

SILVER : Système électrique à vis

L'élévateur SILVER est une plate-forme électrique à vis, idéale pour assurer l'accessibilité aux Etablissements Recevant du Public (E.R.P) et également aux habitations et résidences. Le SILVER permet aux personnes à mobilité réduite de franchir un dénivelé allant jusqu'à 1 mètre de hauteur, et ne nécessite que très peu de travaux de génie civil (pas de gaine, pas de fosse...).

L'élévateur SILVER est un appareil fiable et robuste, simple d'utilisation et garantissant la sécurité de ces usagers. La plate-forme est dotée de 2 parois latérales de protection de 1.10 mètre de hauteur. Sur l'une de ces deux parois est fixée la boîte à bouton cabine. Elle est également équipée d'une rampe d'accès relevable coté inférieur permettant d'empêcher tout risque de chute.

Un soufflet de protection est fixé sous la plate-forme afin d'éviter tout risque d'écrasement ou de coincement, lors de son déplacement.

Grâce à son design soigné tout en INOX, il peut être installé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, et s'intègre harmonieusement a tous types de bâtiments.

Cet appareil est certifié CE.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Versions	- Modèle Standard – Course verticale 800 mm ; Plateforme mm 1200 x 850 mm - Modèle Large (ERP) – Course verticale 1000 mm ; plateforme 1400 x 1120 mm - Modèle Extra large (ERP) – Course verticale 1000 mm ; plateforme mm 1400 x 1250 mm
Charge	250 kg
Vitesse	0.04 m/sec
Tension	230 V monophasée, 50Hz
Cuvette	Sans cuvette
Puissance	0.6 Kw



VUE EN PLAN

