

A modern, minimalist interior featuring a private elevator with a light wood frame and glass panels. The elevator is situated in a living area with dark blue walls and a light wood floor. In the background, there is a kitchen island with a light wood countertop and dark blue cabinets. A balcony with a glass railing and a potted plant is visible above the kitchen area. The overall aesthetic is clean and contemporary.

L'ASCENSEUR PRIVATIF INTUITIF  
ASCENSEUR PRIVATIF CIBES AIR® POUR LES PARTICULIERS

Cibes



# FAITES CONNAISSANCE AVEC NOS DESIGNERS

Nos designers Ida Eriksson et Gustav Berg ont travaillé en étroite collaboration avec le département R&D pour créer un concept d'ascenseur privatif innovant. « Notre rôle en tant que designers est de bâtir un pont entre l'ingénierie et la facilité d'utilisation en créant des ascenseurs privés beaux, durables et conviviaux. »

*Ida et Gustav*



La conception intemporelle et intuitive du système Cibes Air vous offre un choix encore plus vaste de couleurs et de matériaux qui s'intégreront parfaitement au style et au caractère uniques de votre maison.





La gaine et les portes sont revêtues de la teinte RAL 7021, la paroi avant de la plateforme est revêtue de la teinte RAL 7021, la paroi arrière de la plateforme est revêtue de la teinte Quartz 2, la main courante et la barre supérieure sont fabriquées en aluminium naturel anodisé, et le sol est recouvert d'un revêtement Altro Contrax de couleur noire.

*« Votre maison devrait raconter  
l'histoire de qui vous êtes, et être une  
collection de ce que vous aimez. »*

Nathan Berkus

# ON EST VRAIMENT BIEN CHEZ SOI

Votre maison est un endroit beau et accueillant pour toutes les personnes que vous aimez. Vous avez créé votre palette de couleurs, choisi votre mobilier et trouvé l'endroit idéal où disposer vos œuvres d'art. Alors pourquoi ne pas vous offrir le luxe d'atteindre chaque étage de votre maison d'une simple pression de bouton ?





La gaine et les portes sont revêtues de la teinte Anodic Graphics, le panneau avant de la plateforme est en DecoLegno® HM07 Nero, le panneau arrière de la plateforme est revêtu de bambou, la main courante et la barre supérieure sont revêtues de la teinte RAL 7021, le sol est personnalisé.

*« Le bois d'un arbre est également sa mémoire. »*

Anne Hope Jahren

# DES BOISERIES MAGNIFIQUES

Le bois est utilisé par l'homme depuis la nuit des temps et a une capacité presque magique de nous faire sentir chez soi. Les matériaux en bois infusent la pièce d'une harmonie naturelle, et peu de choses sont aussi apaisantes pour l'esprit et l'âme que la sensation de boiseries soyeuses contre la paume de votre main.





La gaine et les portes sont revêtues de la teinte RAL 9016, le panneau avant de la plateforme est revêtu de la teinte RAL 9016, le panneau arrière de la plateforme est revêtu de lin bleu clair, la main courante et la barre supérieure sont fabriquées en aluminium anodisé naturel, le sol est réalisé en stratifié personnalisé.

## DES MATIÈRES NATURELLES

Les fibres naturelles comme le lin et la laine ne se démoderont jamais, mais vous seul(e) pouvez décider de ce qui est le mieux adapté à votre maison. La structure élégante du lin ajoute une touche de sophistication à la pièce, tandis que la texture riche de la laine offre une sensation chaleureuse et accueillante.



*« Les gens aiment éperdument la  
richesse visuelle et tactile des tissus. »*

Suzanne Tick

# TOUTE LA SPLendeur DU MÉTAL

Les métaux résistants comme l'acier et l'aluminium sont d'une élégance intemporelle. Les lignes épurées, la texture lisse et le vaste choix de couleurs permettent à ces matériaux classiques de se fondre parfaitement dans une large gamme de styles décoratifs, qu'ils soient minimalistes, éclectiques ou traditionnels.



*« La simplicité est l'âme  
de l'élégance moderne. »*

Bill Blass



La gaine et les portes sont revêtues de la teinte RAL 9005, le panneau avant de la plateforme est revêtu de la teinte RAL 9005, le panneau arrière de la plateforme est revêtu de la teinte Quartz Mineral 2. La main courante et la barre supérieure sont fabriquées en aluminium naturel anodisé. Le sol de sécurité est recouvert d'un revêtement en aspect chêne rustique Forbo SureStep.



