

# Elvor

Plate-forme verticale commerciale



Produits  
fabriqués au



[www.atlasaccés.com](http://www.atlasaccés.com)

## Description : Plate-forme élévatrice intérieure COMMERCIALE, pour personnes handicapées

### Norme applicable

CSA/B355-09

### Catégorie d'appareil

- Plate-forme élévatrice Elvor, intérieure
- Verticale à gaine fermée

### Type de véhicule

- Plate-forme pour une personne en fauteuil roulant
- Plate-forme pour une personne en fauteuil roulant et un aide

### Aire du véhicule disponible

- Largeur du plancher : 800 mm à 915 mm (31,5 po à 36 po)
- Longueur du plancher : 1 200 mm à 1 525 mm (48 po à 60 po)

### Spécifications techniques

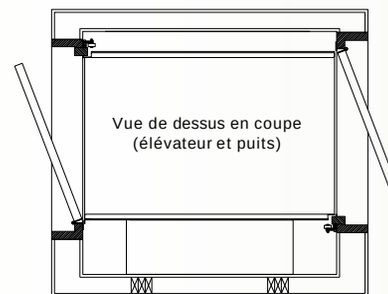
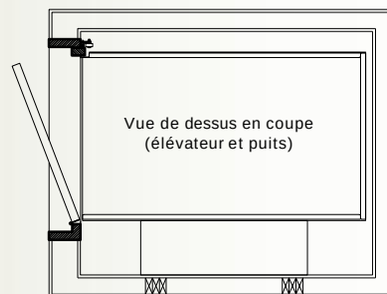
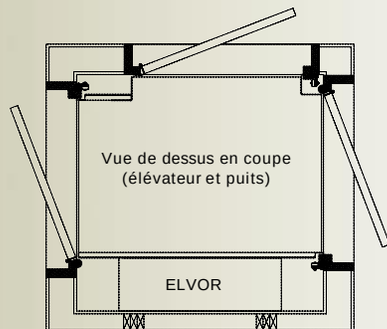
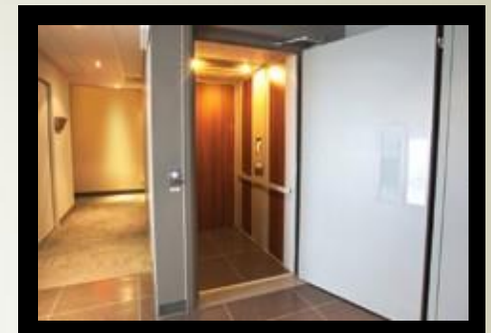
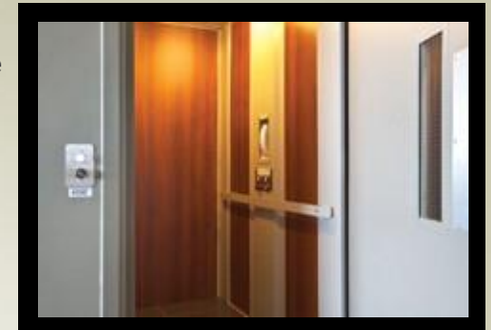
- Capacité maximale : Une personne en fauteuil roulant et un aide
- Charge maximale : 340 kg (750 lb)
- Machine d'entraînement : Hydraulique à câbles
- Moteur : AC, 120 volts
- Vitesse nominale : 0,12 m/s (24 pi/min)
- Course Maximale : 7000 mm (276 po)
- Freins : Type parachute
- Éclairage d'urgence

**Contrôleur** : Certification #CSA/LR45147

**Serrure positive** : Certification # CSA/LR 13004

### Caractéristiques particulières

- Contrôleur et commandes de marque Télémécanique industriel
- Roulement en acétal (delrin) plus résistant
- Plancher antidérapant
- **DÉLAIS DE LIVRAISON RAPIDE**
- **RAPIDITÉ D'INSTALLATION**
- **INTÉRIEUR PERSONNALISÉ**



Notes :