

Ascenseurs de maison pour plus de confort

Cibăș

GUIDE DES PRODUITS POUR MAISONS INDIVIDUELLES,
MAISONS DE VILLE ET APPARTEMENTS



A close-up photograph of an elderly woman with short white hair and black-rimmed glasses, wearing a mustard-colored turtleneck sweater. She is laughing joyfully, her mouth wide open. A young girl with long brown hair, wearing a red and black plaid shirt, is hugging her from the side, also smiling. The background is a bright, slightly blurred interior space.

Il n'y a pas d'endroit plus précieux que la maison

Vous avez construit votre maison avec amour, en soignant chaque détail. Et maintenant, vous cherchez un ascenseur de maison pour apporter confort et joie à votre foyer pendant de nombreuses années. Une fois que vous l'aurez adopté, il vous sera difficile d'envisager la vie sans lui. Imaginez la sensation d'accéder à tous les étages de votre maison sans le moindre effort. La liberté de ne prendre les escaliers que lorsque vous en avez envie. Sans parler des avantages en termes d'amélioration de l'habitat, de sécurité pour l'avenir et d'augmentation de la valeur de votre propriété.

Grâce à notre large choix de modèles, de tailles et de couleurs, il est incroyablement facile de trouver un modèle d'ascenseur qui s'intègre parfaitement à votre maison et à votre mode de vie. Alors pourquoi attendre ? Commencez dès aujourd'hui votre voyage vers l'ascenseur de maison idéal.

SOMMAIRE

Nos ascenseurs de maison	4	16	Alternatives aux portes
Design personnalisable	6	18	Ascenseurs de maison premium
Concept d'économie d'espace	8	22	Comment choisir votre ascenseur de maison ?
Possibilités d'installation	10	24	Élévateurs extérieurs
Vitrage panoramique	14		



Cette brochure donne un aperçu de nos options et accessoires les plus populaires, mais il en existe d'autres. Veuillez contacter votre distributeur Cibes Lift pour plus d'informations. Toutes les images d'élévateurs, de matériaux et d'échantillons de couleurs dans cette brochure sont données à titre d'inspiration uniquement. Pour des correspondances de couleurs, nous vous conseillons d'utiliser des échantillons physiques de couleurs ou de matériaux.

Nos ascenseurs de maison

Nous fabriquons des ascenseurs de maison robustes et fiables qui ne nécessitent pas de gros réservoirs hydrauliques ni de contrepoids. C'est pourquoi ils sont beaucoup moins encombrants que les élévateurs conventionnels et peuvent être installés en quelques jours seulement, avec un impact structurel minimal sur votre maison. Découvrez notre gamme d'élévateurs résidentiels et trouvez celui qui convient le mieux à votre maison.

Cibes Cloud Plus

Faisant partie de notre dernière génération d'élévateurs, le Cibes Cloud Plus est disponible en 20 tailles. Il s'agit d'une plateforme élévatrice conçue pour l'avenir dans tous les sens du terme.



Cibes Air®

La plateforme élévatrice Cibes Air associe des lignes épurées, une fonction intuitive et des matériaux naturels pour créer une expérience utilisateur unique. Une véritable pièce de design pour votre maison.

Cibes A4000

La Cibes A4000 est une plateforme élévatrice robuste et fiable au design fin et compact. Son aspect neutre et discret s'intégrera dans la plupart des environnements domestiques.



Vous voulez en savoir plus sur nos modèles ?
Visitez notre site cibeslift.com/fr-fr.

Cibes C1 Pure

Le C1 Pure de Cibes est une cabine élévatrice peu encombrante, dotée de portes télescopiques et d'une commande automatique à bouton unique, qui vous offre le plus haut niveau de confort.

Design personnalisable

Nos élévateurs s'adaptent à l'architecture de votre maison, et non l'inverse. Le haut de la gaine de cette plateforme élévatrice Cibes Air est conçu pour s'adapter parfaitement au plafond.

"Votre maison doit raconter qui vous êtes et être une collection de ce que vous aimez."

