

INTUITIVES LIFTDESIGN

CIBES AIR® – HOMELIFT

**AMMANN &
ROTTKORD**



AUFZÜGE
TREPPENLIFTE
HOMELIFTE
REHATECHNIK



UNSERE DESIGNER

Die Industriedesigner Ida Eriksson und Gustav Berg haben eng mit der Abteilung „Forschung und Entwicklung“ (F&E) zusammengearbeitet, um ein innovatives Homelift-Design zu entwickeln. „Unsere Aufgabe als Designer ist es, eine Brücke zwischen Technik und Benutzerfreundlichkeit zu schlagen und schöne sowie nachhaltige Lifte mit einem intuitiven Design zu erschaffen.“

Ida & Gustav



Cibes Air hat ein zeitloses, intuitives Design und bietet Ihnen eine noch größere Auswahl an Farben und Materialien, die sich perfekt in den einzigartigen Stil und Charakter Ihres Zuhauses einfügen.





Schacht und Türen in RAL 7021, Vorderseite der Plattform in RAL 7021, Rückwand der Plattform in Quartz 2, Handlauf und obere Leiste in natürlichem, eloxiertem Aluminium, Sicherheitsboden Altro Contrax schwarz.

„Ihr Zuhause sollte zum Ausdruck bringen, wer Sie sind, und eine Sammlung dessen sein, was Sie lieben.“

Nathan Berkus

ZU HAUSE IST ES AM SCHÖNSTEN

Ihr Zuhause ist ein schöner, einladender Ort für alle, die Sie lieben. Sie haben Ihre Farbpalette erstellt, Ihre Möbel ausgewählt und den perfekten Platz für Ihre Kunstwerke gefunden. Warum gönnen Sie sich also nicht den Luxus, jede Etage Ihres Zuhauses mit einem einfachen Tastendruck zu erreichen?





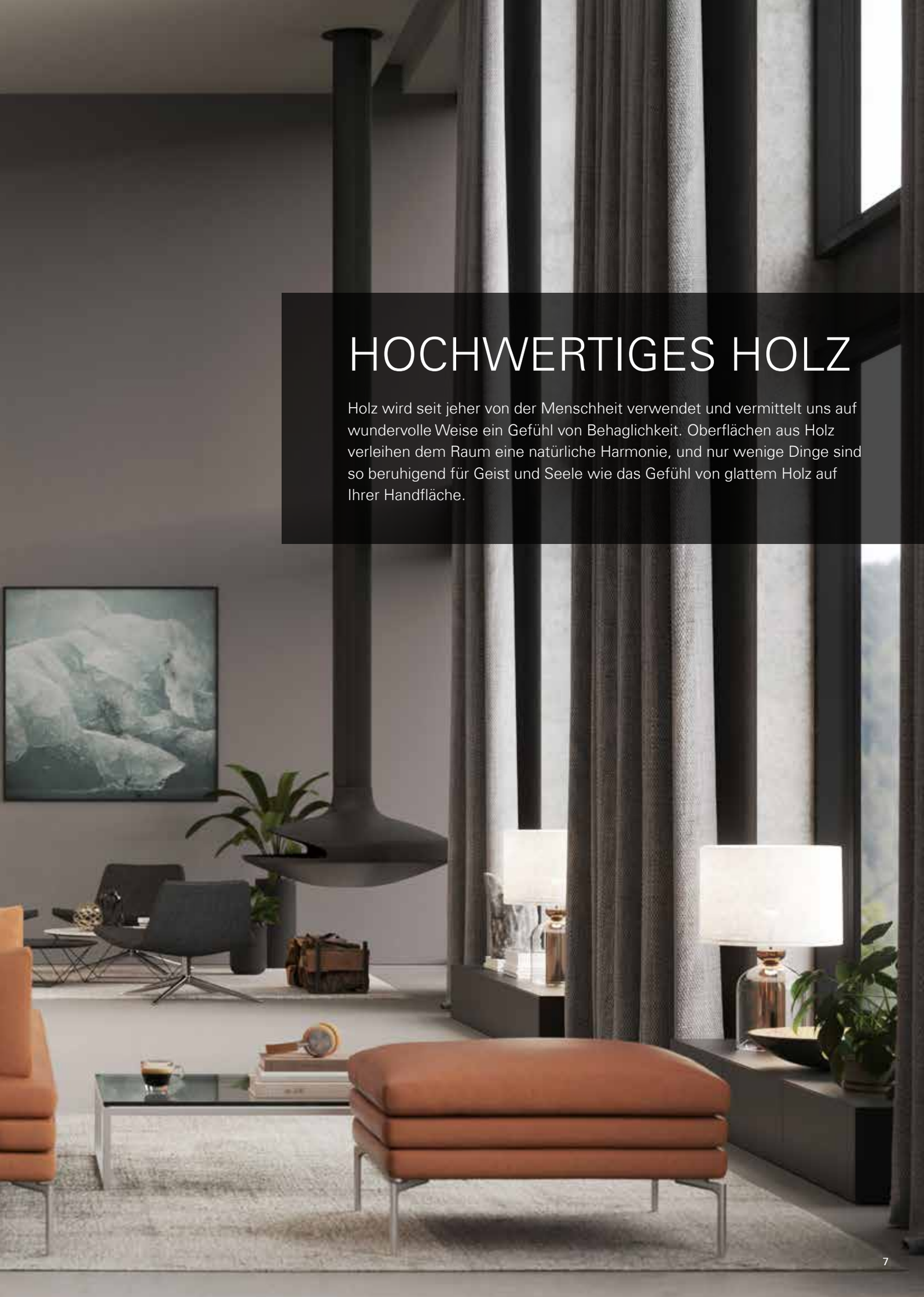
Schacht und Türen in Anodic Sapphire, Vorderseite der Plattform in DecoLegno® HM07 Nero, Rückwand der Plattform in Bambus, Handlauf und obere Leiste in RAL 7021, Bodenfliesen nach Kundenwunsch.

