

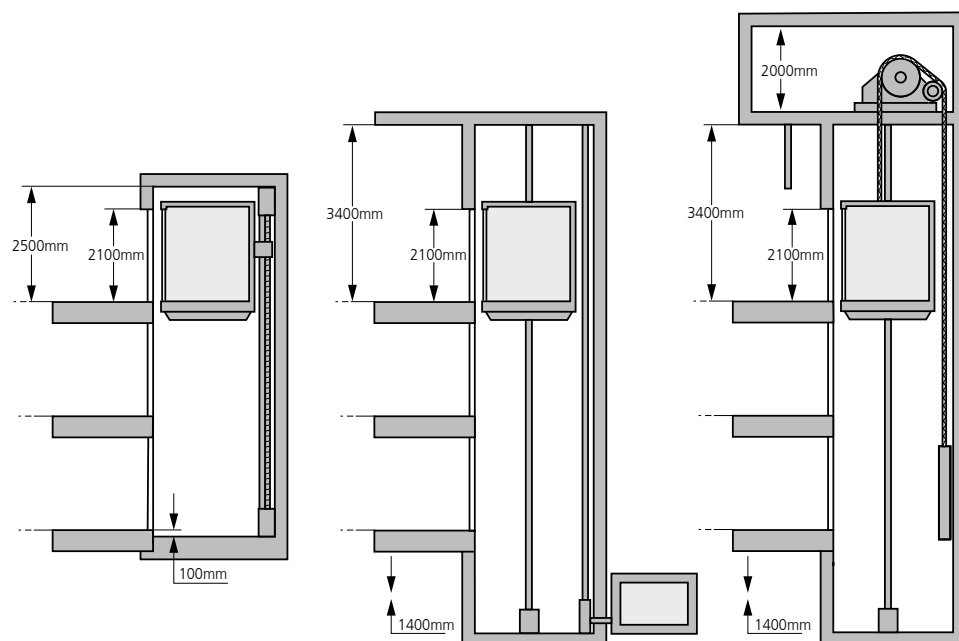
aesy[®]
L I F T E N



Confortable et de design avant-gardiste

CABINE À PORTES COULISSANTES PURE

Domaine de Cibes
Cibēs



**Aesy Liften
Cabine Pure**

**Ascenseur conventionnel
hydraulique**

**Ascenseur à traction
conventionnel**

Pas de local de machine	✓	✗	✗
Hauteur des portes 2500mm	✓	✗	✗
Pas de fosse	✓	✗	✗
Coût de maintenance peu élevé	✓	✗	✗
Respectueux de l'environnement	✓	✗	✗

INTÉGRER DANS CHAQUE BÂTIMENT

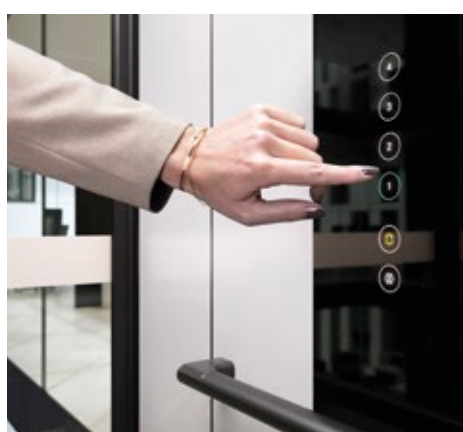
Vous voulez une cabine à porte coulissante dans votre immeuble, mais vous n'avez pas de place pour une fosse, une salle des machines extérieure ou un caisson de toiture? Grâce à Aesy liften, tout cela est possible.

La cabine à portes coulissantes Pure est plus rapide et plus facile à installer qu'un ascenseur conventionnel. Avec une tête de gaine de seulement 2500 mm, une dénivellation du sol de 10 cm et une capacité d'élévation de 20 m, les ascenseurs d'Aesy liften sont novateurs et offrent la possibilité de placer un ascenseur dans presque chaque bâtiment, dans une nouvelle construction comme une rénovation.

Choisissez pour une gaine autoportante dans la pièce ou placez l'ascenseur sans aucun souci dans une gaine existante. Suite à des dimensions adaptables et une capacité de charge de 630 kg, vous trouverez toujours un ascenseur répondant aux besoins de l'utilisateur. L'installation d'une cabine à portes coulissantes peut être réalisée en quelques jours et sans travaux de rénovation majeurs. En outre, l'ascenseur peut être fourni par une porte d'entrée standard.