Nathan Berkus

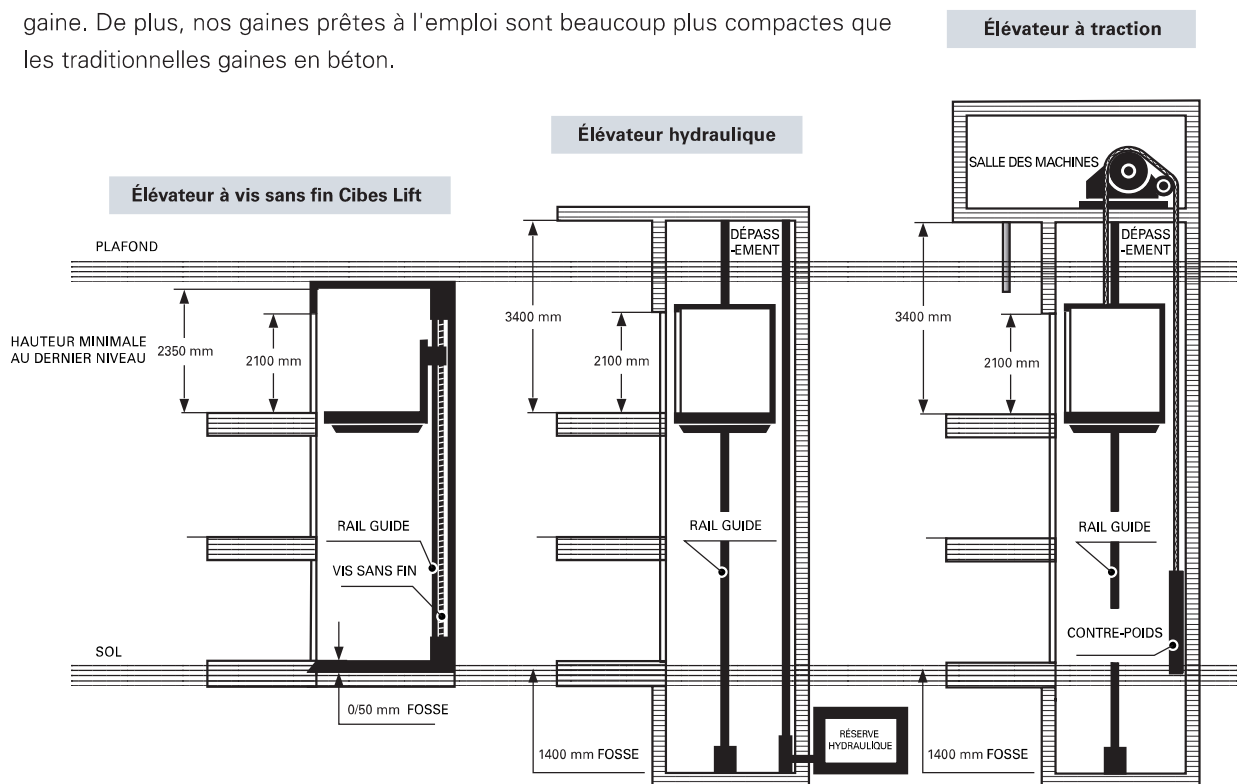


Cibes Air® Métal dans une maison en Finlande.
L'élévateur a été thermolaqué en Jet Black RAL 9005 et équipé d'une gaine vitrée, de portes en acier A20 et de boutons d'appel à écran tactile.



Concept d'économie d'espace

Nos ascenseurs de maison sont beaucoup moins encombrants que les élévateurs résidentiels conventionnels (voir l'élévateur hydraulique et l'élévateur à traction dans l'image ci-dessous). Alors que la machinerie des élévateurs conventionnels nécessite de creuser une fosse profonde et d'ouvrir le plafond de l'étage supérieur, notre machinerie à vis sans fin est suffisamment compacte pour être contenue dans la gaine. De plus, nos gaines prêtes à l'emploi sont beaucoup plus compactes que les traditionnelles gaines en béton.



Contrairement aux élévateurs conventionnels, les élévateurs à vis sans fin Cibes Lift ne nécessitent pas beaucoup d'espace au-dessus et en dessous de l'élévateur.

Solution modulaire durable

Dans le cadre de nos efforts visant à accroître l'efficacité de la fabrication et à minimiser les déchets, tous nos élévateurs sont constitués de modules standardisés. Cette approche permet également de livrer nos élévateurs dans des emballages peu encombrants afin de réduire notre empreinte carbone.