# DES ASCENSEURS PRIVATIFS COMPACTS

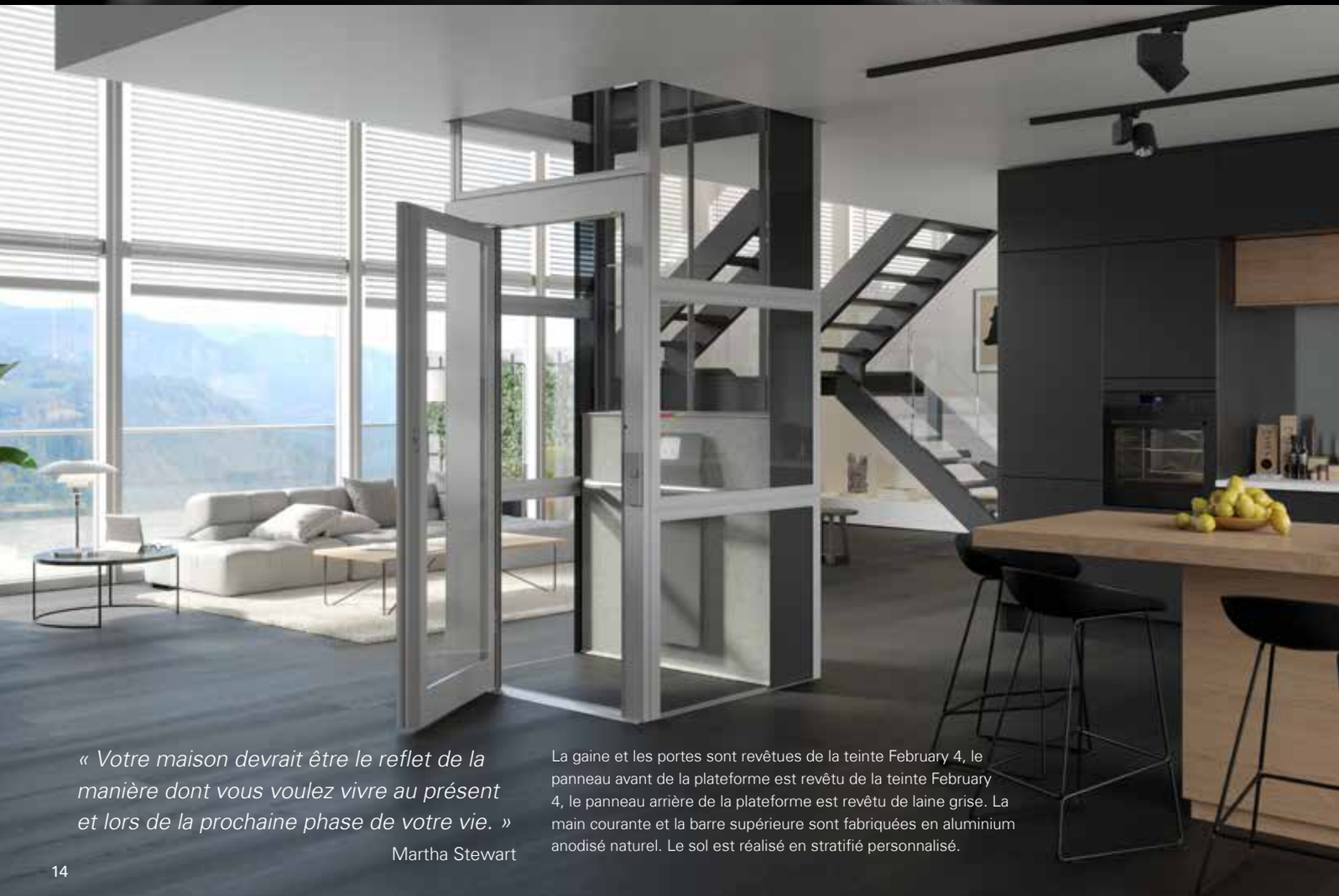
L'un des plus grands atouts de nos ascenseurs privés est l'optimisation de l'espace. La plateforme passager représente près de 70 % de l'encombrement total, tandis que le concept ultra-compact permet une installation dans des espaces très réduits.



La gaine et les portes sont revêtues de la teinte February 4, le panneau avant de la plateforme est revêtu de la teinte RAL 1007, le panneau arrière de la plateforme est revêtu de laine grise. La main courante et la barre supérieure sont revêtues de la teinte RAL 9005. Le sol est réalisé en aspect chêne naturel Forbo SureStep.

# BÂTIR VOTRE MAISON POUR LA VIE

À bien des égards, la création de votre maison tourne autour de l'aménagement intérieur, mais cela requiert bien plus qu'un magnifique mobilier et de splendides décorations. Une maison doit être un endroit confortable et accueillant pour vos proches et vos amis maintenant, mais également être en mesure d'assurer votre confort demain.



*« Votre maison devrait être le reflet de la manière dont vous voulez vivre au présent et lors de la prochaine phase de votre vie. »*

Martha Stewart

La gaine et les portes sont revêtues de la teinte February 4, le panneau avant de la plateforme est revêtu de la teinte February 4, le panneau arrière de la plateforme est revêtu de laine grise. La main courante et la barre supérieure sont fabriquées en aluminium anodisé naturel. Le sol est réalisé en stratifié personnalisé.



