

Plateforme élévatrice Monte Voitures

Avec ou sans conducteur à bord du véhicule pendant les manœuvres

IdealPark® IP1-HMT V08

En conformité avec la DIRECTIVE MACHINES 2006/42/CE et aux amendements ECM 2004/108/CE
Type certificat CE IMQ CL349 DM.



DESCRIPTION

Ces monte voitures sont conçus pour transporter un véhicule sur plusieurs niveaux, ils peuvent être installés à l'intérieur. Leur fonctionnement est assuré par deux colonnes latérales garantissant une parfaite rectitude de nivellement à chaque étage et offrant un confort d'utilisation, un très haut niveau de sécurité opérationnelle et fonctionnelle, Un très large éventail de finitions permet leur intégration dans toutes les constructions actuelles, (propriétés privées ou copropriétés), pour l'accès aux garages non accessibles par une rampe. Leur installation à lieu également en concessions automobiles.

En version sans conducteur à bord, le fonctionnement du système est commandé à vue depuis les étages,

En version avec conducteur à bord, l'appel de la plateforme est effectué depuis chaque étage, à l'aide d'un panneau de commande ou d'une télécommande (*en option*). La plateforme est alors équipée de deux panneaux de commande permettant au conducteur de rester à bord du véhicule pendant les manœuvres

Protections latérales en polycarbonate hauteur 1,90 m
Poutre supérieure de renforcement
Kit technologie Led à Bord
Sortie opposée possible du véhicule en marche avant
Ouverture et fermeture automatique des portes

Fonctionnement par deux colonnes latérales
Hauteur de course allant jusqu'à 11,90 m
Profondeur de fosse 0,20 m
Plateforme antidérapante
Entièrement traité par galvanisation à chaud

DIMENSIONS et CARACTERISTIQUES

Désignation	Standard	Maxi
Plateforme Largeur x longueur (mm)	2500 x 5200	3000 x 6500
Véhicule Longueur maxi (m)	5,12	6,42
Gaine béton l x L (mm)	2920 x 5280	3420 x 6580
Hauteur de fosse (mm)	200	200
Course (mm)	3000	11900
Capacité de charge (kg)	3200	3200
Vitesse m/s montée / descente	Moteur 5,5 kW 0,075 / 015	Moteur 11 kW 0,15 / 0,15

Les dimensions peuvent être personnalisées à la demande

Photos non contractuelles

UTILISATION

La manœuvre est contrôlée par l'insertion d'une clé déverrouillant le panneau de commande à bouton-poussoir afin que le mouvement puisse s'effectuer en toute sécurité. Lors de l'appel de la plateforme la porte s'ouvre, permettant l'accès du véhicule sur celle-ci. Pendant les manœuvres de descente ou de montée, toutes les portes sont automatiquement fermées. L'arrivée de la plateforme à chaque étage commande l'ouverture de la porte d'accès.



IdealPark® IP1-HMT V08

Plateforme élévatrice Monte Voitures

Avec ou sans conducteur à bord du véhicule pendant les manœuvres

IdealPark® IP1-HMT V08

En conformité avec la DIRECTIVE MACHINES 2006/42/CE et aux amendements ECM 2004/108/CE
Type certificat CE IMQ CL349 DM.

EQUIPEMENTS de SERIE

- Deux arrêts, deux accès
- Fonctionnement automatique depuis les panneaux de contrôle
- Deux panneaux de commande à bord (modèle avec conducteur à bord)
 - Ouverture et fermeture automatique des portes
- Feux de signalisation à bord (indiquant l'état du trajet)
- Panneaux de commande inox encastrables (étages)
 - Sirène d'alarme
- Garde-corps en polycarbonate h=1,20 m
 - Eclairage de la plateforme par LED
 - Plancher auto nivelant aux étages
- Manomètre et écran tactile autodiagnostic sur l'unité de commande
 - Escaliers métalliques pour accès à la maintenance
 - Kit internet contact usine/ maintenance

OPTIONS POSSIBLES

- Arrêts et accès supplémentaires
- Télécommandes pour appel de la plateforme à distance
- Retour à un niveau choisi à des moments programmables
- Accès avec badge (ou avec enregistrement de passage)
 - Affichage d'étage
- Témoin de présence de véhicule à bord
- Armoire métallique pour protection de la machinerie
 - Kit antibruit pour armoire de protection
 - Unité hydraulique silencieuse
 - Finition TRIPLEX



Photos non contractuelles

PORTES pour MONTE VOITURES



Portes sectionnelles motorisées

DISPOSITIFS de SECURITE

- Photocellules de positionnement exact du véhicule sur la plateforme
- Système de contrôle de la tension des câbles
- Dispositif UPS assurant la descente de la plateforme et l'ouverture des portes ainsi que l'issue de secours, en cas de panne d'électricité



Rideaux métalliques



GARANTIE

- Les Monte voitures IdealPark et les porte d'accès sont garantis 12 mois par le fabricant

IdealPark® IP1-HMT V08