„Das Holz eines Baumes ist Spiegel seiner Lebensgeschichte.“

Anne Hope Jahren

HOCHWERTIGES HOLZ

Holz wird seit jeher von der Menschheit verwendet und vermittelt uns auf wundervolle Weise ein Gefühl von Behaglichkeit. Oberflächen aus Holz verleihen dem Raum eine natürliche Harmonie, und nur wenige Dinge sind so beruhigend für Geist und Seele wie das Gefühl von glattem Holz auf Ihrer Handfläche.





Schacht und Türen in RAL 9016, Vorderseite der Plattform in RAL 9016, Rückwand der Plattform in hellblauem Leinen, Handlauf und obere Leiste in natürlichem, eloxiertem Aluminium, Laminatboden nach Kundenwunsch.

NATÜRLICHE STOFFE

Naturfasern wie Leinen und Wolle kommen nie aus der Mode, aber nur Sie können entscheiden, was das Richtige für Ihr Zuhause ist. Die elegante Struktur von Leinen verleiht dem Raum kühle Raffinesse, während die reichhaltige Textur von Wolle ein warmes und einladendes Gefühl vermittelt.



*„Menschen sehnen sich nach der visuellen
und taktilen Reichhaltigkeit von Stoffen.“*

Suzanne Tick

MINIMALISTISCHES METALL

Strapazierfähige Metalle wie Stahl und Aluminium strahlen eine zeitlose Eleganz aus. Die klaren Linien, die glatte Textur und die große Farbauswahl ermöglichen es, dass diese klassischen Materialien sich nahtlos in eine breite Palette von Einrichtungsstilen einfügen, ob minimalistisch, eklektisch oder traditionell.



*„Schlichtheit ist die Seele
der modernen Eleganz.“*

Bill Blass



Schacht und Türen in RAL 9005, Vorderseite der Plattform in RAL 9005, Rückwand der Plattform in Mineral Quartz 2, Handlauf und obere Leiste in natürlichem, eloxiertem Aluminium, Sicherheitsboden Forbo Surestep Rustic Oak.