La gaine et les portes sont revêtues de la teinte RAL 9016, le panneau avant de la plateforme est revêtu de la teinte RAL 9016, le panneau arrière de la plateforme est revêtu de RAL 9005. La main courante et la barre supérieure sont fabriquées en aluminium naturel anodisé. Le sol est un Altro Contrax noir.

## AJOUTEZ DE LA VALEUR À VOTRE MAISON

Une fois que vous serez propriétaire d'un ascenseur privatif, il sera difficile d'imaginer la vie sans celui-ci. Un ascenseur privatif facilite vos tâches quotidiennes, comme passer l'aspirateur et faire la lessive, mais ouvre également votre maison à toutes les personnes qui vous sont chères, indépendamment de leur âge et de leurs capacités physiques. En outre, un ascenseur privatif prépare votre maison pour votre deuxième jeunesse, tout en rehaussant considérablement sa valeur immobilière.



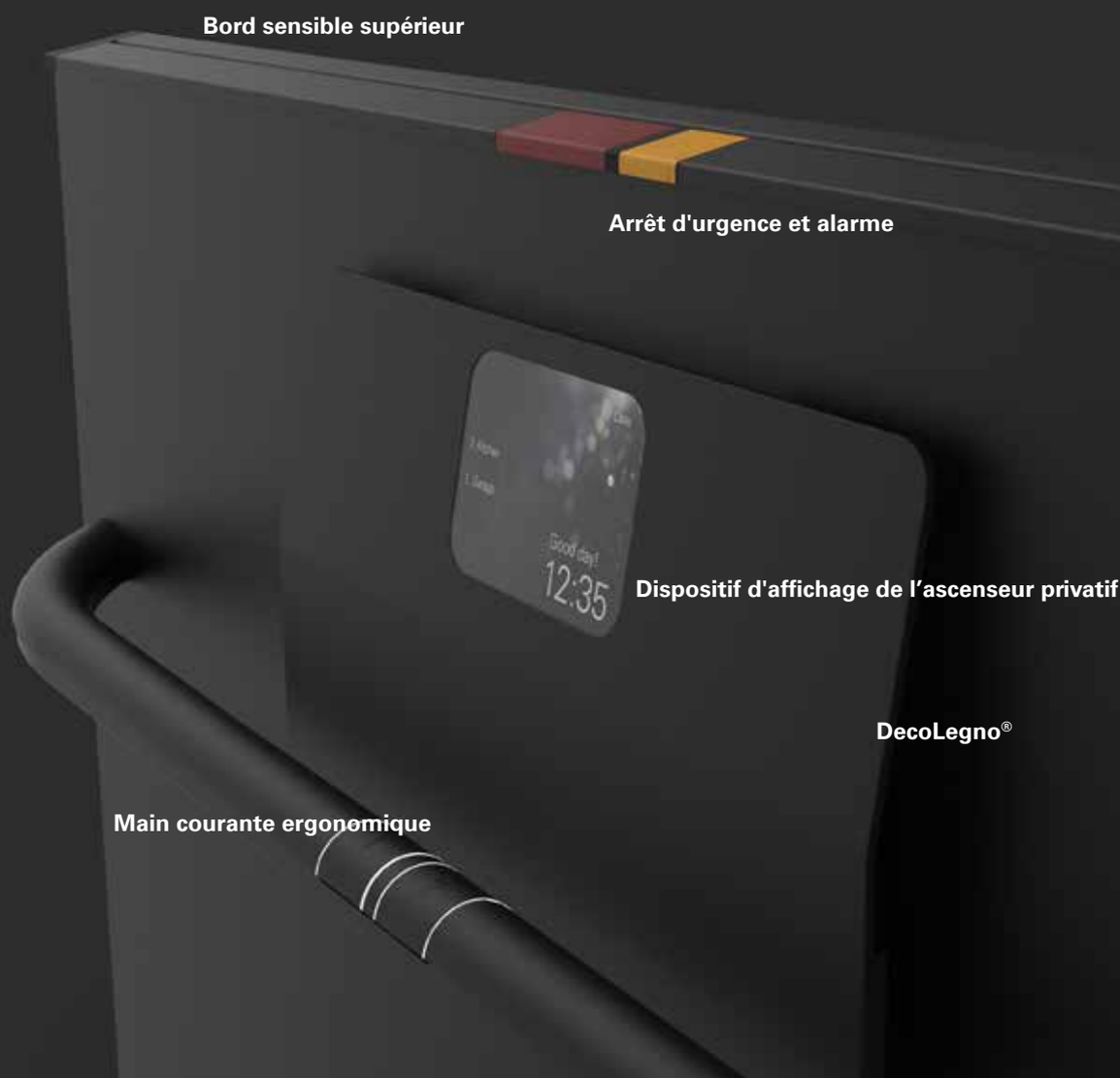


## UN DESIGN LÉGER COMME L'AIR

Les architectes affectionnent particulièrement le verre en raison de son élégance légère et de sa capacité unique à diffuser la lumière et libérer l'espace. La gaine de nos ascenseurs privatifs peut être vitrée sur les 4 côtés, ce qui vous permet de profiter au maximum de la lumière naturelle et des vues magnifiques qu'offrent votre maison.