Installation rapide et facile

Alors que l'installation de la plupart des élévateurs conventionnels prend plusieurs semaines, nos ascenseurs de maison modulaires et peu encombrants peuvent être installés en quelques jours seulement, avec un minimum de travaux.



Petits élévateurs domestiques

Vous avez 1m² à disposition ? Vous avez alors suffisamment de place pour installer l'un de nos ascenseurs de maison. Notre plus petite plateforme élévatrice, de 625 x 950 mm (l x p), n'occupe que l'espace d'une armoire.



Cibes Cloud Plus dans un appartement classique du 19^{ème} siècle. Élévateur thermolaqué en noir graphite RAL 9011, avec une gaine entièrement vitrée et d'élégantes portes de Saloon.



Élévateurs sans fosse

Il est possible d'installer votre ascenseur de maison directement sur le sol, sans fosse. L'installation d'un élévateur sans fosse réduit vos coûts de construction et préserve l'intégrité structurelle de votre maison. Les ascenseurs de maison sans fosse sont livrés avec une rampe d'accès prête à l'emploi pour l'étage inférieur.

Quel est le meilleur endroit pour votre élévateur ?

Nos élévateurs vous offrent de nombreuses options d'installation. C'est pourquoi nous souhaitons partager avec vous des exemples de certains des scénarios d'installation les plus courants.



Installation à travers le plancher

Il s'agit d'un type d'installation d'élévateur très courant qui fait passer l'ascenseur de maison par des ouvertures entre les étages, des trémies réalisées par un artisan professionnel.



Au milieu de l'escalier

C'est une solution très populaire pour les maisons spacieuses. Elle nécessite beaucoup moins de travaux qu'une installation à travers le sol, par exemple.



Contre une mezzanine

Ce type d'installation ne nécessite que très peu de travaux, mais exige une grande attention aux détails et à la conception, car votre élévateur tend à devenir le principal point d'intérêt de la pièce.



A l'intérieur d'une gaine

Si vous recherchez une solution discrète qui s'intègre parfaitement, l'installation de votre élévateur domestique dans une gaine est une excellente option. Un artisan professionnel doit créer la gaine.

Une belle utilisation de l'escalier

Grâce à notre concept d'ascenseur compact, il est possible d'installer votre ascenseur de maison dans des espaces très limités et étroits. Un élévateur installé dans un escalier intérieur est un excellent moyen de tirer parti d'un espace souvent inutilisé.



Appuyez une fois sur la touche pour appeler l'ascenseur

Pour appeler votre plateforme élévatrice, il suffit d'appuyer une fois sur le bouton.

Maintenir la pression sur le bouton pour voyager

Les déplacements avec nos plateformes élévatrices sont sûrs et faciles. Tant que vous exercez une pression sur le bouton, l'ascenseur se déplace, et dès que vous le relâchez, il s'arrête.



Cibes Air® installé près de l'escalier dans une maison de luxe à Dubaï. Élévateur thermolaqué en blanc standard proche de RAL 9016, avec un panneau arrière de plateforme en chêne, une gaine vitrée et des portes en aluminium AL6.

Vitrage panoramique

L'une des caractéristiques uniques de nos plateformes élévatoires est la gaine panoramique. Les quatre côtés de la gaine peuvent être vitrés, y compris le côté machinerie. Notre dernière génération d'élévateurs est dotée de cadres en panneaux de verre très fins et d'élégantes portes panoramiques qui renforcent l'impression de lumière et d'air.





Cibes Cloud Plus dans la cuisine d'une maison scandinave. Plateforme élévatrice thermolaquée en bleu azur RAL 5009, avec une gaine d'élévateur entièrement vitrée et des portes Panoramic Plus en aluminium.



Faire passer la durabilité et la modularité au niveau supérieur

Le Cibes Cloud Plus fait partie de notre nouvelle génération d'élévateurs qui porte la durabilité et la modularité à un niveau supérieur. Équipée de série de la dernière version de notre système d'entraînement optimisé, notre nouvelle génération d'élévateurs vous offre un fonctionnement plus souple, plus silencieux et plus économe en énergie que jamais. De plus, notre concept modulaire facilite la mise à jour et l'amélioration de votre élévateur au fil du temps afin de maximiser sa durée de vie.