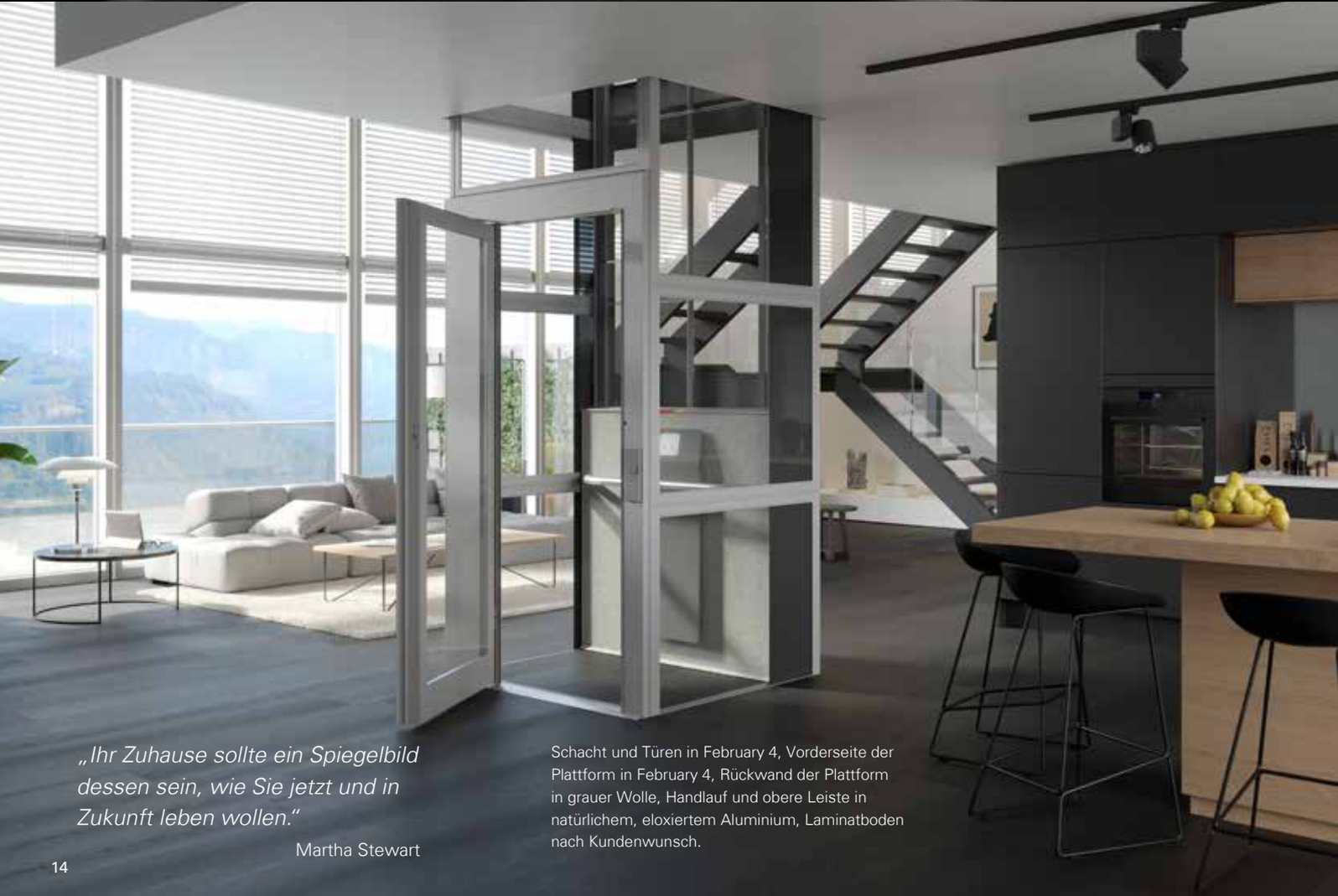
PLATZSPARENDE HOMELIFTE

Einer der großen Vorteile unserer Homelifte ist ihre effiziente Raumnutzung. Die Personenplattform macht fast 70 % des gesamten Platzbedarfs aus, während die kompakte Bauweise es ermöglicht, den Lift in sehr kleine und enge Räume einzupassen.

Schacht und Türen in February 4, Vorderseite der Plattform in RAL 1007, Rückwand der Plattform in grauer Wolle, Handlauf und obere Leiste in RAL 9005, Sicherheitsboden Forbo Surestep Natural Oak.

IHR ZUHAUSE FÜR ALLE ZEIT

In vielerlei Hinsicht geht es bei der Gestaltung Ihres Zuhauses um die Inneneinrichtung, aber es gehört viel mehr dazu als schöne Kunstwerke und Möbel. Ein für immer währendes Zuhause sollte gegenwärtig ein komfortabler und einladender Ort für Ihre Familie und Freunde sein, aber auch in der Zukunft Ihren Komfort sicherstellen.



„Ihr Zuhause sollte ein Spiegelbild dessen sein, wie Sie jetzt und in Zukunft leben wollen.“

Martha Stewart

Schacht und Türen in February 4, Vorderseite der Plattform in February 4, Rückwand der Plattform in grauer Wolle, Handlauf und obere Leiste in natürlichem, eloxiertem Aluminium, Laminatboden nach Kundenwunsch.



Schacht und Türen in RAL 9016, Vorderseite der Plattform in RAL 9016, Rückwand der Plattform in RAL 9005, Handlauf und obere Leiste in natürlichem, eloxiertem Aluminium, Sicherheitsboden Altro Contrax schwarz.

MEHR WERT FÜR IHR ZUHAUSE

Wenn Sie einen Homelift haben, können Sie sich ein Leben ohne ihn wahrscheinlich kaum noch vorstellen. Ein Lift erleichtert Ihnen nicht nur die alltäglichen Aufgaben wie Staubsaugen und Wäschewaschen, sondern öffnet Ihr Zuhause auch für alle, die Sie lieben, unabhängig von deren Alter und körperlichen Fähigkeiten. Darüber hinaus macht ein Lift Ihr Zuhause zukunftssicher für Ihre goldenen Jahre und steigert gleichzeitig den Wert Ihrer Immobilie erheblich.





HIMMLISCHES LIFTDESIGN

Architekten schätzen Glas wegen seiner zeitlosen Eleganz und seiner einzigartigen Fähigkeit, das Gefühl von Helligkeit und Leichtigkeit in jedem Raum zu verstärken. Der Schacht unserer Plattformlifts ist mit Glaspaneelen an allen 4 Seiten erhältlich, damit Sie das natürliche Licht und die schöne Aussicht in Ihrem Zuhause optimal nutzen können.

- 
- ✓ Alle Glaselemente der Lifte von Cibes werden in hochwertigem laminierten und gehärteten Sicherheitsglas geliefert, das den europäischen Normen EN 14449 und EN 12150 entspricht.

