



## Homelift Genesis Typ B

Kompakte, vielseitige und besonders wirtschaftliche Aufzuglösungen



**Eigenschaften und Vorteile unserer Homelifte:**

- Mit eigenständigem Schachtsystem
- Kein Anschlussraum erforderlich
- Für Innen- und Außenbereiche
- Bis zu 13 m Höhe und 6 Haltestellen
- Kompakte Bauweise
- Wirtschaftliche Alternative zu herkömmlichen Aufzügen

## GENESIS TYP B

### Das intelligente Aufzug-Komplettsystem

Unsere Homelifte Genesis Typ B sind kompakte Plattformlifte mit einem speziellen Spindelantrieb. Sie können Höhen von bis zu 13 Metern überbrücken und maximal 6 Haltestellen ansteuern. Das Modell ist ideal geeignet für die Nutzung in Innen- und Außenbereichen von Mehrfamilienhäusern, in privaten Einrichtungen oder in öffentlichen Gebäuden.

#### Flexibel, wirtschaftlich und sicher

Das Modell Genesis Typ B bieten wir Ihnen in verschiedenen Varianten, die sich in Größe und Ausstattung unterscheiden. Der kompakte Systemaufbau beinhaltet

- Werkseitigen Schacht aus Aluminium-Rahmenkonstruktion mit Verkleidungen aus Blech-Sandwich-Paneelen
- Kompakte Systembauweise mit integriertem Spindelantrieb und Steuerungselektronik innerhalb des Schachtes
- Raumsparende Plattform mit Seitenwand als Fahrerinheit

Dieses intelligente Konzept des Genesis Typ B macht Schachtgrube und Maschinenraum überflüssig. Dadurch sind auch die baulichen Aufwendungen sowie die Montagekosten deutlich niedriger als bei herkömmlichen Aufzügen.

#### Komfort und Vielfalt inklusive

Die Anlage ist sehr variabel in Aufstellung und Ausführung. Sie kann klassisch mit der Antriebsseite an einer Wand befestigt oder auch ganz frei im Raum aufgestellt werden. Auf Wunsch wird der Liftturm komplett verglast oder auch vollständig geschlossen.

Wie ein klassischer Aufzug verfügt der Genesis Typ B werksseitig über Ruftaster an den Haltestellen und ein komfortables Bedienpaneel auf der Fahrereinheit. Gerne informieren wir Sie über individuelle Gestaltungsmöglichkeiten und optionale Zusatzausstattungen, um die Anlage optimal an die Einbausituation und die Nutzungsanforderungen anzupassen.





Wir bewegen Menschen

## GARAVENTA Lift GmbH

Stolberger Str. 374 • 50933 Köln

info@garaventlift.de

www.garaventlift.de

### Modelltyp:

GENESIS TYP B

### Nutzungsbereich:

Vertikale Erschließung im Innen- und Außenbereich bis 6 Haltestellen inkl. werkseitigem Schacht

### Förderhöhe:

max. 13 m

### Fahrgeschwindigkeit:

max. 0,15 m/s, abhängig von Förderhöhe und Anlagenausstattung

### Antriebssystem:

Spindel mit direkter Antriebsmutter

### Motorleistung:

2,2 kW

### Tragfähigkeit:

400 kg

### Stromversorgung:

- 400 V/50 Hz
- 230 V/50 Hz

### Nutzbare Plattformgröße:

V1: 700 mm x 1.085 mm  
V2: 1.070 mm x 1.485 mm  
V3: 1.100 mm x 1.400 mm  
V4: 1.150 mm x 1.485 mm  
Sondergrößen auf Anfrage

### Schachtmaß:

V1: 1.090 mm x 1.140 mm  
V2: 1.460 mm x 1.540 mm  
V3: 1.500 mm x 1.460 mm  
V4: 1.540 mm x 1.540 mm

### Aufstellfläche:

V1: 1.130 mm x 1.180 mm  
V2: 1.500 mm x 1.580 mm  
V3: 1.540 mm x 1.500 mm  
V4: 1.600 mm x 1.600 mm

### Schachtgrube:

50 mm

### Schachtkopf:

2.250 mm Standard

### Steuerung:

- Standardmäßig Selbsthaltung an Außenbefehlsgebern
- Totmannsteuerung auf der Fahreinheit

### Bedienelemente:

- Taster

### Sicherheitselemente:

- Notruftelefon
- Automatische Türschließung
- Totmannsteuerung
- Notablass
- Rundumlaufende Sicherheitsleiste an der Plattform

### Gewährleistung:

24 Monate

### Ausstattungsöglichkeiten:

- Schachtkonstruktion aus eloxiertem Aluminiumrahmen
- Schachtpaneel als Blech-Sandwich-Panel in RAL 9006, weißaluminium
- Halbhoher Schachtkopf bis 3 m Förderhöhe

### Optional:

- Taster mit Schlüsselaktivierung in Haltestellen/auf der Fahreinheit
- Transponder (E-Button)
- Automatische Türöffner
- Sonderfarbe in RAL nach Wahl
- Glaspaneel (VSG)
- Türanordnung an 3 Seiten

### Technische Regelwerke:

- Europäische Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- EG-Baumusterprüfung

Gratis-Info unter **0800 - 32 32 322** (Anruf gebührenfrei)