



■ Die besondere Art der Bewegung



Homelift Air®  
Intuitives Liftdesign



# Unser Unternehmen



# Komfortlifte – für mehr *Bewegungsfreiheit*

## Unsere Kennzahlen



Wir erschließen Ihre Gebäude im öffentlichen und privaten Raum. Mit unseren Komfortliften bewegen wir Sie auch bei sich Zuhause, sicher und bequem.

Bei uns zählen kurze Entscheidungswege und ein optimierter Arbeitsfluss. Der Anspruch an Technik, Design und Qualität steht jederzeit im Vordergrund, deshalb gilt für uns höchste Professionalität in allen Bereichen.

Klare Abläufe, Selbstverantwortung und gegenseitige Wertschätzung sind wesentliche Kulturbausteine in unserem Haus. Knapp 200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten motiviert und selbstständig im Vertrieb, der Herstellung und Montage, in der Verwaltung und im Service. Wir tauschen uns gerne untereinander aus, sind digital vernetzt und interessiert an persönlicher Weiterentwicklung und Weiterbildung.



# Homelift Air®



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.

# ZUHAUSE 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?

Brobeil bietet maßgeschneiderte Liftlösungen für den öffentlichen sowie privaten Bereich an. Diese Lösungen haben dank unseres einzigartigen modularen Konzepts nur minimale bauliche Auswirkungen auf Ihr Gebäude.

Der Air® Homelift 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.



# Homelift Air<sup>®</sup>



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



# 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.





# Homelift Air®



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.



# Homelift Air®

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.

## 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.







# Homelift Air®

## 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.



# Homelift Air®



Alle Glaselemente werden in hochwertigem laminierten und gehärtetem Sicherheitsglas geliefert, das den europäischen Normen EN 14449 und EN 12150 entspricht.



# 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 Plattformlifte ist mit Glaspaneelen an allen 4 Seiten erhältlich, damit Sie das natürliche Licht und die schöne Aussicht in Ihrem Zuhause optimal nutzen können.

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



# Intuitives Liftdesign



## **Innovative Sicherheitsfunktionen**

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

## **Ergonomischer Handlauf**

Der Handlauf 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



# 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 erhalten - kommen Sie gerne auf uns zu. 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 Ihrem eigenen Boden 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.

## **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 Bestellung und Herstellung bis hin zum Energieverbrauch und Recycling.



# Dinge, die 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 Air® dank seiner modularen, platzsparenden Bauweise eine gute Wahl. Der Lift 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 Air® 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 Air® Homelift ist ein Produkt mit CE-Kennzeichnung, das von der benannten Stelle Liftinstitut zertifiziert wurde und allen 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 Air® Homelift 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

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

## AIR WOOD

Das Design „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.



## AIR TEXTILE

Das Design „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.



## AIR METAL

Das Design „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

## WARMES HOLZ

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



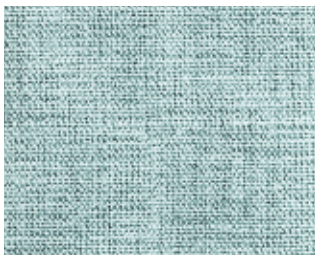
Eiche



Bambus

## WEICHES TEXTIL

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



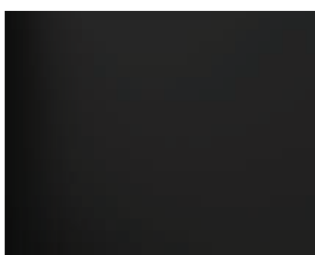
Leinen



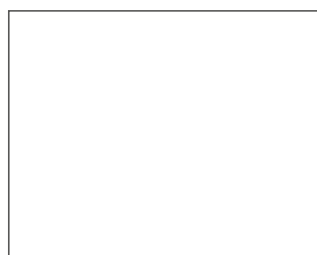
Wolle

## 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 Etageanzeige, 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.\*

An der Vorderseite befindet sich ein 7-Zoll-Display mit Etageanzeige, 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.\*

An der Vorderseite befindet sich ein 7-Zoll-Display mit Etageanzeige, 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.



# Individuelles Design

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

## Farben



RAL 9016



RAL 9006



RAL 7016



Amethyst 2



RAL 9005



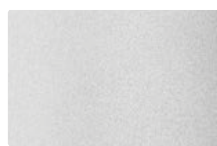
Quartz 2



Azurite 4



January 4

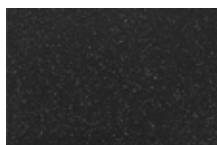


White Pearl BD



Anodic Gold

## Boden



Altro Contrax  
Nearly Black



Surestep - Wood  
Natural Oak 18942



Surestep - Wood  
Rustic Oak 18972



Surestep  
Star Snow 178082



Surestep Black Sea-  
grass 18572



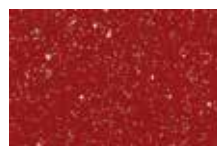
Surestep Grey Sea-  
grass 18562



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 Rauch-  
braun



Helles Rauch-  
grau



Dunkles Rauch-  
braun



# Für ein einzigartiges Design

## HOLZ



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



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



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.

# Homelift Air<sup>®</sup>

## 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.\*

\* 70 mm bei Liftboden mit Fliesen/Laminat.

## Normen und Zertifikate

Baumusterprüfung Green Label/Energiezertifikat: Energielabel A mit EcoSilent Antrieb Energielabel 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.

## ■ 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

## PLATTFORMGRÖSSEN UND NENNLAST

### PLATTFORMLIFT 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 SPEZIFIKATIONEN

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, Stahltores, 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.

# Ausstattung

## LED-BELEUCHTUNG

Energiesparende und langlebige Schachtbeleuchtung



## ALTERNATIVE TÜRMODELLE

Stahl-, Aluminium- oder Brandschutztüren.



A20 (EI60G)

AL5

AL6

## RUFTASTER



Ruftaster. Weiße, graue oder schwarze Blende.



Touch-Ruftaster. Integrierte Etagenanzeige.

## VERRIEGELUNGSSYSTEME

Wir bieten verschiedene Verriegelungssysteme für Ihren Lift an.



Ruftaster. RFID Tag-Lesegerät für Autolock.



Externer Ruftaster.

## ZUGANGSKONFIGURATIONEN



Einzelner Zugang (2 Halteebenen)



Über Eck (2 Halteebenen)



Durchlader (3 Halteebenen)







■ Die besondere Art der Bewegung

## Ihr Dienstleister und Hersteller von Aufzugsanlagen

### Hauptsitz Dürmentingen:

Brobeil Aufzüge GmbH & Co. KG  
Bussenstraße 35 · 88525 Dürmentingen

Tel. 07371/957-0  
Fax: 07371/957-260  
aufzug@brobeil.de

### Niederlassung Stuttgart:

Brobeil Aufzüge GmbH & Co. KG  
Hornbergstraße 35 · 70794 Filderstadt

Tel. 0711/49097-250  
Fax: 0711/49097-206  
nlstuttgart@brobeil.de

[www.brobeil.de](http://www.brobeil.de) · [www.brobeil-als-arbeitgeber.de](http://www.brobeil-als-arbeitgeber.de)

