



## Plateforme élévatrice verticale LIFTBOY 5



Mécanisme protégé par soufflet



Portillon supérieur et parois verre



Contrôle sur plateforme avec bouton d'arrêt, alarme et afficheur

### OPTIONS DISPONIBLES :

- Accès latéral 90° niveau bas
- Portillon embarqué manuel
- Motorisation portillon
- Gaine vitrée avec portillon bas
- Dimension 1100x1400 mm
- Couleur selon nuancier RAL



### L'élévateur fixe alliant confort et sécurité

Cette plateforme élévatrice est destinée au transfert de personnes à mobilité réduite, sur une hauteur maximum de 130 cm....

Avec un design moderne elle est équipée de verres sécurisés sur les parois latérales et portillon supérieur. En option à la rampe rabattable, la plateforme peut-être équipée d'un portillon embarqué.

Cette plateforme répond aux besoins techniques et esthétiques de projets publics, commerciaux ou privés.



### Installation en fosse avec portillon embarqué

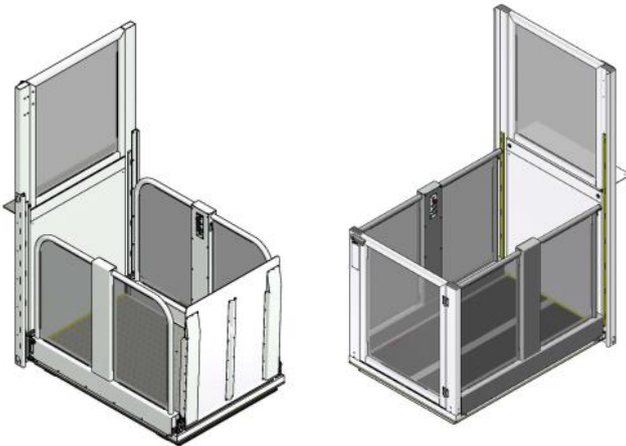
Conçue pour une installation intérieure ou extérieure, le mécanisme à double ciscaux et un équipement électrique robuste garantissent un fonctionnement fiable. La plateforme élévatrice Hermès XL est silencieuse, stable et sa vitesse est régulière de sorte que la montée soit confortable pour l'utilisateur.

## Une installation simple

La construction compacte permet une installation rapide (mois d'une journée) avec des changements structurels minimes sur le site



Disponible dans la gamme de couleurs RAL



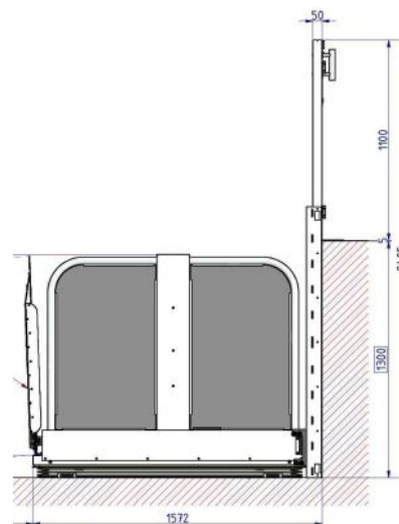
Rampe sur plateforme  
(série)

Portillon embarqué  
(option)

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 2 tailles de plateformes: 900x1400 mm et 1100x1400 mm (option)
- Alimentation de secours sur batteries
- Télécommande sans fil pour palier 0 et palier 1
- Couleur standard = RAL 7035
- Conception standard pour utilisation intérieur ou extérieur
- Construction européenne selon normes EN-81-141
- Couleur standard RAL 7035. Autres couleurs disponibles en option

Spécifications standards	
Hauteur de levage	1300 mm
Charge utile maximum	315 ou 385 kg
Longueur intérieure	1400 mm
Largeur intérieure	900mm ou 1100 mm
Longueur hors tout	
Vitesse	40 mm / seconde
Hauteur minimale	120 mm (sans fosse)
Système d'entraînement	Vérin électrique 24 V avec mécanisme double ciseaux
Alimentation électrique	1 × 230V / 50-60Hz
Température d'utilisation	+45°C à -15°C
Batteries	2 × 12V / 9Ah





**04 68 43 92 07**

www.sud-accessibilite.com

Vente et Location de Solutions d'Accessibilité Particulier et ERP

- Rampe d'Accès
- Monte Escaliers
- Elevateur et Plateforme
- Ascenseur Privatif et EPMR
- Monte Charges
- Mise à l'Eau
- Evacuation