Alternatives aux portes

Les poutres, les piliers et les embrasures de porte sont des éléments qui créent le caractère unique de votre maison, mais ils peuvent également gêner l'ouverture d'une porte d'ascenseur. Notre conception flexible et intelligente des portes permet de s'adapter à votre maison. Par exemple, les portes des plateformes élévatrices Cibes A4000, Cibes Air et Cibes Cloud Plus peuvent être placées sur tous les côtés de la gaine, sauf sur le côté où se trouve la machinerie. Il est également possible de choisir le côté des charnières des portes de manière qu'elles s'adaptent à l'agencement de votre maison.



Porte de salon



Portes sur trois côtés de la gaine

Portes pleine hauteur

Nos portes standard pleine hauteur ont une hauteur libre de 2,0 à 2,1 mètres et s'adaptent à la plupart des plafonds, mais chaque maison est différente. C'est pourquoi nous proposons des portes dont la hauteur est personnalisable. Pour le Cibes Cloud Plus, nous proposons également des portes Saloon élégantes à double charnière.



Portillon au dernier étage

Pour les plateformes élévatrices Cibes A4000, Cibes Air et Cibes Cloud Plus, vous avez la possibilité de choisir un portillon* de 1,1 à 1,3 mètre de haut au dernier étage. Un portillon est un excellent choix pour les pièces avec des plafonds inclinés ou bas, mais aussi si vous souhaitez simplement garder votre étage supérieur ouvert et aéré.

Plateforme élévatrice Cibes A4000 avec portillon.

Thermolaquée en Jet Black RAL 9005 et équipée d'un portillon A25 pour plus d'espace au dernier étage.


*En Europe, les portes sont disponibles pour les ascenseurs d'une course maximale de 3 mètres.



Ascenseurs de maison avec un confort supérieur

Tout comme nos plateformes élévatoires, la cabine élévatoire Cibes C1 Pure a une conception compacte, et elle ressemble beaucoup plus à un ascenseur conventionnel. Son design intemporel comprend des portes télescopiques automatiques et des commandes à touche unique à l'intérieur et à l'extérieur de l'élévateur. C'est le seul élévateur à vis sans fin au monde à offrir ce niveau de confort.

Cibes C1 Pure avec gaine vitrée et commandes tactiles. Gaine et portes coulissantes CS1 avec revêtement thermolaqué RAL 1015, laminé Oyster Grey.



Conception peu encombrante

Le mécanisme à vis de nos cabines élévatrices ne nécessite pratiquement pas d'espace au-dessus ou en dessous de l'élévateur. Il suffit d'une fosse de 10 cm et d'une hauteur sous plafond de 2,5 mètres.

Portes télescopiques

Nos portes télescopiques automatiques ont un design élégant et moderne et sont disponibles avec des panneaux de porte en verre ou en acier pour s'intégrer parfaitement à votre décoration intérieure unique.

Commandes à une seule touche

Accédez à tous les étages de votre maison d'une simple pression sur le bouton. Le Cibes C1 Pure est conçu pour vous offrir une expérience de voyage avec le plus haut niveau de confort.



Faire de votre maison un lieu de vie durable

Un élévateur fait de votre maison un endroit confortable et accueillant pour tous ceux que vous aimez, à chaque étape de votre vie. Grâce à votre élévateur, vous n'aurez plus à porter de lourds paniers à linge dans les escaliers. Votre élévateur domestique permet également à toutes les générations de votre famille de se retrouver plus facilement. Et lorsque vous atteignez un âge où il devient difficile d'emprunter les escaliers, vous n'avez pas à vous soucier de reconfigurer votre maison. Votre élévateur vous permet d'accéder facilement et confortablement à toutes les pièces de votre maison.





Comment choisir votre ascenseur de maison ?

Nous proposons une large gamme de modèles et de tailles d'ascenseurs pour vous permettre de trouver facilement la solution idéale pour votre maison et votre famille.

Élévateur PMR

Si votre élévateur résidentiel doit accueillir un fauteuil roulant, il est essentiel que sa taille soit suffisante. Nous recommandons une plateforme d'au moins 1025 x 1350 mm et une cabine d'au moins 1100 x 1200 mm (l x p), mais il s'agit de recommandations générales qui s'appliquent à la plupart des fauteuils roulants manuels. Veuillez contacter votre distributeur Cibes Lift pour des conseils plus spécifiques.