- 
- ✓ Tous les éléments en verre des appareils Cibes sont fabriqués en verre de sécurité trempé et feuilleté de haute qualité, conformément aux normes européennes EN 14449 et EN 12150.

La gaine et les portes sont revêtues de la teinte Oxide 3, le panneau avant de la plateforme est revêtu de la teinte Oxide 3, le panneau arrière de la plate-forme est revêtu de laine grise. La main courante et la barre supérieure sont fabriquées en aluminium anodisé naturel. Le sol est en aspect pierre « Material Quartz Stone » Forbo SureStep.



### Fonctions de sécurité innovantes

La plupart des plateformes élévatrices sont équipées de boutons d'arrêt d'urgence et d'alarme de grand taille, la conception innovante du système Cibes Air intègre ces fonctions de sécurité essentielles beaucoup plus élégamment, en proposant deux boutons incorporés au bord supérieur de la paroi arrière de la plateforme.

### Main courante ergonomique

La main courante du système Cibes Air est dotée d'une conception unique et intuitive. Il vous suffit d'appuyer sur le bouton de destination pour le mettre en route et de relâcher la pression pour l'arrêter. Cette conception ingénieuse utilise votre instinct naturel de vous appuyer sur la main courante, vous offrant des déplacements sans effort.

### Bords sensibles

Le bord sensible supérieur est situé derrière la barre supérieure de la paroi arrière et immobilise immédiatement l'appareil lorsque vous appuyez dessus.

Les bords sensibles qui encadrent le sol de la plateforme immobilisent l'ascenseur au moindre effleurement du doigt. Disponibles en option dans n'importe quelle couleur RAL ou Premium et pouvant être équipés d'un éclairage LED programmable, les bords sensibles inférieurs constituent une partie importante du design de l'appareil.



Bords sensibles avec lumières LED



Bords sensibles standards

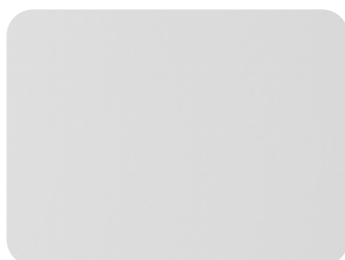
### Dispositif d'affichage de l'appareil

L'affichage de l'ascenseur privatif inclut un écran de 7 pouces avec un grand indicateur de niveau. L'écran est recouvert d'un verre miroir semi-transparent afin de créer un look élégant et futuriste.

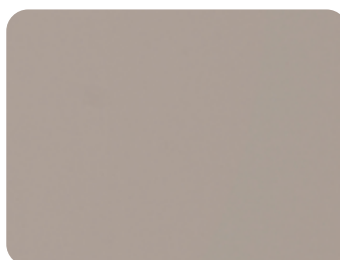


### DecoLegno®

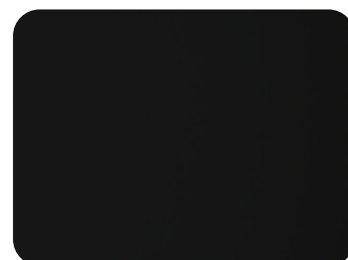
Ce matériau unique est doté d'une surface mate et veloutée, douce au toucher. Facile à nettoyer, résistant aux rayures et aux empreintes digitales, DecoLegno® est un matériau extrêmement durable. Disponible pour la paroi avant de la plateforme en couleur blanche, noire ou beige.



HM00 Piombo Total White



HM01 Piombo Beige



HM07 Piombo Nero

La gaine, les portes et le panneau avant de la plateforme sont revêtus de la teinte Oxide 5, le panneau arrière de la plateforme est revêtu de laine grise. La main courante et la barre supérieure sont revêtues de la teinte RAL 9005. Le sol est réalisé en stratifié personnalisé.



## GUIDE D'ACHAT D'UN ASCENSEUR PRIVATIF ÉTAPE PAR ÉTAPE

### Explorer vos besoins

Comprendre comment vous voulez que l'ascenseur s'adapte à votre maison et à votre vie quotidienne est la première étape pour trouver l'ascenseur privatif idéal. Nous vous accompagnerons à toutes les étapes.

### Conseils professionnels

Vous avez toujours la possibilité de réserver une consultation gratuite avec votre distributeur Cibes local, et cela sans aucune condition. Votre distributeur agréé vous conseillera sur la meilleure configuration d'appareil pour votre maison et demeurera votre point de contact principal tout au long de votre projet.

### Concevez votre propre ascenseur privatif

Préférez-vous des couleurs neutres, éclatantes ou douces ? Une gaine en acier ou en verre, ou une combinaison des deux ? Vous souhaiteriez peut-être harmoniser le sol de votre appareil avec ceux de votre maison ? Nous vous offrons la liberté de créer un design d'appareil qui s'intègre à votre maison et à votre style de vie.

