NEUANLAGEN











- 1 Homelift mit automatischen, pulverbeschichteten Schiebetüren
- 2 Homelift mit LED-Kabinenbeleuchtung, Edelstahl-Kabinentableau, Spiegel und Dekorseitenwänden
- 3 Automatische Schachtschiebetür mit pulverbeschichtetem Zargenrahmen und Edelstahl-Türblätter, Außenruf mit Edelstahl-Deckplatte im Zargenrahmen integriert









HOMELIFTE

HOME

INDIVIDUAL

ECONOMY

Individuelle Lösungen für den privaten Bereich

) FÜR JEDES PROJEKT DIE PASSENDE LÖSUNG.

MEHR WOHN- UND LEBENSQUALITÄT

ORBA Home





Der ORBA Home eignet sich für die Montage in Beton- und Mauerschächten oder in Stahl-Glas-Konstruktionen, im Gebäudeinneren oder im Außenbereich, für den Neubau oder beim nachträglichen Einbau in vorhandene Bausubstanz, bei Einfamilienhäusern oder kleinen Mehrfamilienhäusern. Der ORBA Home kann in das Treppenhaus oder direkt in Wohnungen integriert und auch außen zusätzlich angebaut werden.

Der ORBA Home wird im Hauptsitz in Reichenbach für Ihr individuelles Bauvorhaben durch unsere eigene Konstruktion projektiert, die Baugruppen in der eigenen Fertigung hergestellt, durch die firmeneigenen Monteure errichtet und durch unseren Service betreut - alles aus einer Hand.

- 1,2 Homelift mit automatischen Schiebetüren mit farblich auf Wohnumfeld abgestimmter pulverbeschichteter Farbgebung
- 3 Außenhaltestelle mit vorgesetzter Tür als Witterungs- und Einbruchsschutz
- 4 Automatische Schiebetüren mit Pulverbeschichtung hinter der Außentür



ORBA Home



GRÜNDE FÜR DEN ORBA HOME

minimale Unterfahrt (Schachtgrube) von nur 150 mm notwendig

Überfahrt (Schachtkopfhöhe) von nur 2600 mm ausreichend

hoher Sicherheitsstandard; Errichtung nach Maschinenrichtlinie und Prüfung durch zugelassene Überwachungsstelle

inklusive Notrufsystem

geräuscharm

energiesparender Antrieb mit Frequenzregelung, maschinenraumlos

flexible Anordnung der Steuerung sowohl in Nähe des Schachtes als auch separat und entfernt vom Schacht

umweltfreundliche Technik

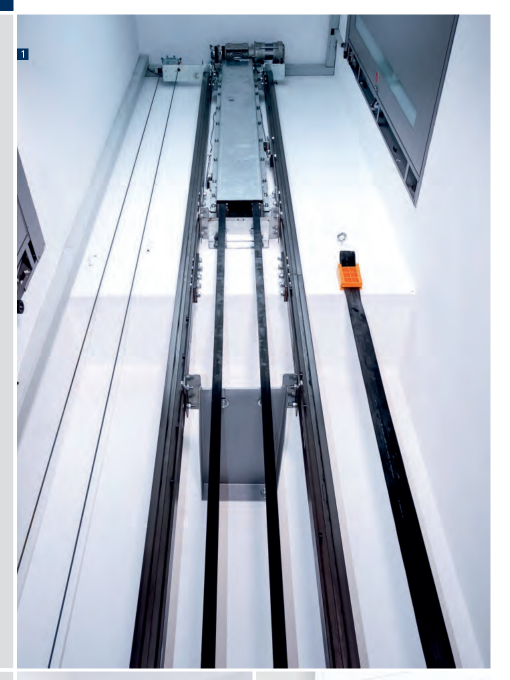
geringer Wartungsaufwand

automatische Not-Evakuierung bei Stromausfall möglich

neben Vorzugs-Kabinenabmessungen auch variable Abmessungen möglich

viele Ausstattungsvarianten und individuelle Gestaltungsmöglichkeiten

Anordnung der Türen einseitig, als Durchlader und Über-Eck möglich



- 1 Schachtansicht mit elektrischer Antriebseinheit und Flachriemen
- 2 Steuerung des Homelifts in einem Wandschrank
- 3 Steuerung des Homelifts in einem
 Standschrank
 Zugang zur untersten Haltestelle hier
 über eine Rampe dabei ist keine
 Unterfahrt (Schachtgrube) erforderlich

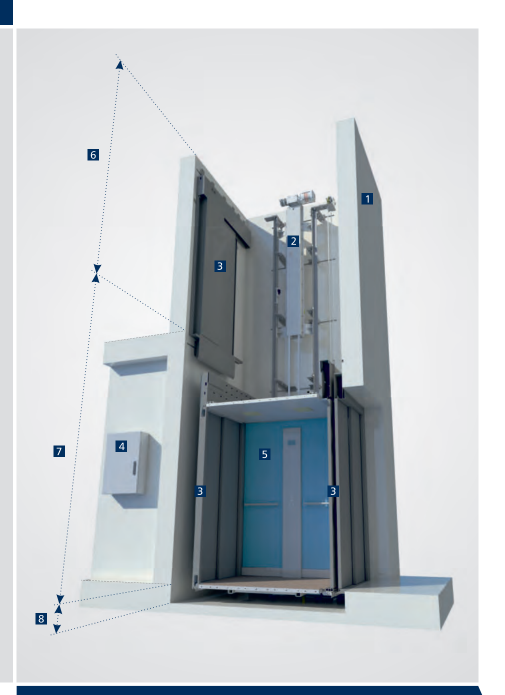


ORBA Home



EINBAUKOMPONENTEN

- 1 Beton-, Mauerschacht oder Stahl-Glas-Konstruktion
- elektrische Antriebseinheit
 an nur einer Wand
 komplett im Schacht montiert
 maschinenraumlos
- 3 automatische Schacht- und Kabinenschiebetüren
- 4 Steuerschrank Positionierung frei wählbar
- 5 Fahrkorb Ausstattung individuell gestaltbar
- 6 minimale Überfahrt (Schachtkopfhöhe) von nur 2600 mm
- 7 maximale Förderhöhe von 12 m
- 8 minimale Unterfahrt (Schachtgrubentiefe) von nur 150 mm



TECHNISCHE DATEN

Nenngeschwindigkeit	0,15 m/s
Nennlast	bis zu 385 kg
minimale Unterfahrt	150 mm
minimale Überfahrt	2600 mm
maximale Förderhöhe	12 m
Motorleistung	2,2 kW
Stromversorgung	230 V AC

) FÜR JEDES PROJEKT DIE PASSENDE LÖSUNG.

ORBA Home



- Taster in den Ruftableaus als behindertengerechte Großflächentaster, im Außenruf mit Brandfall-Gravur, die Dekorpaneele der Kabinenseitenwände in Holzoptik
- 2 Hochwertige Auskleidung der Kabinenseitenwände mit hinterlackierten Glasscheiben, der Handlauf ist verdeckt auf dem Glaselement befestigt
- 3 Homelift Kabinen mit LED-Paneel bzw. LED-Spot Beleuchtung, Dekor der Kabinenseitenwände unifarben









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.

















Hauptsitz Reichenbach

Buchenstraße 11 08468 Reichenbach 03765 7810-0 info@orba.de

www.ORBA.de

Niederlassung München

Trimburgstraße 2 81249 München 089 86488-900 muenchen@orba.de

) FÜR JEDES PROJEKT DIE PASSENDE LÖSUNG.