Ascenseur de maison pour un meilleur confort

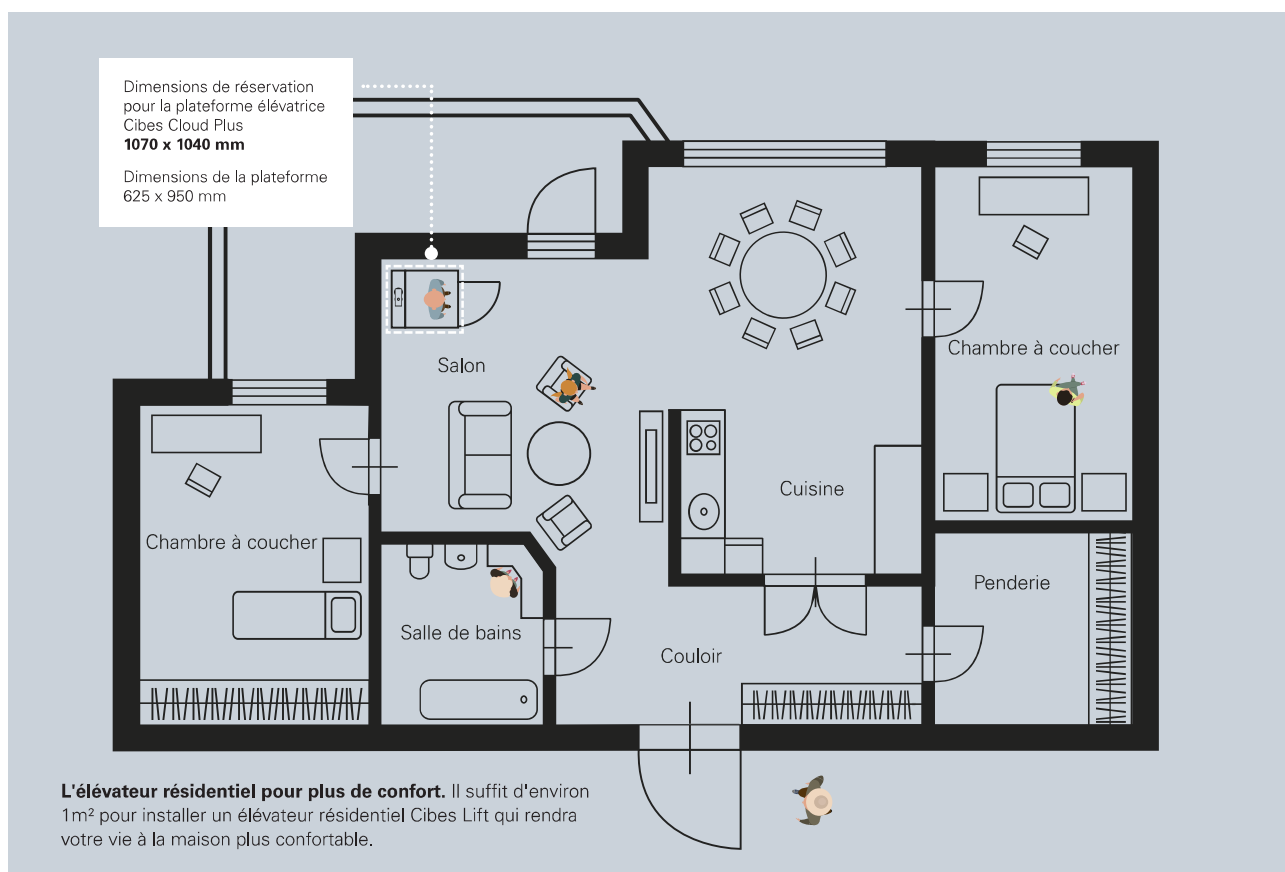
Si, en revanche, vous cherchez un élévateur pour améliorer votre confort à la maison, vous pouvez opter pour un modèle aussi compact que vous le souhaitez. Nos plus petites tailles conviennent à 1 ou 2 passagers. Si vous avez besoin d'un élévateur pour accueillir plus de passagers ou des personnes ayant des problèmes de mobilité, vous devriez opter pour une taille plus grande.