### Commande et devis

Votre distributeur Cibes vous fournira un devis et des plans. Le prix de l'ascenseur dépendra de votre choix du modèle de plateforme, des options fonctionnelles et esthétiques et du nombre d'étages. Dès que vous aurez approuvé les caractéristiques de votre ascenseur privatif et les dessins, votre distributeur Cibes commandera l'appareil directement auprès de notre usine.

### Livraison et installation

Votre distributeur Cibes s'occupera du côté logistique, il vous suffira simplement de vous mettre d'accord sur la date d'installation. Tous nos appareils sont fabriqués en Suède, et le temps de fabrication est généralement de 6-8 semaines. Une fois livré à votre porte, l'installation de votre ascenseur privatif ne prendra que quelques jours.

### L'engagement de Cibes

Votre appareil est soumis à des tests et à de nombreux contrôles qualité avant de quitter notre usine. Notre politique environnementale stricte tient compte de l'intégralité du cycle de vie de nos appareils, de l'approvisionnement à la fabrication, en passant par la consommation d'énergie et le recyclage.

La gaine et les portes sont revêtues de la teinte RAL 7024, le panneau avant de la plateforme est en DecoLegno® HM07 Nero, le panneau arrière de la plateforme est revêtu de chêne. La main courante et la barre supérieure sont revêtues de la teinte RAL 7024. Le sol est en aspect béton personnalisé.

# ÉLÉMENTS À PRENDRE EN COMPTE LORS DE L'ACHAT D'UN ASCENSEUR PRIVATIF

## À chacun son style de vie

Quand vous décidez d'acheter un ascenseur privé, il est important de considérer comment vous souhaitez l'utiliser dans votre vie quotidienne. Avez-vous besoin d'un appareil pour une seule personne ou pour plusieurs personnes ? Doit-il accueillir un fauteuil roulant ou sera-t-il utilisé uniquement pour votre confort ?

## Réaménagement minimal

Que vous résidiez dans un appartement en duplex, une maison de ville ou une villa mitoyenne, l'ascenseur privé Cibes Air est un excellent choix, grâce à sa construction modulaire et peu encombrante. Le système Cibes Air est livré avec une gaine d'ascenseur préfabriquée et ne nécessite aucun réaménagement important.

## Trouver le bon endroit

La construction compacte et le vaste choix de tailles d'ascenseur permettent au système Cibes Air de s'intégrer parfaitement à la plupart des maisons. Cet ascenseur privé s'adapte dans des espaces incroyablement réduits et étroits, comme les coins inutilisés de votre maison, ou l'espace vide situé au centre de votre escalier.

## Protégez votre famille

Vous devez toujours vous assurer que l'appareil que vous décidez d'acheter est conforme aux réglementations de sécurité nationales en vigueur. Le système Cibes Air est un produit portant la marque CE, certifié par l'organisme notifié Liftinstituut et conforme à toutes les normes et à tous les codes de sécurité de l'UE.

## Libérez votre créativité

Profitez au maximum de votre opportunité de transformer votre ascenseur privé en une magnifique composante architecturale. Le système Cibes Air vous offre la liberté de combiner couleurs et matériaux afin de créer un design qui se marie parfaitement avec le style décoratif et l'architecture de votre maison.

## Technologie durable

Cibes assume sa responsabilité environnementale de l'approvisionnement au recyclage. Notre système d'entraînement optionnel Cibes EcoSilent porte le label énergétique A et permet de réduire la consommation énergétique de votre ascenseur privé de 45 %, ce qui est un excellent investissement pour votre maison ainsi que pour la planète.

## Niveau sonore et confort

Le système d'entraînement EcoSilent permet à votre appareil de monter et de descendre d'une manière tellement fluide et silencieuse qu'il s'intègre parfaitement à tous les sons de votre vie quotidienne. Ce système d'entraînement tout à fait ingénieux est un must si vous souhaitez vous offrir à vous-même et à vos proches un niveau supérieur de confort.

# CRÉEZ VOTRE DÉCOR INTÉRIEUR

## CIBES AIR WOOD

Le design Cibes Air Wood est une combinaison sophistiquée de bois pour le panneau arrière et de DecoLegno® noir, blanc ou beige doux et velouté pour le panneau avant. Pour le panneau arrière, le bambou clair ou le chêne blond vous offrent le choix de deux bois au caractère et grain différents qui se fondent facilement dans le style décoratif de la plupart des maisons modernes.



## CIBES AIR TEXTILE

Le design Cibes Air Textile est une combinaison ludique de tissu naturel et de métal élégant. Choisissez entre le luxe chaleureux de la laine ou l'élégance structurée du lin pour le panneau arrière de la plateforme. Livrée en blanc en standard, le panneau avant vous offre la possibilité de choisir entre près de 300 nuances de la palette RAL et de notre propre collection de couleurs Premium.



## CIBES AIR METAL

Livré en standard avec un panneau arrière de couleur noire et un panneau avant de couleur blanche, le design Cibes Air Metal vous offre la possibilité de créer votre propre combinaison de couleurs à partir de près de 300 nuances de la palette RAL et de notre collection de couleurs Premium. Que vous préfériez une harmonie monochrome ou des combinaisons de couleurs éclatantes, ce design est un excellent choix.



# OPTIONS CIBES AIR

## BOISERIES CHALEUREUSES

Le design Cibes Air Wood vous offre le choix entre le chêne blond ou le bambou de couleur miel, deux bois élégants au caractère et grain différents.



CHÊNE



BAMBOU

La paroi avant est dotée d'un écran de 7 pouces avec indicateur de niveau, recouvert d'un verre miroir élégant.

### Autres options de la plateforme :

- Main courante et bords sensibles dans n'importe quelle couleur RAL ou Premium.
- Panneau avant dans n'importe quelle couleur RAL ou Premium.
- Le choix entre 10 sols de sécurité différents ou la possibilité d'installer vos propres dalles ou planchers en bois stratifié.\*

## TISSUS DOUX AU TOUCHER

Recouvrez la panneau arrière de la plateforme avec du lin bleu clair élégant ou de la laine grise chaleureuse pour apporter une touche de douceur et de sophistication à votre ascenseur privatif.



LIN



LAINÉ

Le panneau avant est dotée d'un écran de 7 pouces avec indicateur de niveau, recouvert d'un verre miroir élégant.

### Autres options de la plateforme :

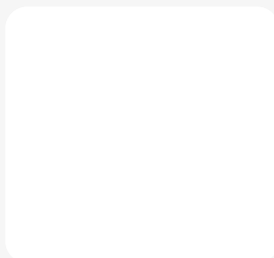
- Main courante et bords sensibles sécurité dans n'importe quelle couleur RAL ou Premium.
- Panneau avant en DecoLegno® ou dans n'importe quelle couleur RAL ou Premium.
- Le choix entre 10 sols de sécurité différents ou la possibilité d'installer vos propres dalles ou planchers en bois stratifié.\*

## MÉTAL RAFFINÉ

Notre concept de design en métal vous offre un look très épuré et intemporel, ainsi que des possibilités de design presque infinies en termes de combinaisons de couleurs.



RAL 9005



RAL 9016

La paroi avant est dotée d'un écran de 7 pouces avec indicateur de niveau, recouvert d'un verre miroir élégant.

### Autres options de la plateforme :

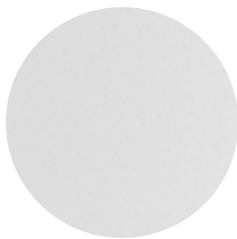
- Main courante et bords sensibles sécurité dans n'importe quelle couleur RAL ou Premium.
- Panneau avant en DecoLegno® ou dans n'importe quelle couleur RAL ou Premium.
- Le choix entre 10 sols de sécurité différents ou la possibilité d'installer vos propres dalles ou planchers en bois stratifié.\*

\* Lorsque la plateforme est préparée pour un revêtement personnalisé, la fosse nécessaire est de 70 mm. Les dalles/le stratifié peuvent avoir une épaisseur maximale de 20 mm.

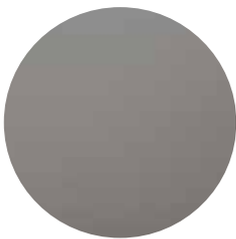
# PERSONNALISEZ VOTRE ASCENSEUR PRIVATIF

## COULEURS

Le système Cibes Air vous offre la liberté de combiner différentes couleurs et différents matériaux pour créer un design sur mesure.



RAL 9016



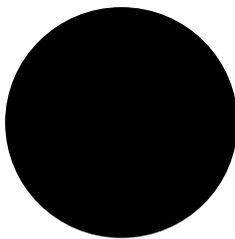
RAL 9006



RAL 7016



Amethyst 2



RAL 9005



Quartz 2



Azurite 4



January 4



White Pearl BD



Anodic Gold

## SOLS



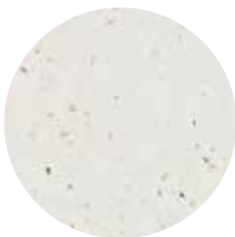
Altro Contrax  
Nearly Black



Surestep - Wood  
Natural Oak 18942



Surestep - Wood  
Rustic Oak 18972



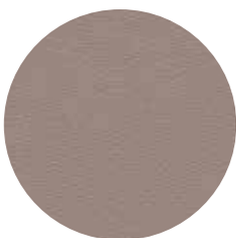
Surestep  
Star Snow 178082



Surestep  
Black Seagrass 18572



Surestep  
Grey Seagrass 18562



Safestep  
Aqua Taupe 180232



Surestep  
Original Umber 171262



Surestep  
Pepper 171562



Surestep  
Quartz Stone 17512

Le sol de l'appareil est livré en PVC anti-dérapant gris anthracite en standard, mais nous proposons une large gamme de styles de sols différents. Choisissez l'un de nos sols en aspect bois ou pierre, ou personnalisez le sol avec votre propre stratifié ou carrelage.

