



Ascenseurs



VMotion*Be*

La revalorisation du dernier niveau

VMotionBe® est le premier ascenseur électrique sans local de machines avec toutes les opérations de maintenance réalisées au niveau le plus bas. Pas d'intervention dans les étages.

Un confort amélioré

Les nuisances acoustiques et la pollution radio des éléments de l'ascenseur disparaissent totalement des zones d'habitation ou de bureaux grâce à la motorisation et armoires de commandes placées en bas.

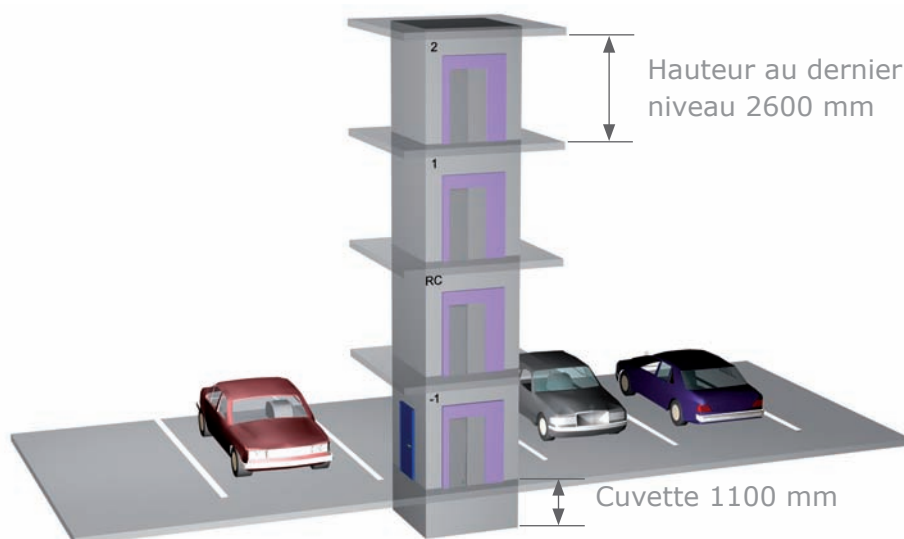
Une esthétique choisie

VMotionBe® libère vos espaces paliers ce qui permet de conserver l'esthétique que vous souhaitez. Plus aucun matériel n'est installé au palier du dernier étage.



Une parfaite intégration dans vos immeubles

VMotionBe

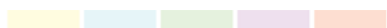


Des dimensions que vous souhaitez

VMotionBe® utilise des dimensions minimales pour son installation. Grâce à une étude poussée sur les encombrements des éléments se trouvant en gaine avec une hauteur au dernier niveau de seulement 2600 mm et une profondeur de cuvette de 1100 mm, intégrer le **VMotionBe®** dans vos immeubles devient un jeu d'enfant.

VMotionBe® a été spécialement étudié pour éviter le perçage dans le fond de la cuvette. La protection de l'étanchéité n'est pas altérée.

La maîtrise de l'environnement



VMotionBe

Une consommation d'énergie optimisée

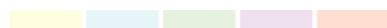
Équipé de la solution électrique ascenseur pré-câblée **Quick Install®** et d'une machine Gearless sans huile, l'optimisation de la consommation est rendue possible grâce à l'utilisation de la seule énergie nécessaire aux déplacements de l'ascenseur.

Une réelle économie

La maîtrise de l'adhérence de la courroie permet de réduire de 30 % la charge du contrepoids. L'impact direct de cette baisse de charge se traduit par une consommation électrique significative diminuée pendant la majorité des déplacements de l'ascenseur.



La sécurité de tous



Une maintenance sécurisée

VMotionBe® s'entretient de l'extérieur de la gaine du niveau bas en toute sécurité par une porte d'accès latérale. Le technicien ne travaille plus dans la gaine d'ascenseur.

Des interventions facilitées

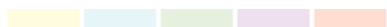
L'ergonomie de la maintenance a été réfléchi afin que le technicien dispose à portée de main de l'ensemble des éléments importants de l'ascenseur. Centralisés au même endroit, il y accède rapidement et ses interventions sont facilitées et plus efficaces.

Sur **VMotionBe®**, toutes les arrivées électriques et téléphoniques restent en partie basse.



Une précision absolue

La variation de fréquence associée à la motorisation par moteur synchrone (Gearless) et au système de comptage absolu assurent en toutes circonstances une grande précision d'arrêt. Ce qui répond aux exigences de l'accessibilité par tous.



Vous souhaitez obtenir des informations complémentaires. Contactez-nos services techniques ou commerciaux qui se chargeront de vous répondre.

"Parce que vos idées valent la peine d'être écoutées."



Module H - Directive européenne 95/16/CE



S.A.V.  **N° Vert 0 800 212 789**

Siège social

Quartier Les Virieux
26600 PONT-DE-L'ISÈRE
FRANCE

Tel : 33 (0) 4 75 84 86 00

Fax : 33 (0) 4 75 84 67 30

e-mail : accueil@sodimas.fr

Site internet : www.sodimas.fr

Agence de Paris

16, rue Maurice-Thorez
93200 SAINT-DENIS
FRANCE

Tel : 33 (0) 1 48 23 91 92

Fax : 33 (0) 1 48 23 74 24

e-mail : agence@sodimas.net

Agence BENELUX

Parc industriel 13 B
1440 WAUTHIER-BRAINE
BELGIQUE

Tel : (32) 02 366 06 08

Fax : (32) 02 366 02 03

e-mail : info@sodimas.be