Idéal pour les maisons existantes

Grâce à notre concept prêt à l'emploi et peu encombrant, l'installation d'un Cibes Lift dans une maison existante est beaucoup plus rapide et facile que l'installation d'un ascenseur conventionnel. Alors qu'un ascenseur nécessite d'importants travaux, l'installation d'un de nos élévateurs n'a pratiquement aucun impact structurel sur votre maison. De plus, la plupart de nos modèles sont équipés d'une gaine modulaire, ce qui vous évite de faire appel à une entreprise tierce.

Avantages pour les maisons neuves

Si vous construisez une nouvelle maison, un élévateur résidentiel de Cibes Lift est beaucoup plus facile à intégrer dans votre qu'un ascenseur conventionnel. Nos élévateurs sont livrés en éléments prêts à l'emploi et leur installation ne prend que quelques jours. Nos élévateurs nécessitent beaucoup moins de travaux que les ascenseurs conventionnels.



Élévateurs extérieurs

Si vous avez du mal à trouver un bon emplacement pour un élévateur à l'intérieur de votre maison, pourquoi ne pas chercher l'endroit idéal à l'extérieur ? Notre concept d'élévateur extérieur est l'un des meilleurs du marché et s'adapte à presque tous les styles architecturaux et à tous les climats.

Élévateurs PMR résistants aux intempéries

Nos élévateurs extérieurs sont équipés pour supporter des températures comprises entre -10°C et $+30^{\circ}\text{C}$, ainsi que la neige et la pluie. Disponibles en deux tailles de plateforme - 1000×1467 et 1100×1467 mm - nos élévateurs extérieurs sont suffisamment grands pour accueillir 4 à 5 passagers et des utilisateurs de fauteuils roulants.



Une transition en douceur vers votre jardin

Un élévateur extérieur permet d'accéder confortablement à votre jardin et d'assurer une transition transparente entre vos espaces de vie intérieurs et extérieurs - un excellent moyen d'ajouter de la valeur à votre maison.

Élévateur extérieur - Élévateur thermolaqué en Jet Black RAL 9005, équipé d'un toit extérieur incliné, d'auvents en plexiglas et de portes en aluminium AL5.



Nous vous accompagnons à chaque étape

Parce que nous voulons nous assurer que vous êtes entre de bonnes mains, nous avons formé nos distributeurs certifiés pour qu'ils vous soutiennent à chaque étape - des conseils de conception et des estimations de prix jusqu'à la commande, l'installation et l'entretien. Contactez-nous dès aujourd'hui pour entrer en contact avec le distributeur Cibes Lift le plus proche de chez vous.

Conception

Parce que nos distributeurs certifiés sont des experts de nos produits, ils vous donneront d'excellents conseils sur les caractéristiques et les options de conception qui conviennent à votre maison et à vos besoins.



Devis

Votre distributeur Cibes Lift établira un devis pour votre élévateur. À ce stade du processus, vous recevrez également les plans de l'élévateur, des conseils sur la préparation du site et un plan de travail préliminaire.

Commande

Vous disposez d'un calendrier fixe et pouvez demander un permis de construire. Votre distributeur Cibes Lift se charge des contacts avec notre usine et prend les dispositions nécessaires en matière de transport.