## VITRAGE POUR GAINE ET PORTES



Clear glass  
(Vitrage transparent)



Arctic Snow  
(Neige arctique)



Polar White  
(Blanc polaire)



Light Fume Brown  
(Marron fumé clair)



Light Fume Grey  
(Gris fumé clair)



Dark Fume Brown  
(Marron fumé foncé)

# CRÉEZ UN DESIGN UNIQUE

## BOISERIES

Sublimez votre maison en combinant différentes couleurs et textures avec votre grain de bois préféré.



Gaine thermolaquée RAL 5014. Vitrage teinté. Panneau arrière en chêne. Panneau avant thermolaqué RAL 5014. Main courante et bord sensible supérieur en aluminium anodisé naturel. Sol en bois stratifié personnalisé.



Gaine thermolaquée Alesta Amethyst 2. Vitrage teinté. Panneau arrière en bambou. Panneau avant en DecoLogno Piombo Nero. Main courante et bord sensible supérieur en aluminium anodisé naturel. Sol personnalisé.



Gaine thermolaquée RAL 9016. Vitrage transparent. Panneau arrière en chêne. Panneau avant en DecoLogno Piombo White. Main courante et bord sensible supérieur thermolaqués RAL 9016. Sol personnalisé.

## TISSU

Combinez la richesse des textures de la laine et du lin à différentes couleurs pour ajouter douceur et élégance à vos intérieurs.



Gaine thermolaquée RAL 1019. Panneau arrière en lin bleu clair. Panneau avant thermolaqué en RAL 1019. Main courante et bord sensible supérieur en aluminium anodisé naturel. Sol en bois stratifié personnalisé.



Gaine thermolaquée Roman Gold. Vitrage transparent. Panneau arrière en laine grise. Panneau avant thermolaqué Roman Gold. Main courante et bord sensible supérieur aluminium anodisé naturel. Sol standard Altro Contrax noir.



Gaine thermolaquée RAL 8022. Vitrage transparent. Panneau arrière en laine grise. Panneau avant thermolaqué RAL 6020. Main courante et bord sensible supérieur thermolaqués RAL 9005. Sol Surestep Material Black Seagrass.

## MÉTAL

Combinez différentes couleurs pour un contraste optimal ou optez pour une conception d'ascenseur monochrome afin d'inspirer calme et harmonie.



Gaine standard en acier blanc. Panneau arrière thermolaqué RAL 9016. Panneau avant thermolaqué 9005. Main courante et bord sensible supérieur en aluminium anodisé naturel. Sol standard Altro Contrax noir.



Gaine en aluminium naturel anodisé. Vitrage transparent. Panneau arrière thermolaqué RAL 9016. Panneau avant thermolaqué 7004. Main courante et bord sensible supérieur en aluminium anodisé naturel. Sol en Surestep Material Quartz Stone.



Gaine thermolaquée 7021. Vitrage transparent. Panneau arrière thermolaqué 7021. Panneau avant thermolaqué 7021. Main courante et bord sensible supérieur thermolaqués 7021. Sol Surestep Material Grey Seagrass.

# CIBES AIR®

Alors que l'installation des ascenseurs classiques peut prendre des semaines et nécessiter des travaux annexes importants, le système Cibes Air peut être installé en quelques jours et ne nécessite qu'une préparation minimale. Notre secret se trouve dans notre concept modulaire, qui permet de gagner de l'espace, de réduire l'impact structurel sur votre maison et de minimiser les interruptions dans vos activités quotidiennes.

## Gaine d'ascenseur modulaire

Pas besoin d'une gaine maçonnée. Notre gaine vitrée ou en acier est incluse.

## Fosse réduite

Cibes Air peut être installé sans fosse ou avec une fosse de seulement 50-70 mm.\*



## NORMES ET CERTIFICATS

Certificat de type

Labels Énergétiques :

A avec système d'entraînement EcoSilent

B avec système d'entraînement standard

Conformément à la norme VDI 4707



## Hauteur au dernier niveau

Le dépassement au dernier niveau de 2250 mm s'adapte facilement à la plupart des plafonds.

## Technologie LED à économie d'énergie

Le plafond et la plateforme sont éclairés par des LED durables et économes en énergie.

## Système de transmission à vis

Système de transmission à vis 100 % fiable, sans fluide hydraulique.

## Sans local machine

Pas besoin de prévoir un local séparé. Toute la machinerie est intégrée dans la gaine.

## Design personnalisable

La large gamme de matériaux, de couleurs et de finitions permet une grande personnalisation.

\*70 mm si le sol est personnalisé.

## SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT ECOSILENT (EN OPTION)



### UNITÉ MOTRICE

Afin de garantir un fonctionnement silencieux et économe en énergie, le système d'entraînement EcoSilent est équipé d'un moteur spécial ainsi que d'une transmission et de freins adaptés.



