

HOMELIFTE SENKRECHTLIFTE

DIE INDIVIDUELLE LIFTVARIANTE
FÜR GERINGE BIS MITTLERE FREQUENTIERUNG

› FÜR JEDES PROJEKT DIE PASSENDE LÖSUNG.

Perfekte Integration des Lifts in die bestehende Umgebung

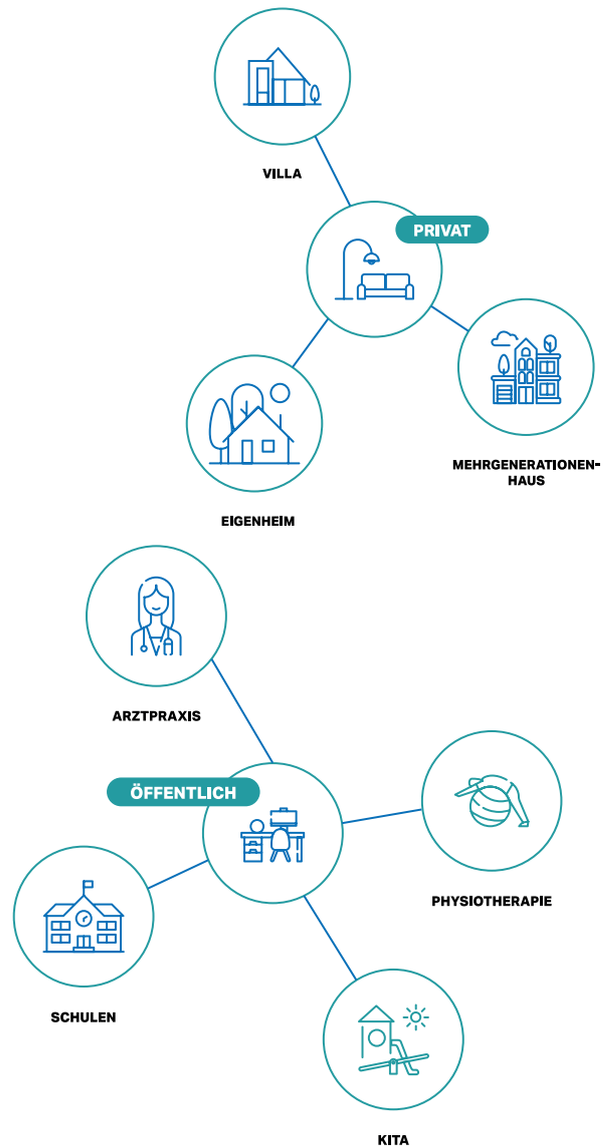
MEHR WOHN- UND LEBENSQUALITÄT

Ob nun Homelift, Senkrechtlift, Privatlift, langsam fahrender Aufzug, Fahrstuhl für zuhause oder Hauslift – es ist egal wie man das Produkt bezeichnet, wenn die **barrierefreie Erschließung von privaten oder öffentlichen Gebäuden** gewünscht bzw. erforderlich wird, kommen sehr oft unsere Homelifte zum Einsatz.

Die großen Vorteile unserer Homelifte - Senkrechtlifte bestehen darin, dass sie sämtliche Sicherheitsstandards herkömmlicher Aufzugsanlagen beinhalten, jedoch aufgrund ihrer Bauweise und Fahrgeschwindigkeit nur eine Schachtgrube von mindestens 150 mm sowie einen Schachtkopf von nur 2600 mm benötigen. Die baulichen Aufwendungen sind dadurch gering und kostensparend. Ein Homelift bringt Ihnen Bewegungsfreiheit zurück. Ein großer Mehrwert für die alltäglichen Dinge, die bewältigt werden wollen.

Mit den individuellen Lösungen von ORBA-Homeliften meistern Sie Ihren Alltag ganz bequem. Einkäufe, Transportieren von unhandlichen und schweren Gegenständen oder einfach, weil das Knie mal schmerzt – der Weg in die nächste Etage ist für Sie gebnet.

