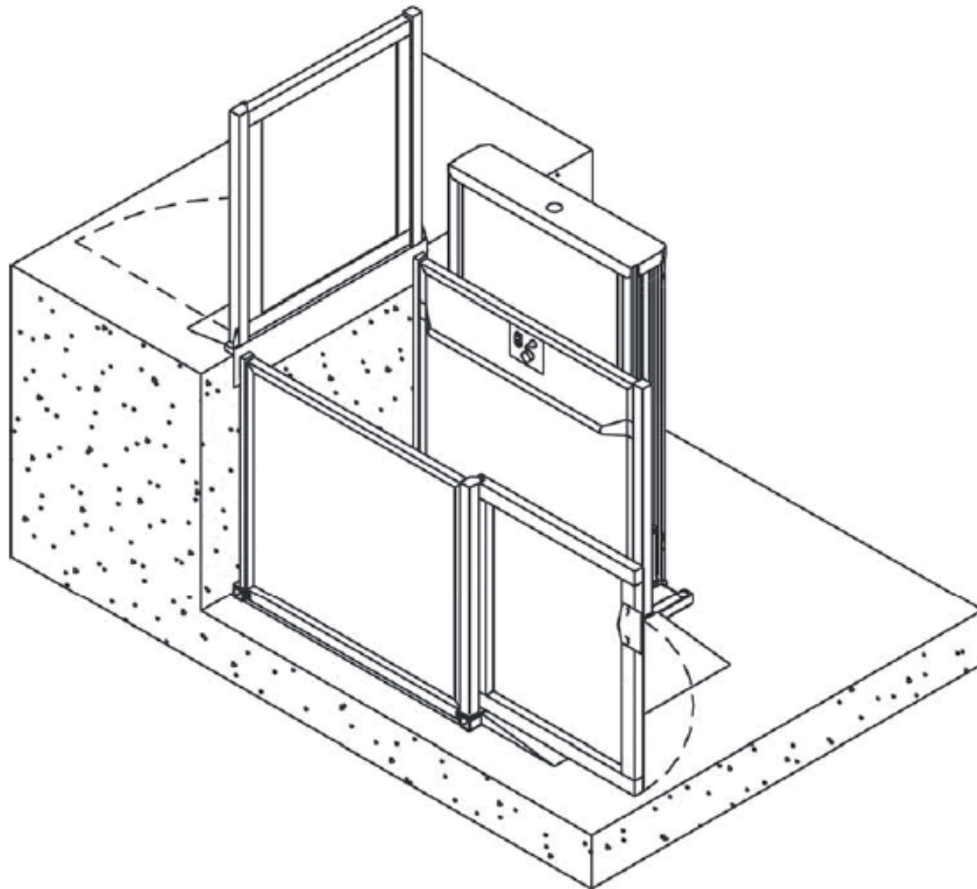


ÉLÉVATEUR VERTICAL - OPAL

Guide et descriptif technique



Accessibilité pour personnes à mobilité réduite

Installation intérieure & extérieure

Norme EN 81-40

ALFORT ELEVATEUR

16 bis, Chemin Latéral
94140 ALFORTVILLE
www.alfortelevateur.com
www.garaventa.ca

Tél : 01 43 75 43 11
Fax : 01 43 75 26 91
Port : 06 15 21 46 90

E-mail : alfortelevateur@wanadoo.fr

Élévateur type Opal



Élévateur sur escalier droit ou avec virage(s)

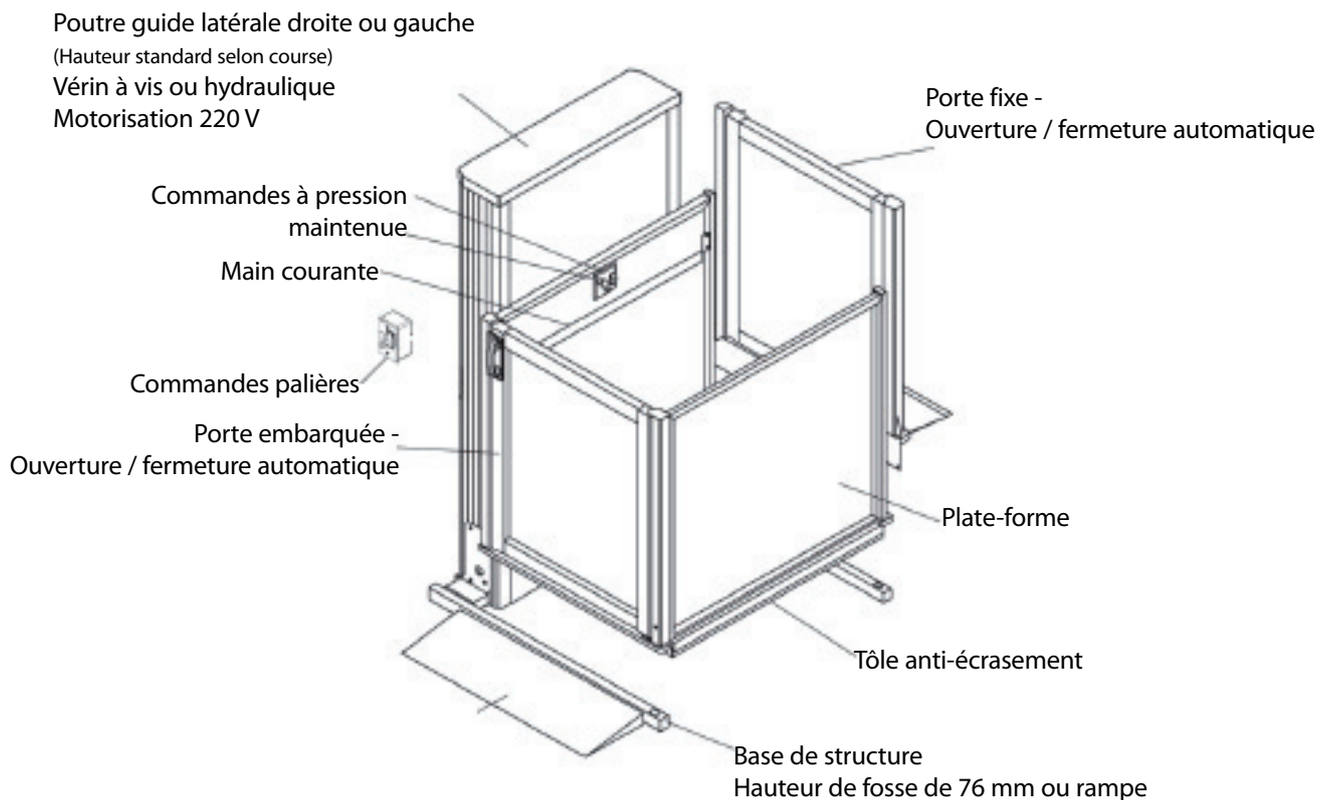
- **Deux niveaux** desservis
- Installation **intérieure** ou **extérieure**
- Surfaces plate-forme:
 - Service traversant : **914 x 1242 mm** ou **914 x 1394 mm**
 - Service en angle : **1125 x 1519 mm**

Traction	Hydraulique	Électrique
Vitesse	3,00 m/min	5,20m/min
Alimentation électrique	220 volts 16A	
Groupe hydraulique	24 volts DC	
Groupe électrique		20 volts
Puissance moteur	2100 W	1500 W
Épaisseur plancher	76 mm	
Descente de secours	Batteries (2 x 12 volts)	

Fonctionnement (vidéo disponible sur www.garaventa.ca)

- **Ouverture / fermeture manuelle** ou **automatique** (en option)
- Capacité : **340 kg**
- Commandes : à pression maintenue
- Portes palières: serrures avec percuteur et contrôle de fermeture - Déverrouillage mécanique.
- Couleur standard: RAL 7030 (gris satiné)

Descriptif technique



Implantations et dimensions

Service traversant

Dimensions de la plate-forme	Largeur utile «A»	Profondeur utile «B»
Modèle Standard	914 mm	1242 mm
Modèle intermédiaire	914 mm	1394 mm
Grand modèle	1100 mm	1546 mm

Service en angle

Dimensions de la plate-forme	Largeur utile «A»	Profondeur utile «B»
Grand modèle	1125 mm	1519 mm