Schacht und Türen in Oxide 3, Vorderseite der Plattform in Oxide 3, Rückwand der Plattform in grauer Wölle, Handlauf und obere Leiste in natürlichem, eloxiertem Aluminium, Sicherheitsboden Forbo Surestep Material Quartz Stone.



Innovative Sicherheitsfunktionen

Meist verfügen Plattformlifte über große und industriell aussehende Taster für den Nothalt und den Liftalarm, doch das innovative Design des Cibes Air integriert diese wesentlichen Sicherheitsfunktionen viel eleganter in zwei bündig angebrachten Tastern, die sich oben an der Rückwand der Plattform befinden.

Ergonomischer Handlauf

Der Handlauf des Cibes Air hat ein einzigartiges, intuitives Design. Sie legen einfach die Hand auf den Zieltaster, um zu fahren, und lassen sie los, um anzuhalten. Dieses ausgeklügelte Design nutzt Ihren natürlichen Instinkt, sich am Handlauf anzulehnen, und ermöglicht Ihnen und Ihren Lieben müheloses Fahren.

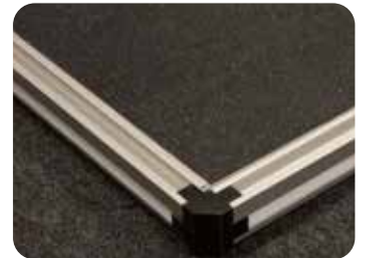
Sicherheitsleisten

Die obere Sicherheitsleiste befindet sich hinter der oberen Leiste der Rückwand und hält den Lift bei Berührung sofort an.

Die Sicherheitsleisten, die den Plattformboden einrahmen, halten den Lift bei der geringsten Berührung an. Optional in jeder RAL- oder Premiumfarbe erhältlich und mit programmierbarer LED-Beleuchtung ausrüstbar, stellen die Sicherheitsleisten am Boden einen wichtigen Teil des gesamten Liftdesigns dar.



Sicherheitsleiste mit LED-
Leuchten



Standardsicherheitsleiste

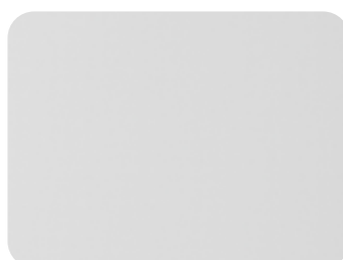
Display

Das Display umfasst einen 7-Zoll-Bildschirm mit einer großen Ebenenanzeige. Für einen eleganten und futuristischen Look ist das Display mit halbtransparentem Spiegelglas abgedeckt.



DecoLegno®

Dieses einzigartige Material hat eine matte, samtige Oberfläche, die sich weich anfühlt. DecoLegno® ist leicht zu reinigen und resistent gegen Kratzer bzw. Fingerabdrücke und ein sehr langlebiges Material. Es ist für die Vorderseite der Plattform in Weiß, Schwarz oder Beige erhältlich.



HM00 Piombo Total White



HM01 Piombo Beige



HM07 Piombo Nero

Schacht und Türen in Oxide 5, Vorderseite der Plattform in Oxide 5, Rückwand der Plattform in grauer Wolle, Handlauf und obere Leiste in RAL 9005, Laminatboden nach Kundenwunsch.



SCHRITT FÜR SCHRITT ZU IHREM HOMELIFT

Erkennen Ihrer Bedürfnisse

Zu ermitteln, wie der Lift in Ihr Zuhause und Ihren Alltag passen soll, ist der erste Schritt, um den perfekten Homelift zu finden. Wir helfen Ihnen bei jedem Schritt dabei.

Professionelle Beratung

Sie können jederzeit eine kostenlose und unverbindliche Beratung bei Cibes oder Ihrem lokalen Cibes-Fachhändler buchen. Ihr Ansprechpartner berät Sie über die beste Liftkonfiguration für Ihr Zuhause sowie Ihre Anforderungen und bleibt Ihr Hauptansprechpartner während Ihres Liftprojekts.

Entwerfen Sie Ihren Lift

Bevorzugen Sie neutrale, kräftige oder gedeckte Farben? Einen Liftschacht aus Stahl oder Glas oder eine Kombination aus beidem? Vielleicht möchten Sie, dass der Liftboden zu Ihren eigenen Böden passt? Wir bieten Ihnen völlige Freiheit bei der Gestaltung eines Lifts, der zu Ihrem Zuhause und Ihrem Lebensstil passt.

Bestellung und Angebot

Ihr Berater wird Ihnen ein Angebot machen und Liftzeichnungen zur Verfügung stellen. Der Preis des Lifts hängt von der Wahl des Plattformmodells, des Liftdesigns und von der Anzahl der Etagen ab. Sobald Sie die Spezifikation und die Zeichnungen des Lifts genehmigt haben, wird Ihr Lift in unserem Werk bestellt und für Sie angefertigt.

Lieferung und Installation

Ihr Ansprechpartner kümmert sich um die Logistik, Sie müssen sich nur noch auf den Installationstermin einigen. Alle unsere Lifte werden in Schweden hergestellt und die Fertigungszeit beträgt in der Regel zwischen 6 und 8 Wochen. Sobald der Lift zu Ihnen nach Hause geliefert wurde, dauert seine Installation nur noch wenige Tage.