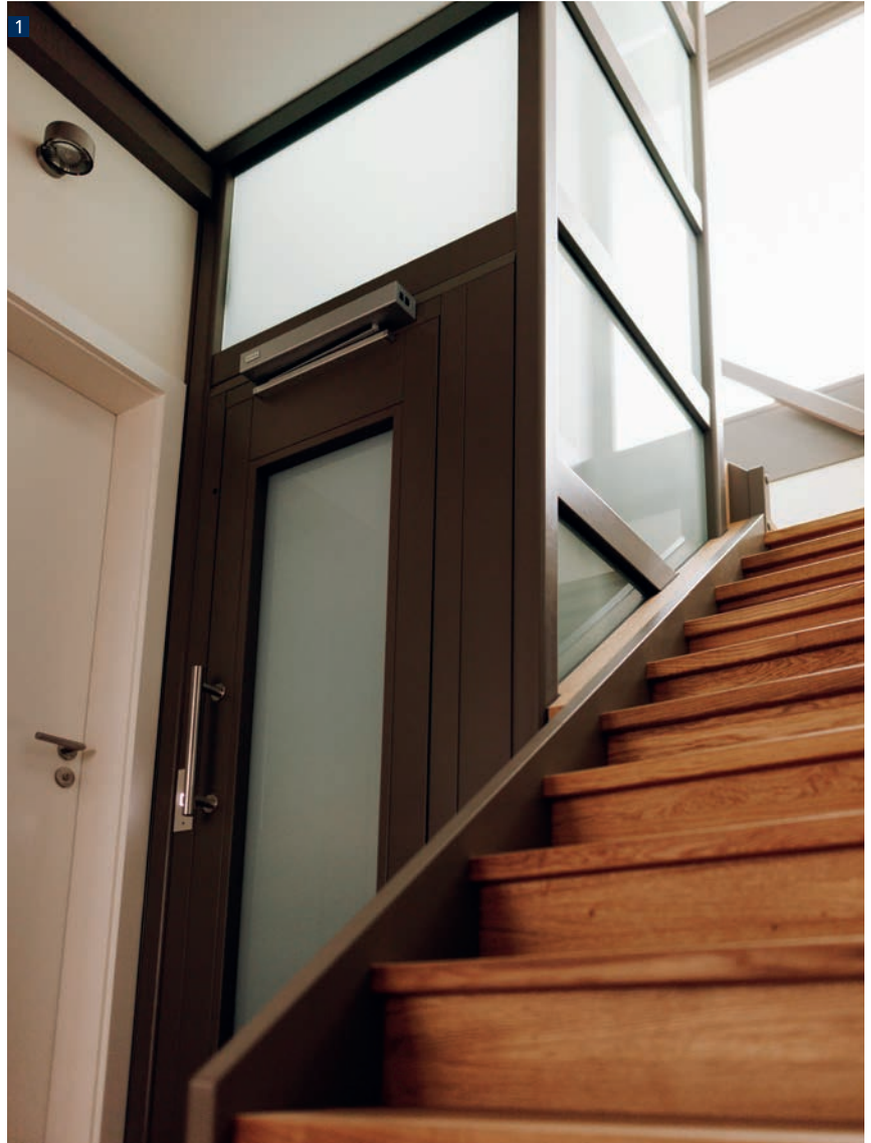
- 1 Barrierefreie Erschließung eines Bestandsgebäudes mit einem Senkrechtlift in behindertengerechter Ausführung
- 2 Senkrechtlift im Stahl-Glas-Schacht mit Thermoverglasung, Zugänge über Eck, Kabine mit verglasten Seitenwand
- 3 Senkrechtlift zur barrierefreien Erschließung eines Ärztehauses, Geschraubte Stahlschacht-Konstruktion mit hellmatter VSG-Verglasung



