extérieur comme en intérieur. Il est à installer directement sur une surface plane et stable.

La plate-forme élévatrice LP7 est disponible en 2 variantes;

- La LP7, franchissement jusqu'à 800 mm.
- La LP7+, franchissement de 800 mm jusqu'à 1,5m.

Structure unique

Grâce à sa structure autoportante unique, le modèle LP7 de Stepless dispose d'une rampe d'accès d'une hauteur de seulement 50 mm. Elle peut atteindre jusqu'à 1,5m de hauteur avec une capacité de levage de 350 kg.

La plate-forme élévatrice présente une conception élégante et légère, simple à intégrer dans tous types d'environnements.

Par précaution et pour éviter tout corps étranger, la LP7 est livrée avec un blindage de sécurité protégeant la zone de levage complète.

Elle permet à la grande majorité des utilisateurs d'être autonomes.

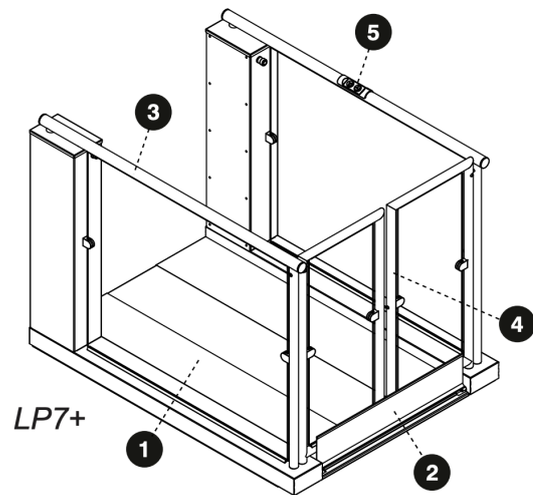
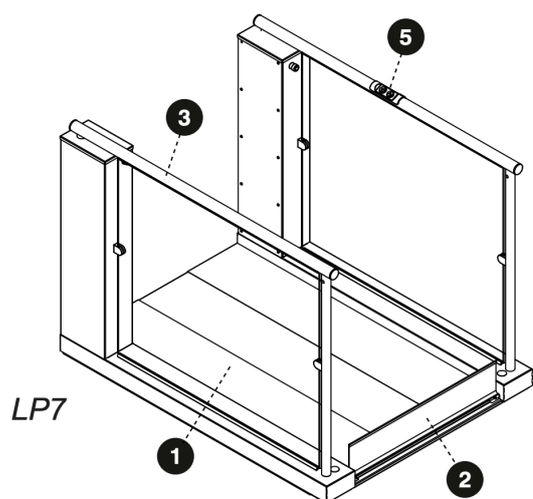
Disposant de commandes internes, elle a aussi la possibilité d'être équipée de boutons externes.



La LP7 de Stepless est dotée d'une rampe de sécurité jusqu'à 500 mm de levage avec un portillon de sécurité entièrement automatique au-delà de 500 mm de levage.

Le modèle LP7 de Stepless est livré de série avec des panneaux latéraux en plexiglas.

Il est livré de série en fonctionnements électriques.



Contenu

1. Plate-forme élévatrice
2. Rampe d'accès
3. Garde-corps
4. Portillon
5. Panneau de commande

Caractéristiques techniques

Dimensions	
LP7 dimensions externes	1609 x 1246 x 1206 mm
LP7 dimensions internes	1560 x 900 mm
LP7+ dimensions externes	1609 x 1246 x 1206 mm
LP7+ dimensions internes	1520 x 900 mm
Portillon de sécurité	970 x 1100 mm
Hauteur de levage	
LP7 et LP7+	500-1500 mm
Poids	
LP7	225 kg
LP7+	275 kg
Portillon de sécurité	55 kg
Capacité	
Charge maximale	350 kg
Vitesse de levage	28 mm/sec.
Alimentation électrique <i>(selon les normes électriques nationales)</i>	230 V/115 V
Consommation électrique en veille	3 W
Consommation électrique à l'utilisation	14,7 W
Batteries	2 x 12 V/4,5 Ah <i>Étanche aux gaz et sans maintenance</i>
Indices de protection	
Plate-forme élévatrice - composants	IP65
Commande manuelle	IP54
Temps de couplage autorisé /facteur d'intermittence <i>(ratio marche/pause en pourcentage)</i>	10/90