Unsere Verpflichtung

Ihr Lift wird vor dem Verlassen unseres Werks umfangreichen Tests und Qualitätskontrollen unterzogen und wird mit einer 2-jährigen Herstellergarantie ausgeliefert. Unsere strenge Umweltpolitik berücksichtigt den gesamten Lebenszyklus Ihres Lifts; von der Beschaffung und Herstellung bis hin zum Energieverbrauch und Recycling.

Schacht und Türen in RAL 7024, Vorderseite der Plattform in DecoLegno® HM07 Nero, Rückwand der Plattform in Eiche, Handlauf und obere Leiste in RAL 7024, Betonbodenfliesen nach Kundenwunsch.

DINGE, DIE BEIM KAUF EINES LIFTS ZU BEACHTEN SIND

Ein Lift für Ihren Lebensstil

Wenn Sie sich für den Kauf eines Homelifts entscheiden, ist es eine wichtige Überlegung, wie Sie den Lift in Ihrem Alltag nutzen möchten. Benötigen Sie einen Lift für nur eine Person oder für mehrere Personen? Muss im Lift ein Rollstuhl untergebracht werden oder wird er nur für den Komfort genutzt?

Minimale Umbaumaßnahmen

Unabhängig davon, ob Sie in einer Doppelhaushälfte, einem Reihenhaus oder einer frei stehenden Villa leben, ist der Homelift Cibes Air dank seiner modularen, platzsparenden Bauweise eine gute Wahl. Der Cibes Air wird mit einem vorgefertigten Liftschacht geliefert und erfordert keine umfangreichen Umbaumaßnahmen.

Den richtigen Platz finden

Dank der kompakten Bauweise und der großen Auswahl an Liftgrößen lässt sich der Cibes Air nahtlos in die meisten Häuser bzw. Wohnungen integrieren. Dieser Homelift passt in unglaublich enge und schmale Räume, wie die kleinen und ungenutzten Ecken Ihres Zuhauses, oder in die leere Fläche in der Treppenmitte.

Sicherheit für Ihre Familie

Sie sollten immer darauf achten, dass der Lift, für den Sie sich entscheiden, den Sicherheitsvorschriften Ihres Landes entspricht. Der Cibes Air ist ein Produkt mit CE-Kennzeichnung, das von der benannten Stelle Liftinstituut zertifiziert wurde und alle relevanten EU-Normen und -Sicherheitsvorschriften erfüllt.

Erstellen Sie Ihr individuelles Design

Nutzen Sie die Möglichkeit, Ihren Lift in eine schöne architektonische Besonderheit zu verwandeln. Der Cibes Air bietet Ihnen die Freiheit, Farben und Materialien zu kombinieren, um ein Design zu schaffen, das sich perfekt in den Einrichtungsstil und die Architektur Ihres Zuhauses einfügt.

Nachhaltige Technologie

Cibes übernimmt von der Beschaffung bis zum Recycling Verantwortung für die Umwelt. Unser optionales Antriebssystem, Cibes EcoSilent, trägt das Energielabel A und reduziert den Energieverbrauch Ihres Homelifts um 45 % – eine großartige Investition für Ihr Zuhause und für den Planeten.

Geräuschpegel und Komfort

Der EcoSilent Antrieb lässt Ihren Lift so sanft und leise fahren, dass er sich völlig in die Geräuschkulisse Ihres Alltags einfügt. Dieses ausgeklügelte Antriebssystem ist ein Muss, wenn Sie sich und Ihrer Familie ein Höchstmaß an Komfort bieten möchten.

GESTALTEN SIE DAS INTERIEUR

CIBES AIR WOOD

Das Design „Cibes Air Wood“ ist eine raffinierte Kombination aus Holz für die Rückwand und samtig glattem DecoLegno® in Schwarz, Weiß oder Beige für die Vorderseite. Für die Rückwand haben Sie mit Bambus oder Eiche die Wahl zwischen zwei verschiedenen Hölzern mit unterschiedlichem Charakter und unterschiedlicher Maserung, die sich in den Einrichtungsstil der meisten modernen Häuser bzw. Wohnungen einfügen.



CIBES AIR TEXTILE

Das Design „Cibes Air Textile“ ist eine spielerische Kombination aus natürlichem Stoff und schlichtem Metall. Wählen Sie für die Rückwand der Plattform zwischen dem warmen Luxus von Wolle oder der strukturierten Eleganz von Leinen. Die standardmäßig in Weiß gelieferte Vorderseite bietet Ihnen die Möglichkeit, zwischen fast 300 Farbtönen aus der RAL-Tabelle und unserer eigenen Premium-Farbkollektion zu wählen.



