Vista Mobile

Plate-forme verticale intérieur ou extérieure



Fiche technique

Description : Plate-forme verticale intérieure ou extérieure

Atteignant les normes

CSA/B355-09

Catégorie d'appareil

- Plate-forme élévatrice extérieure ou intérieure
- Verticale à gaine non-fermée

Type de véhicule

- Plate-forme pour une personne en fauteuil roulant et un aidant
- Dimensions du plancher : 864 mm x 1524 mm (34 po x 60 po)

Aire du véhicule disponible

- Largeur du plancher: de 800 mm à 1018 mm (31,5po à 40 po)
- Longueur du plancher: de 1 219 mm à 1619 mm (48 po à 66 po)

Inclus:

2 x barrière en acier galvanisé de 34"de large 2 x poste d'appel Moteur DC, 24 volts 2 x ferme-porte

Exigences pour l'installation

Un sol solide, stable et à niveau, ex: dalle de béton, bois , tuiles... Prise de courant GFCI à proximité de la tour de levage

Spécifications techniques

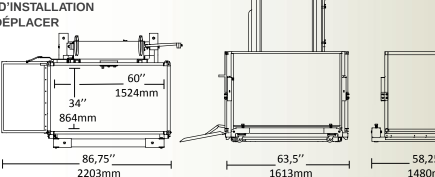
- · Capacité maximale : Une personne en fauteuil roulant et un aide
- Charge Maximale: 340 Kg (750 lb)
- Machine d'entraînement : Vis-écrou
- · Moteur: DC, 24 volts
- Vitesse nominale: 0,05 m/s (9 pi/min)
- Courses disponibles: 44" (1117mm) ou 64" (1625 mm)

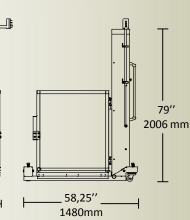
Contrôleur : Certification # CSA LR45147 Serrure positive : Certification # CSA LR 13004

atlas structure of the structure of the

Caractéristiques particulières

- Rapidité d'exécution pour les montées
- Contrôleur et commandes de marque Télémécanique, industriels
- Boutons de commande contre les intempéries
- Roulement en acétal (Delrin) plus résistant
- Peinture élastique résistante au choc
- DÉLAIS DE LIVRAISON RAPIDE
 RAPIDITÉ D'INSTALLATION
- FACILE À DÉPLACER





Notes: