



L'alternative de l'ascenseur

Présente le Z-SLIM

L'élévateur A2A Z-SLIM



L'appareil A2A Z-SLIM a été conçu pour permettre aux personnes à mobilité réduite de se déplacer dans les lieux présentant de légères différences de niveau, aussi bien sur fauteuil roulant que debout.

Polyvalent et peu encombrant : l'élévateur A2A Z-SLIM permet de contourner les barrières architecturales puis, lorsqu'il est replié, il disparaît, offrant ainsi une solution aux problèmes d'impact visuel, notamment dans les édifices historiques ou de grande valeur architecturale. L'installation peut être pré-équipée pour un revêtement en maçonnerie (marbres, carreaux, etc.), de manière à s'intégrer et s'associer parfaitement à tous les espaces. En alternative, elle peut être fournie avec un plan antidérapant.

Le A2A Z-SLIM est composé d'une base fixe à pantographe dont la fonction est de soulever la personne et d'un plateau coulissant qui effectue le mouvement de translation. L'application la plus fréquente est celle sur escaliers de petites dimensions.

L'installation est équipée de protections périphériques anti-chute (qui se soulèvent avant que la phase de montée ne commence) et de protections anti-écrasement inférieures (permettant d'arrêter automatiquement la course en cas d'interférence avec des corps étrangers) qui, associés au soufflet de protection, assurent une sécurité à 360 degrés. Conformément à la réglementation, si la course dépasse les 500 mm, l'appareil devra être équipé d'une barre de protection du côté de la descente.

Il est possible de monter un boîtier de commande embarqué de façon à permettre aux utilisateurs de se servir des commandes en toute autonomie.

L'élévateur A2A Z-SLIM est fourni avec tous les dispositifs nécessaires en vue d'assurer la sécurité des personnes. Les produits A2A sont garantis 24 mois à compter de la livraison.

A2A offre des solutions personnalisées et sur mesure



L'élevateur A2A Z-SLIM peut être utilisé aussi bien dans des édifices privés que publics. L'appareil est conforme pour ce qui concerne l'accomplissement des obligations prévues en cas de nouvelle construction ou de réaménagement, relatifs à l'élimination des barrières architecturales dans les immeubles, hôtels, restaurants, bars, magasins, bureaux et autres établissements recevant du public (ERP).

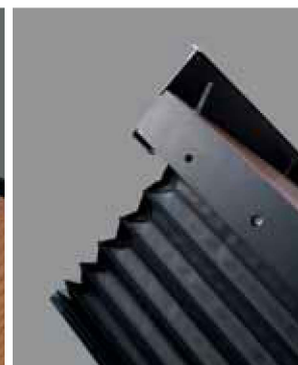
Des travaux de construction sont nécessaires pour l'installation de ces dispositifs.

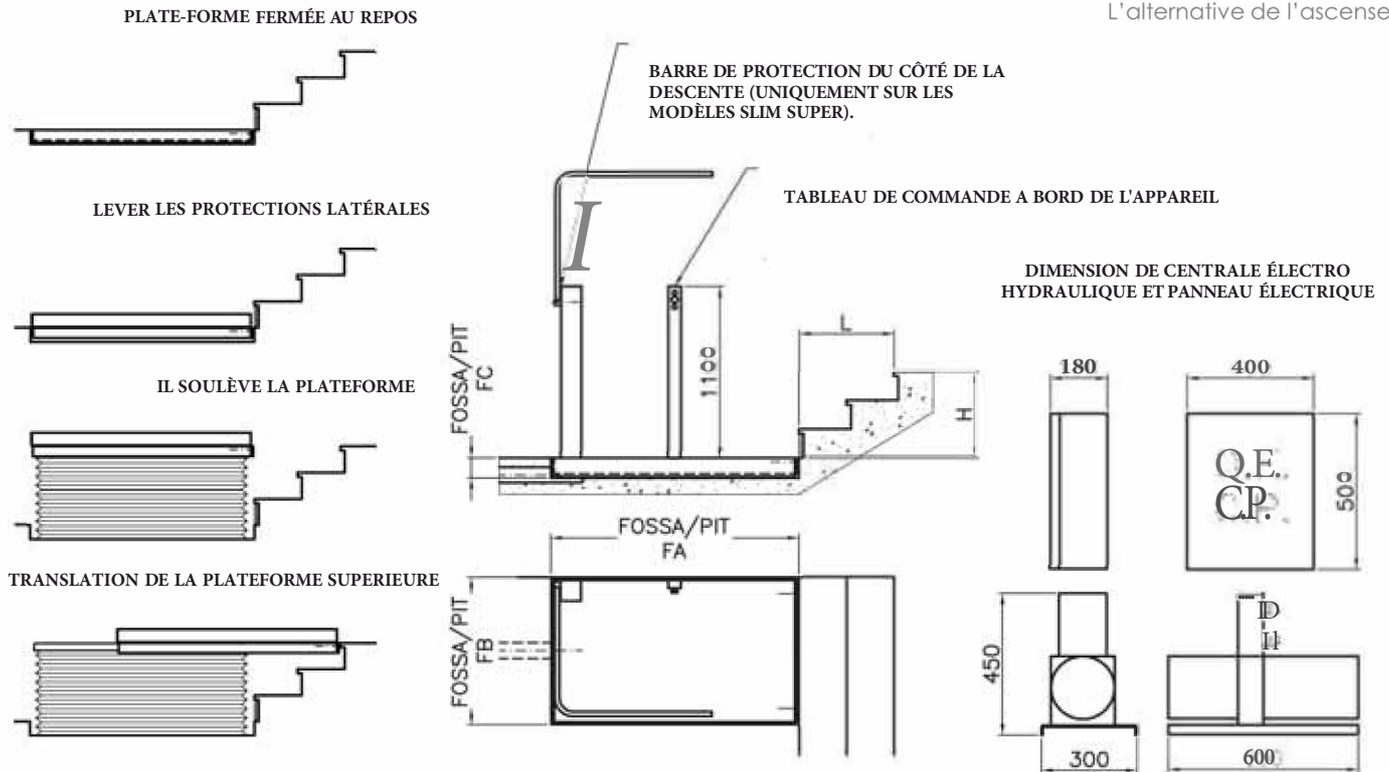
Ces travaux devront être réalisés par le client en suivant rigoureusement nos indications, qui seront envoyées lors de la commande ou sur demande.

Il faudra également disposer d'un emplacement, si possible à une distance de 3 mètres de l'appareil, où l'on placera la centrale et le tableau.



*Optionnel





MODEL	KG	H		L		FA	FB	FC	FC*
		MAX	MAX	MAX	MAX				
Z-SLIM	300	500	1000	1570	940	100	130		
Z-SLIM SUPER	300	750	1000	1570	940	100	130		

Les mesures marqués d'une* sont liés au plan préparé pour le pavage

- Capacité de charge 300 kg.
- Hauteur maximale d'élévation de 500 mm (750 mm pour le modèle A2A Z-SLIM SUPER) - Déplacement maximum 1000 mm.
- Épaisseur globale du revêtement éventuel du plateau 30mm.
- Vannes de sécurité, intégrées aux cylindres, permettant le blocage automatique de la descente en cas de rupture des tuyauteries.
- Centrale électro-hydraulique extérieure avec limiteur de pression afin d'éviter toute surcharge.
- Tension d'alimentation 220 V monophasée (220/380V triphasée sur demande).
- Bord de protection arrière et latéral à soulèvement motorisé, avec profil de raccord en laiton ou aluminium.
- Commandes en basse tension (24 V).
- Dimensions utiles du plateau 900x1525.
- Dimension de la fosse 940x1570, profondeur 130 mm avec plan habillable; 100 mm avec plan antidérapant.
- Coloris standard appareil : Noir.
- Coloris standard soufflet : Noir

Les installations ont été conçues et construites conformément aux dispositions de :
 NORME EN 81/40
 DIRECTIVE 'MACHINES' 2006/42/CE
 DIRECTIVE 'COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE' 2004/108/CE
 DIRECTIVE 'BASSE TENSION' 2006/95/CE

A2A

10 rue Pierre Salmon
 51430 Bezannes,
 France

Tel 03 26 89 50 70
 Fax 03 26 89 50 76
 Email contact@a2a-ascenseurs.fr
 Web www.a2a-ascenseurs.fr