CIBES AIR METAL

Das Design „Cibes Air Metal“ wird standardmäßig mit einer schwarzen Rückwand und einer weißen Vorderseite geliefert und bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihre eigene, einzigartige Farbkombination aus den fast 300 Farbtönen der RAL-Tabelle und unserer Premium-Farbkollektion zu erstellen. Egal ob Sie monochrome Harmonie oder kräftige Farbkombinationen bevorzugen, dieses Design ist eine gute Wahl.



OPTIONEN FÜR CIBES AIR

WARMES HOLZ

Sie haben die Wahl zwischen heller Eiche oder honigfarbenem Bambus, zwei eleganten Hölzern mit unterschiedlichem Charakter.



EICHE



BAMBUS

An der Vorderseite befindet sich ein 7-Zoll-Display mit Etagenanzeige, das mit elegantem Spiegelglas abgedeckt ist.

Weitere Plattformoptionen sind:

- Handlauf und Sicherheitsleisten in jeder RAL- oder Premiumfarbe.
- Vorderseite in jeder RAL- oder Premiumfarbe.
- Die Wahl zwischen 10 verschiedenen Sicherheitsböden oder die Möglichkeit, eigene Fliesen oder Holzlaminateböden zu verlegen.*

WEICHES TEXTIL

Bedecken Sie die Rückwand der Plattform mit elegantem, hellblauem Leinen oder warmer, grauer Wolle und verleihen Sie Ihrem Lift einen edlen Touch.



LEINEN



WOLLE

An der Vorderseite befindet sich ein 7-Zoll-Display mit Etagenanzeige, das mit elegantem Spiegelglas abgedeckt ist.

Weitere Plattformoptionen sind:

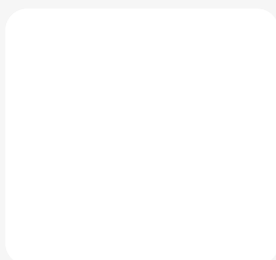
- Handlauf und Sicherheitsleisten in jeder RAL- oder Premiumfarbe.
- Vorderseite in DecoLegno® oder in jeder RAL- oder Premiumfarbe.
- Die Wahl zwischen 10 verschiedenen Sicherheitsböden oder die Möglichkeit, eigene Fliesen oder Holzlaminateböden zu verlegen.*

KÜHLES METALL

Wählen Sie dieses Designkonzept für eine klare und zeitlose Optik oder nutzen Sie die Vielfalt der unzähligen farblichen Gestaltungsmöglichkeiten.



RAL 9005



RAL 9016

An der Vorderseite befindet sich ein 7-Zoll-Display mit Etagenanzeige, das mit elegantem Spiegelglas abgedeckt ist.

Weitere Plattformoptionen sind:

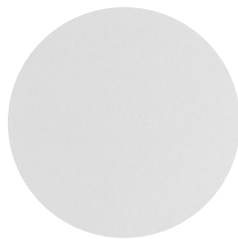
- Handlauf und Sicherheitsleisten in jeder RAL- oder Premiumfarbe.
- Vorderseite in DecoLegno® oder in jeder RAL- oder Premiumfarbe.
- Die Wahl zwischen 10 verschiedenen Sicherheitsböden oder die Möglichkeit, eigene Fliesen oder Holzlaminateböden zu verlegen.*

* Wenn die Plattform für Fliesen/Laminat vorbereitet ist, benötigt der Lift eine Grubentiefe von 70 mm. Fliesen/Laminat können maximal 20 mm dick sein.

INDIVIDUALISIEREN SIE IHREN LIFT

FARBEN

Der Cibes Air bietet Ihnen die Freiheit, verschiedene Farben und Materialien zu kombinieren, um Ihr individuelles Design zu gestalten.



RAL 9016



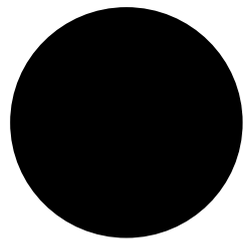
RAL 9006



RAL 7016



Amethyst 2



RAL 9005



Quartz 2



Azurite 4



January 4



White Pearl BD



Anodic Gold

BODEN



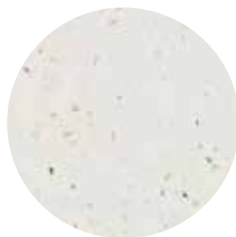
Altro Contrax
Nearly Black



Surestep - Wood
Natural Oak 18942



Surestep - Wood
Rustic Oak 18972



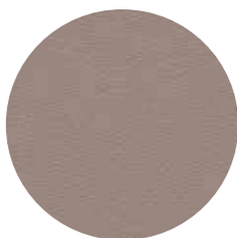
Surestep
Star Snow 178082



Surestep
Black Seagrass 18572



Surestep
Grey Seagrass 18562



Safestep
Aqua Taupe 180232



Surestep
Original Umber 171262



Surestep
Pepper 171562



Surestep
Quartz Stone 17512

Der Liftboden wird standardmäßig in dunkelgrauem, rutschfestem PVC ausgeliefert. Sie können jedoch auch eine unserer Holz- oder Steinbodenvarianten wählen oder Ihren eigenen Boden mit Laminat oder Fliesen gestalten.