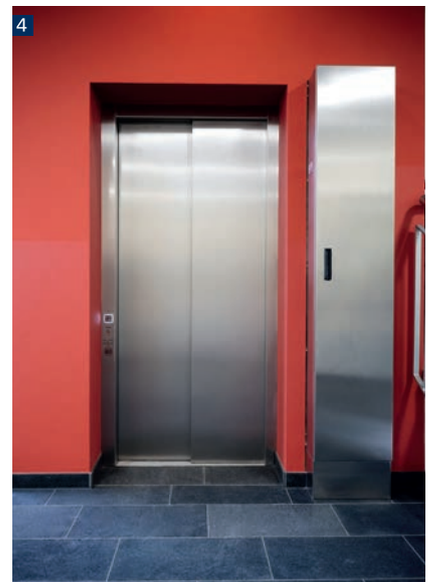
PERFEKTE INTEGRATION DES LIFTS IN DIE BESTEHENDE UMGEBUNG

GUTE GRÜNDE FÜR DEN ORBA-HOMELIFT

- hoher Sicherheitsstandard, dem Niveau einer Aufzugsanlage entsprechend
- inklusive Notrufsystem
- automatische Not-Evakuierung bei Stromausfall möglich
- geräuscharm
- energiesparender Antrieb mit Frequenzregelung, maschinenraumlos
- umweltfreundliche Technik
- flexible Anordnung der Steuerung
- Anordnung der Türen einseitig, als Durchlader und über Eck möglich
- viele Ausstattungsvarianten und individuelle Gestaltungsmöglichkeiten



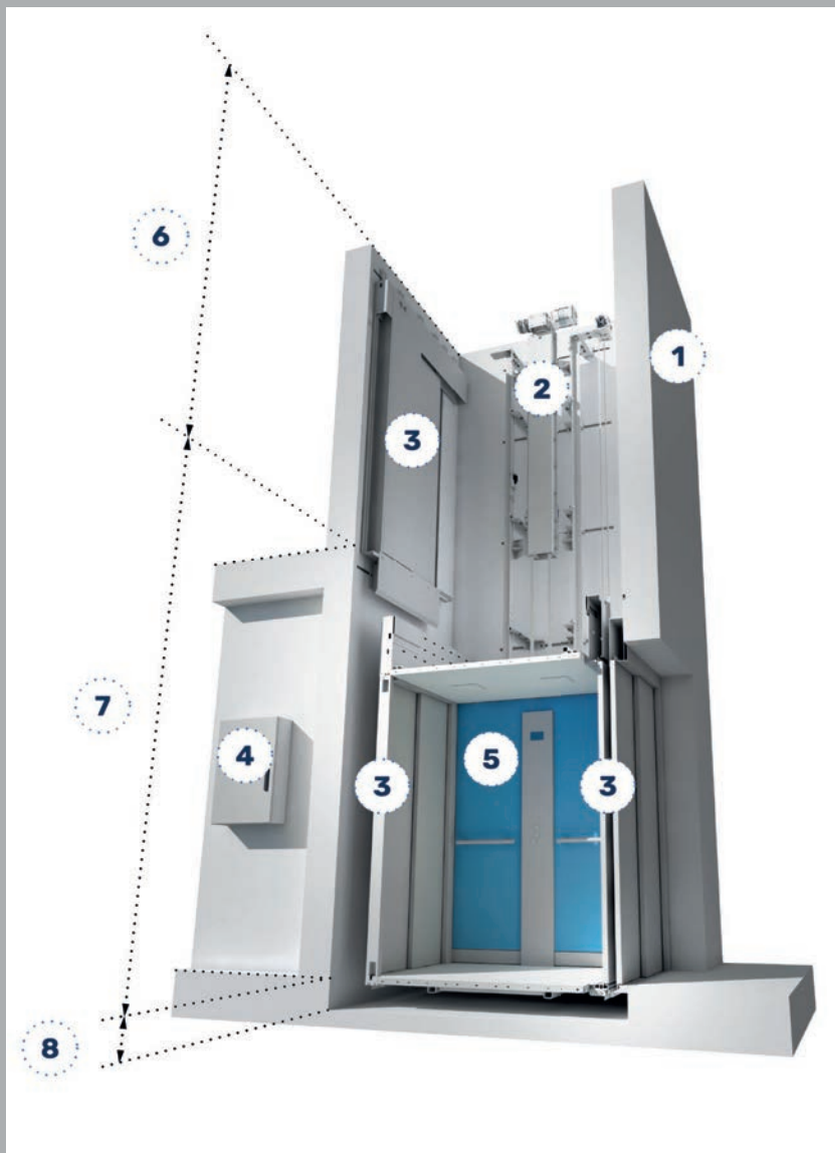
- 1 Homelift in einem Stahl-Glas-Schacht mit automatisch öffnenden Schachtdrehtüren
- 2 Kabinenruftableau und Rammschutz gefertigt aus Edelstahlblech, aufgesetzt auf hinterlackierte Glas-Seitenwand
- 3 Steuerung des Lifts in einem Wandschrank
- 4 Steuerung des Lifts in einem Standschrank