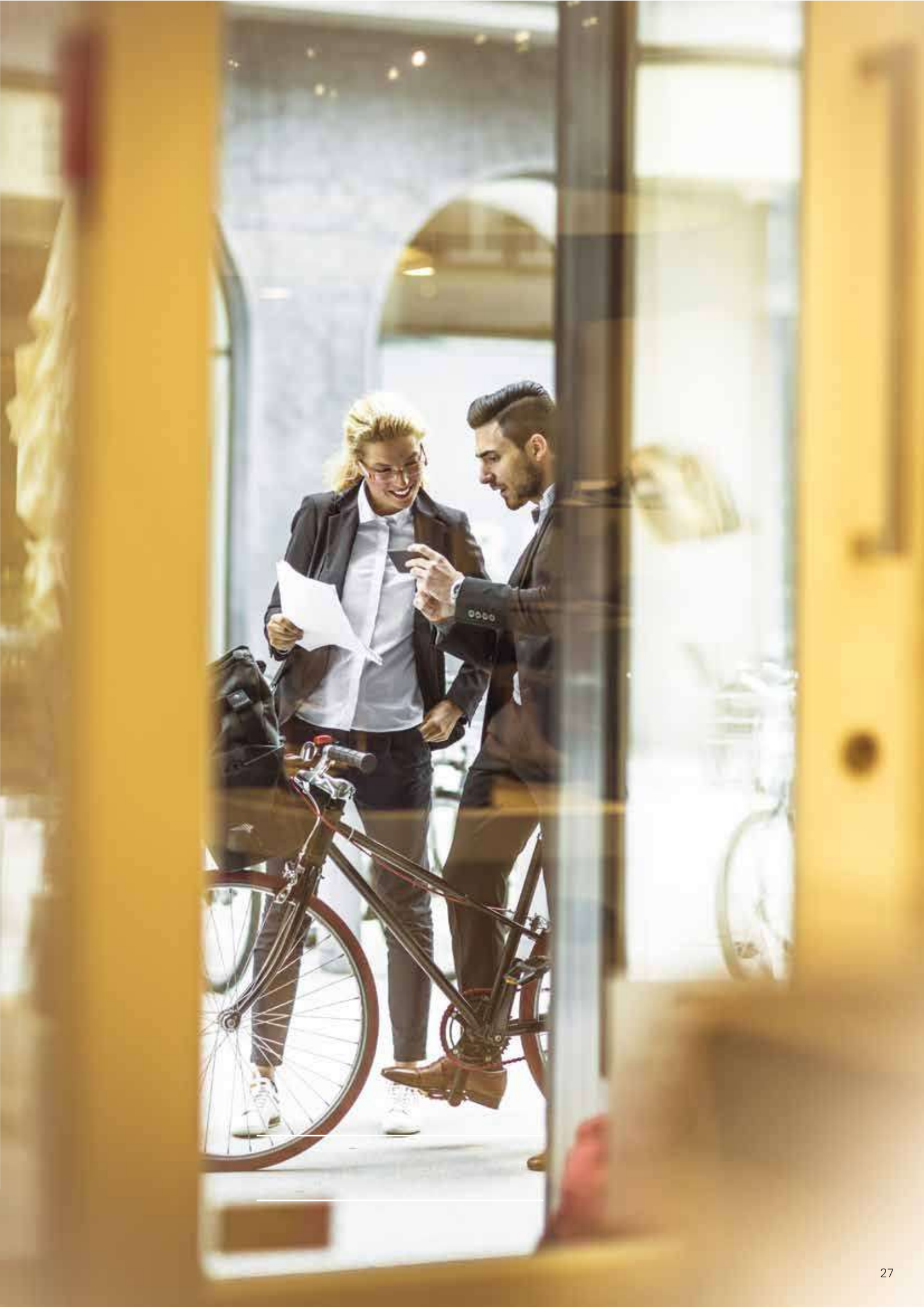
Installation

Votre distributeur Cibes Lift se chargera de l'installation de l'élévateur, directement ou par l'intermédiaire d'un partenaire certifié, afin de s'assurer que votre élévateur est installé correctement et qu'il est conforme à nos protocoles de sécurité.

Maintenance

Tout comme une voiture, votre élévateur a besoin d'un service et d'un entretien réguliers pour fonctionner correctement et être utilisé en toute sécurité. Votre distributeur Cibes Lift vous proposera un contrat d'entretien adapté à vos besoins.





BRINGING PEOPLE TOGETHER*

C'est ce que nous faisons et c'est notre raison d'être. Nous créons des solutions d'accessibilité pour plus de confort et de joie de vivre.

Fondé en Suède en 1947, Cibes Lift est l'un des principaux fabricants mondiaux d'ascenseurs prêts à l'emploi et peu encombrants. L'ingénierie suédoise de haute qualité et le design scandinave sont les secrets de notre succès. Aujourd'hui, nous faisons partie de Cibes Lift Group, un groupe international qui possède des sites de production en Suède, Pologne, aux États-Unis et en Chine. Les services de vente, d'installation et de maintenance sont assurés par un réseau de filiales et de partenaires répartis sur tous les continents.