GLAS



Klarglas



Arctic Snow



Polar White



Helles Rauchbraun



Helles Rauchgrau



Dunkles Rauchbraun

FÜR EIN EINZIGARTIGES DESIGN

HOLZ

Verschönern Sie Ihr Zuhause, indem Sie verschiedene Farben und Texturen mit Ihrer Lieblingsholzmaserung kombinieren.



Schacht: Pulverbeschichtet in RAL 5014, getöntes Glas. Rückwand: Eiche. Vorderseite: Pulverbeschichtet in RAL 5014. Handlauf und obere Sicherheitsleiste: Natürliches, eloxiertes Aluminium. Boden: Holzlaminatboden nach Kundenwunsch.



Schacht: Pulverbeschichtet in Alesta Amethyst 2, getöntes Glas. Rückwand: Bambus. Vorderseite: DecoLegno Piombo HM07 (schwarz). Handlauf und obere Sicherheitsleiste: Natürliches, eloxiertes Aluminium. Boden: Fliesen nach Kundenwunsch.



Schacht: Pulverbeschichtet in RAL 9016, Klarglas. Rückwand: Eiche. Vorderseite: DecoLegno Piombo HM00 (weiß). Handlauf und obere Sicherheitsleiste: Pulverbeschichtet in RAL 9016. Boden: Fliesen nach Kundenwunsch.

TEXTIL

Kombinieren Sie die vielfältigen Texturen von Wolle und Leinen mit verschiedenen Farben, um Ihrer Inneneinrichtung Weichheit und Eleganz zu verleihen.



Schacht: Stahlpaneele, pulverbeschichtet in RAL 1019. Rückwand: Hellblaues Leinen. Vorderseite: Pulverbeschichtet in RAL 1019. Handlauf und obere Sicherheitsleiste: Natürliches, eloxiertes Aluminium. Boden: Holzlaminatboden nach Kundenwunsch.



Schacht: Pulverbeschichtet in Roman Gold, Klarglas. Rückwand: Graue Wolle. Vorderseite: Pulverbeschichtet in Roman Gold. Handlauf und obere Sicherheitsleiste: Natürliches, eloxiertes Aluminium. Boden: Standardboden Altro Contrax, schwarz.



Schacht: Pulverbeschichtet in RAL 8022, Klarglas. Rückwand: Graue Wolle. Vorderseite: Pulverbeschichtet in RAL 6020. Handlauf und obere Sicherheitsleiste: Pulverbeschichtet in RAL 9005. Boden: Surestep Material Black Seagrass.

METALL

Kombinieren Sie verschiedene Farben für einen tollen Kontrast oder entscheiden Sie sich für ein monochromes Liftdesign, um Ruhe und Harmonie zu erzeugen.



Schacht: Standardweiße Stahlpaneele. Rückwand: Pulverbeschichtet in RAL 9016. Vorderseite: Pulverbeschichtet in RAL 9005. Handlauf und obere Sicherheitsleiste: Natürliches, eloxiertes Aluminium. Boden: Standardboden Altro Contrax, schwarz.



Schacht: Natürliches, eloxiertes Aluminium, Klarglas. Rückwand: Pulverbeschichtet in RAL 9016. Vorderseite: Pulverbeschichtet in RAL 7004. Handlauf und obere Sicherheitsleiste: Natürliches, eloxiertes Aluminium. Boden: Surestep Material Quartz Stone.



Schacht: Pulverbeschichtet in RAL 7021, Klarglas. Rückwand: Pulverbeschichtet in RAL 7021. Vorderseite: Pulverbeschichtet in RAL 7021. Handlauf und obere Sicherheitsleiste: Pulverbeschichtet in RAL 7021. Boden: Surestep Material Grey Seagrass.

CIBES AIR®

Während die Installation herkömmlicher Lifte Wochen dauert und große Bauarbeiten erfordert, kann der Cibes Air innerhalb von Tagen installiert werden und erfordert nur minimale Umbaumaßnahmen. Unser Geheimnis ist unser platzsparendes, modulares Konzept, das die baulichen Auswirkungen auf Ihr Zuhause reduziert und die Unterbrechung Ihres täglichen Lebens minimiert.

Modularer Liftschacht

Ein gemauerter Schacht ist nicht erforderlich, ein vorgefertigter Liftschacht aus Glas- oder Stahlpaneelen ist immer enthalten.

Reduzierte Grubentiefe

Der Lift kann mit einer Grube von 0 mm oder mit einer flachen Grube von nur 50–70 mm installiert werden.*



NORMEN UND ZERTIFIKATE

Baumusterprüfung
Green Label/Energiezertifikat:
Energielevel A mit EcoSilent Antrieb
Energielevel B mit Standardantrieb
Nach VDI 4707



Reduzierte Schachtkopfhöhe

Die Schachtkopfhöhe von 2250 mm passt problemlos unter die meisten Decken.

Energiesparende LED-Technik

Die Decke und die Plattform werden durch langlebige und energiesparende LED-Leuchten beleuchtet.