So ist der ORBA-Senktrechlifft aufgebaut

EINBAUKOMPONENTEN

- 1 Beton-, Mauerschacht oder Stahl-Glas-Konstruktion
- 2 elektrische Antriebseinheit an nur einer Wand komplett im Schacht montiert - maschinenraumlos
- 3 automatische Schacht- und Kabinenschiebetüren alternativ: Schacht-Drehtüren und Kabinenabschluss mit Lichtgitter
- 4 Steuerschrank - Positionierung frei wählbar
- 5 Fahrkorbausstattung individuell gestaltbar
- 6 minimale Überfahrt (Schachtkopfhöhe) von nur 2600 mm
- 7 maximale Förderhöhe von 14 m
- 8 minimale Unterfahrt (Schachtgrubentiefe) von nur 150 mm



TECHNISCHE DATEN

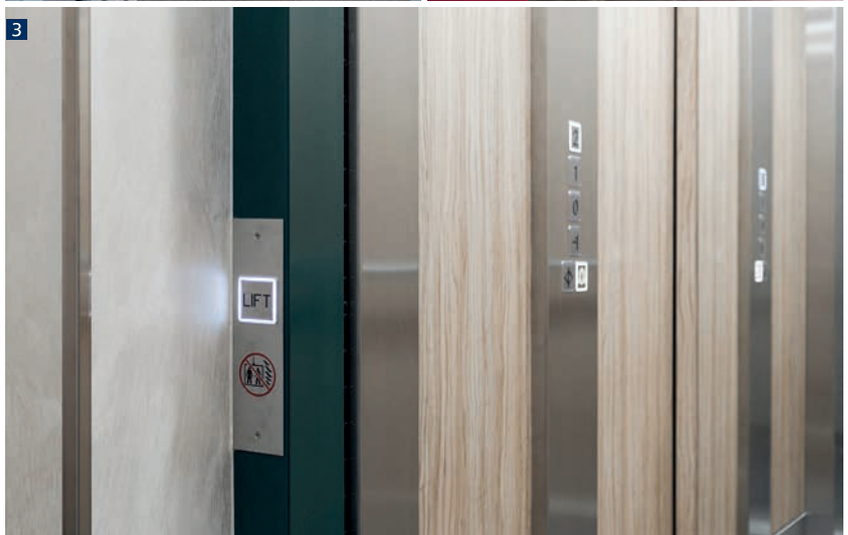
Nenngeschwindigkeit	0,15 m/s
Nennlast	bis zu 400 kg
minimale Unterfahrt	min. 150 mm (besser 200 mm)
minimale Überfahrt	2600 mm
maximale Förderhöhe	14 m
Motorleistung	2,2 kW
Stromversorgung	230 V AC

Bequem und schnell steuern

SMART LIFT STEUERUNG

Mit Hilfe des modernen Smart Lift Moduls kann der ORBA Home zusätzlich mit einem Smartphone oder Tablet bequem gesteuert werden. Von der Oberfläche eines mobilen Endgerätes aus ist es möglich, den Lift zu rufen oder zu senden.

Die einfache Abschaltung des Lifts, z. B. aus Sicherheitsgründen, ist ein weiterer Vorteil des Smart Lift Moduls.



- 1 Kabine mit LED-Beleuchtung, Dekor der Kabinenseitenwände unifarben, Schachttür pulverbeschichtet
- 2 Kabinenseitenwände mit Dekorpaneelen in Holzoptik und Edelstahl-Rammschutz, Schachttüren gefertigt aus Edelstahlblech
- 3 Taster in den Ruftableaus als behindertengerechte Großflächentaster, im Außenruf mit Brandfall-Gravur

Projektleitung Neuanlagen

IHRE ANSPRECHPARTNER

Andreas Schreck

Vertriebsgebiet Sachsen und Thüringen

Telefon: 03765 7810-33

E-Mail: vertrieb@orba.de



Martin Busch

Vertriebsgebiet Bayern

Telefon: 03765 7810-64

E-Mail: vertrieb@orba.de



Hauptsitz Reichenbach

Buchenstraße 11
08468 Reichenbach

03765 7810-0
info@orba.de

Niederlassung München

Trimburgstraße 2
81249 München

089 86488-900
muenchen@orba.de

www.ORBA.de



► FÜR JEDES PROJEKT DIE PASSENDE LÖSUNG.