La solution pour le remplacement d'un ascenseur existant

La modernisation d'un ascenseur traditionnel pose souvent la question de l'intérêt des investissements. Les coûts engendrés pour celle-ci sont souvent plus élevés que l'acquisition d'une nouvelle cabine Pure de chez Aesy Liften. A côté de l'analyse de la modernisation ou du remplacement de celle-ci, les coûts d'entretien sont aussi d'une grande importance. Un ascenseur Aesy Liften a des coûts d'entretien peu élevé et de plus ne nécessite pas d'inspection annuelle. Voilà pourquoi beaucoup de promoteurs immobiliers choisissent pour Aesy Liften.



DESIGN SCANDINAVE ÉLÉGANT ET FIABLE AVEC FINITION DANS LES MOINDRES DÉTAILS

Confort et facilité d'utilisation comme point de départ, une solution pour chaque application, une finition de haute qualité et un sentiment de luxe. Tout cela se reflète dans la ligne de cabine Pure des ascenseurs Aesy Liften.

Afin d'augmenter la sensation de confort à un niveau élevé, nous avons développé l'ascenseur à cabine Pure, qui combine les avantages d'un ascenseur à plateforme avec la commodité d'un ascenseur traditionnel. L'ascenseur de cabine est encore plus silencieux et vous pouvez l'utiliser en toute sérénité.

Une conception à la fonctionnalité fantastique qui s'adapte dans presque n'importe quel style architectural. L'ascenseur cabine Pure a été équipé d'un look très luxueux et d'une finition de haute qualité dans sa version de base. Adapté à chaque bâtiment. Chaque détail a été pris en compte. Cette cabine offre plus d'options que jamais et donne à votre ascenseur une touche personnelle.

L'ascenseur est équipé d'un fonctionnement entièrement automatique, actionné par des boutons-poussoirs ou tactiles élégamment conçus, pour être utilisé par les jeunes et les moins jeunes.



CABINE À PORTES COULISSANTES

Placé dans une gaine existante

Contrairement à un ascenseur traditionnel, avec notre cabine à portes coulissantes dans une trémie construite, il n'est pas nécessaire d'avoir une fosse, ni de local de machine, ni de structure de caisson sous toit. Il ne faut prévoir qu'un dénivelé de 100mm à l'étage inférieur.

Cela vous permet d'engendrer un énorme gain en coûts. L'ascenseur est idéal pour être placé dans une gaine existante afin de remplacer une ancienne installation.

Ouverture latérale

Un accès à l'opposé vous permet de descendre à l'étage suivant de l'autre côté. En outre, un double accès à l'étage est également possible.



CABINE L x P	DIMENSIONS L x P Porte du même côté	DIMENSIONS L x P Accès opposé	CAPACITÉ D'ÉLÉVATION
900 x 950 mm	1350 x 1240 mm	1350 x 1410 mm	300 kg
900 x 1200 mm	1350 x 1490 mm	1350 x 1660 mm	375 kg
900 x 1400 mm	1350 x 1690 mm	1350 x 1860 mm	385 / 450 kg
1100 x 1200 mm	1550 x 1490 mm	1550 x 1660 mm	525 kg
1100 x 1400 mm	1550 x 1690 mm	1550 x 1860 mm	630 kg
1100 x 1700 mm	1550 x 1990 mm	1550 x 2160 mm	630 kg



CABINE À PORTES COULISSANTES

Gaine autoportante

Cette cabine à portes coulissantes est munie d'une gaine autoportante et possède une cabine totalement fermée, ce qui permet une automatisation de l'ascenseur à 100%. Suite au peu de travaux de préparation à réaliser pour l'installation de l'ascenseur, celui-ci sera placé rapidement et facilement. Pour le placement de l'ascenseur, il ne faut qu'une dénivellation de 100mm de profondeur à l'étage inférieur.

Réalisation en verre

La cabine autoportante peut entièrement être réalisée à votre souhait. En version standard, la cabine et la gaine sont complètement fermées, mais en option, il est possible de les réaliser en panneaux de verre. Choisissez pour un côté en verre ou pour une cabine complète, gaine et portes afin de vous permettre une vue panoramique.