Spindelgetriebenes System

Zuverlässiges, 100 % elektrisches, spindelgetriebenes System, keine Hydraulik.

Ohne Maschinenraum

Die Maschine passt in den Schacht, ein separater Maschinenraum ist nicht erforderlich.

Anpassbares Plattformdesign

Anpassbares Plattformdesign, erhältlich in einer Vielzahl von Materialien und Farben.

*70 mm bei Liftboden mit Fliesen/Laminat

ECOSILENT ANTRIEBSSYSTEM (OPTIONAL)



ANTRIEBSEINHEIT

Um einen leisen und energieeffizienten Betrieb zu gewährleisten, verfügt die EcoSilent-Antriebseinheit über einen speziellen Motor sowie ein angepasstes Getriebe und angepasste Bremsen.



SPINDEL

Die Spindel verfügt über eine 3 Mal höhere Steigung und sogar über Schraubverbindungen für ein sanftes, komfortables und nahezu geräuschloses Fahren des Lifts.



ROLLENFÜHRUNGSSCHUHE

Einzigartige Rollenführungsschuhe dienen als Schnittstelle zwischen den Führungen und der Plattform. Die Rollenführungsschuhe reduzieren die Reibungskraft um 90 %.



GERÄUSCHDÄMPFUNG

Die Antriebseinheit ist in einem eleganten, schalldichten Metallgehäuse untergebracht, das zur Geräuschreduzierung und zur Abdeckung der Antriebseinheit dient.

TECHNISCHE ANGABEN

LED-BELEUCHTUNG

Energiesparende und langlebige Schachtbeleuchtung



VERRIEGELUNGSSYSTEME

Wir bieten verschiedene Verriegelungssysteme für Ihren Lift an.



ALTERNATIVE TÜRMODELLE

Stahl-, Aluminium- oder Brandschutztüren.



A20 (EI60G)

AL5

AL6

RUFTASTER



Ruftaster. Weiße, graue oder schwarze Blende.

Touch-Ruftaster. Integrierte Etageanzeige.

Ruftaster. RFID Tag-Lesegerät für Autolock.

Externer Ruftaster.

ZUGANGSKONFIGURATIONEN



Einzelner Zugang (2 Halteebenen)

Über Eck (2 Halteebenen)

Durchlader (3 Halteebenen)

PLATTFORMGRÖSSEN UND NENNLAST

PLATTFORMLIFT CIBES A1 AIR – NIEDRIGE RÜCKSEITE 1250 MM

Plattformgröße, mm (B x T)	Nennlast
800 x 830	300 kg, 3 Personen
1000 x 830	300 kg, 3 Personen
1000 x 930	300 kg, 3 Personen
1100 x 930	300 kg, 3 Personen
800 x 1217	400–500 kg, 4–5 Personen
900 x 1467	400–500 kg, 4–5 Personen
1000 x 1267	400–500 kg, 4–5 Personen
1000 x 1367	400–500 kg, 4–5 Personen
1000 x 1467	400–500 kg, 4–5 Personen
1100 x 1467	400–500 kg, 4–5 Personen
1100 x 1597	400–500 kg, 4–5 Personen

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Einsatzort	In Gebäuden
Nennlast	300–500 kg
Fahrgeschwindigkeit	0,15 m/s
Max. Förderhöhe	13 m
Max. Anzahl Halteebenen	6
Schachtkopfhöhe	2250/1300 mm
Höhe der Plattformrückseite	1250 mm
Grubentiefe	0/50/70 mm*
Liftschacht	Modularer Liftschacht aus Stahl oder Glas
Türen	Einflügelig
Türmodelle	Stahltüren, Stahltore, Aluminiumtüren, Brandschutztüren**
Lichte Öffnung Stahltüren (B x H)	900 x 2000 mm***
Lichte Öffnung Stahltor (B x H)	900 x 1300 mm***
Lichte Öffnung Aluminiumtüren (B x H)	900 x 2070 mm***
Lichte Öffnung Brandschutztüren (B x H)	900 x 2000 mm***
Antriebssystem	Spindel mit Sicherheitsmutter
Steuersystem	Mikrocomputer-basiertes System
Stromversorgung	400 Volt AC 3-phasig 50/60 Hz 16 A (Standard), 230 Volt AC 1-phasig oder 3-phasig (optional)
Motorleistung	2,2 kW
Hergestellt in	Schweden

* Grubentiefe von 70 mm, wenn die Plattform für Fliesen/Laminat vorbereitet ist.

** Brandschutztüren der Klasse EI60 nach EN 81-58. Brandschutztüren müssen abhängig von den örtlichen Vorschriften mit einem bauseitigen Schacht der gleichen Brandschutzklasse oder höher kombiniert werden.

*** Lichte Öffnung Tür (Standard) für Plattformbreite von 1000–1100 mm.



**AMMANN &
ROTTKORD**



AUFZÜGE
TREPPENLIFTE
HOMELIFTE
REHATECHNIK

www.ammann-rottkord.de / info@ammann-rottkord.de

Tel.: 0 25 04/8 85 05