### VIS SANS FIN

La hauteur du pas de vis a été triplée et les raccords sont si discrets que le déplacement est fluide et quasi silencieux.



### ROULETTES DE GUIDAGE

Les roulettes de guidages assurant l'interface entre les guides et la plateforme réduisent la force de friction de 90%.



### BOÎTIER D'INSONORISATION

L'unité d'entraînement est logée dans un élégant boîtier métallique insonorisé conçu pour réduire le niveau de bruit et recouvrir l'unité d'entraînement.

# INFORMATIONS TECHNIQUES

## ÉCLAIRAGE LED

Éclairage de la gaine à faible consommation d'énergie



## SYSTÈMES DE VERROUILLAGE

Nous proposons différents systèmes de verrouillage pour votre ascenseur privatif.



## MODÈLES DE PORTES

Acier, aluminium ou coupe-feu.



A20 (EI60G)

AL5

AL6

## BOUTONS D'APPEL



Bouton d'appel. Encadrement blanc, gris ou noir.

Bouton d'appel tactile. Indicateur de niveau intégré.

Bouton d'appel. Lecteur de badge RFID pour verrouillage automatique.

Bouton d'appel déporté.

## CONFIGURATIONS D'ACCÈS



Simple (2 arrêts)

Adjacent (2 arrêts)

Traversant (3 arrêts)

## DIMENSIONS PLATEFORMES & CHARGES

PLATEFORME ÉLEVATRICE CIBES AIR – PAROI BASSE DE 1250 MM

Dimensions de la plateforme, mm (l x P)	Charge nominale
800 x 830	300 kg, 3 personnes
1000 x 830	300 kg, 3 personnes
1000 x 930	300 kg, 3 personnes
1100 x 930	300 kg, 3 personnes
800 x 1217	400-500 kg, 4-5 personnes
900 x 1467	400-500 kg, 4-5 personnes
1000 x 1267	400-500 kg, 4-5 personnes
1000 x 1367	400-500 kg, 4-5 personnes
1000 x 1467	400-500 kg, 4-5 personnes
1100 x 1467	400-500 kg, 4-5 personnes
1100 x 1597	400-500 kg, 4-5 personnes

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Installation	En intérieur
Charge nominale	300-500 kg
Vitesse nominale	0,15 m/s.
Course max	13 m
Nombre d'arrêts maximal	6
Hauteur dernier niveau min.	2 250/1 300 mm
Hauteur panneau arrière	1 250 mm
Fosse	0/50/70 mm*
Gaine	Gaine modulaire en acier ou en verre
Portes	Battantes
Portes et portillons	Portes en acier, portillons en acier, portes en aluminium, portes coupe-feu**
Passage libre des portes en acier (l x h)	900 x 2 000 mm***
Passage libre du portillon en acier (l x h)	900 x 1 300 mm***
Passage libre des portes en aluminium (l x h)	900 x 2 070 mm***
Passage libre des portes coupe-feu (l x h)	900 x 2 000 mm***
Système d'entraînement	Vis sans fin avec écrou de sécurité
Système de contrôle	Basé sur micro ordinateur
Alimentation	3 x 400 VAC 50/60 Hz 16 A (standard), 1 x 230 VAC ou 3 x 230 VAC (en option)
Puissance du moteur	2,2 kW
Fabriqué en	Suède

\* Fosse de 70 mm pour un sol personnalisé.

\*\* Portes coupe-feu de classe EI60 conformément à la norme EN 81-58. Les portes coupe-feu doivent être combinées à une gaine construite sur site avec une résistance au feu équivalente ou supérieure, selon la réglementation locale.

\*\*\* Ouverture de porte standard pour une largeur de plateforme de 1 000-1 100 mm.

# CIBES LIFT GROUP

## RASSEMBLER LES GENS

Fondé en 1947, Cibes Lift Group est l'un des leaders mondiaux des ascenseurs compacts et modulaires. L'ingénierie suédoise de haute qualité et le design scandinave intemporel sont les clés de notre succès. Tous nos ascenseurs et cabines élévatoires sont fabriqués dans notre usine en Suède et distribués dans plus de 50 pays à travers un réseau de 200 distributeurs agréés.

Tous les modèles Cibes Lift portent la marque CE et sont soumis à des tests ainsi qu'à de nombreux contrôles qualité avant de quitter notre usine. Nos ascenseurs sont des produits certifiés conformes aux normes européennes, à la Directive machines 2006/42/CE et EN 81-41. Les informations portant sur ce produit sont d'ordre général, et nous nous réservons le droit de modifier la conception et les spécifications du produit. Les couleurs représentées peuvent s'écarter de l'original. Pour les correspondances de couleurs critiques, des échantillons physiques de couleurs peintes sont recommandés. La marque Cibes Lift est la propriété de Cibes Lift Group AB. © CIBES LIFT GROUP AB

# Cibēs

[www.cibeslift.com/fr](http://www.cibeslift.com/fr) [info@cibeslift.fr](mailto:info@cibeslift.fr)