CABINE L x P	DIMENSIONS L x P Porte du même côté	DIMENSIONS L x P Accès opposé	CAPACITÉ D'ÉLÉVATION
900 x 950 mm	1410 x 1310 mm	1410 x 1450 mm	300 kg
900 x 1200 mm	1410 x 1560 mm	1410 x 1700 mm	375 kg
900 x 1400 mm	1410 x 1740 mm	1410 x 1900 mm	385 / 450 kg
1100 x 1200 mm	1610 x 1560 mm	1610 x 1700 mm	525 kg
1100 x 1400 mm	1610 x 1740 mm	1610 x 1900 mm	630 kg





HAUTEUR MAXIMALE DE PORTES DE 2500 MM

Grâce à cette faible hauteur, notre ascenseur passe facilement sous la plupart des plafonds existants.

ÉLÉVATION AVEC VIS SANS FIN

100% fiable. Se met en mouvement grâce à un moteur électrique vissé sur un axe sans fin. Non hydraulique.

PAS DE LOCAL DE MACHINE

La machine est intégrée dans la cabine de l'ascenseur ce qui évite la nécessité d'un local de machine.

TECHNOLOGIE LED À ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Le plafond est éclairé par un éclairage LED durable et économe en énergie.

PORTES COULISSANTES AUTOMATIQUES

Il est muni de portes coulissantes qui s'ouvrent automatiquement lorsque vous arrivez à l'étage correspondant.

PORTES COULISSANTES ÉCONOME

Les portes coulissent sans diminuer l'espace aux étages.

COMMANDE « ONE TOUCH »

Commande suite à une pression d'un anis sur le bouton de la cabine que sur le bouton de appel de l'ascenseur à l'extérieur.

PAS DE FOSSE

À l'étage inférieur, il ne faut prévoir qu'un dénivelé de 100mm (ou 120mm si vous comptez y placer un propre revêtement de sol).

RÉALISATION SELON VOS DÉSIRES

Nos systèmes de parois modulaire offrent la possibilité d'adapter l'intérieur de la cabine à votre goût. Choisissez une des nombreuses options possibles et confectionnez l'ascenseur de vos rêves.

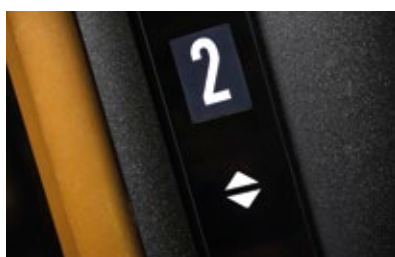
VERSION DE BASE



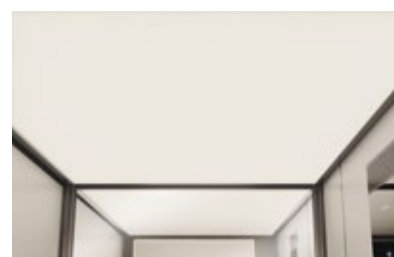
OPTIONS



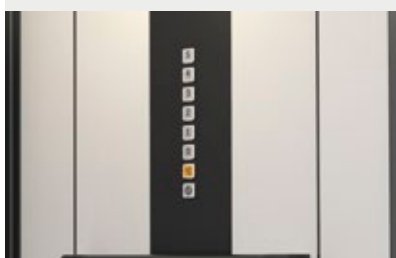
Rangée de spot LED 120 LUX



Boutons tactiles intérieur et extérieur



Plafonnier diffusant LED 250 LUX



Bouton d'appel « one touch »



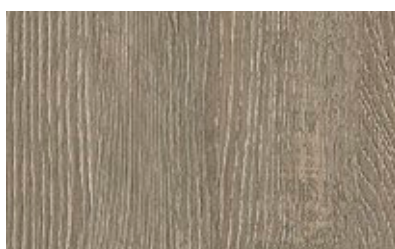
Finition Luxe HPL de la cabine



Parois en miroir ou en verre



Portes coulissantes pleines en RAL 9016



Revêtement du sol jusqu'à 20mm d'épaisseur



Portes en verre, inox ou anti-feu

Pays-Bas

Aesy Liften B.V.
Mercurion 30
6903 PZ Zevenaar
+31 (0)316 246 246

Postbus 233
6900 AE Zevenaar
info@aesyliften.nl
www.aesyliften.nl

Belgique

Aesy Liften B.V.
Bijkhoevelaan 34
2110 Wijnegem
+32 (0)3 345 66 66

info@aesyliften.be
www.aesyliften.be

Domaine de Cibes

Cibës