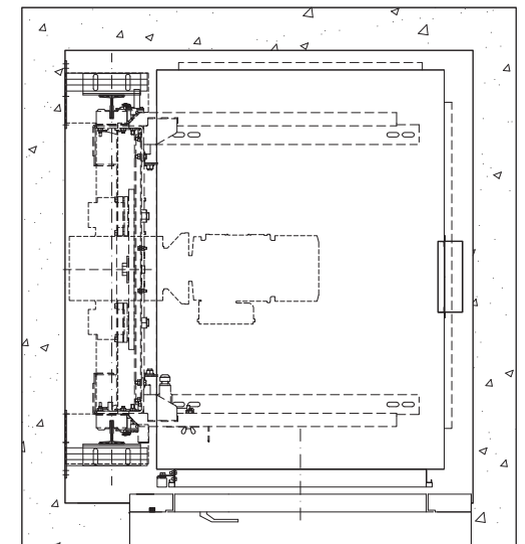
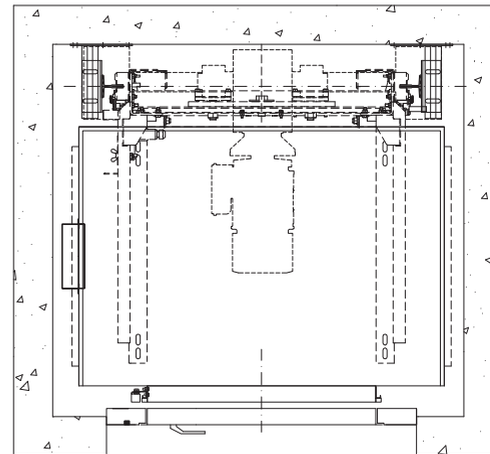


Elektrisch

Homelift

BELTUS

Beltus - Elektrischer Homelift ohne Maschinenraum mit einem hohen Fahrkomfort. Geeignet für Eigenheim sowie auch für öffentliche Gebäude.



Anwendungsbereich

- Einfamilienhäuser
- Lösungsmöglichkeiten in bestehenden Häusern
- Bauliche Hindernisse
- Barrierefreiheit

Vorteile

Maximale Sicherheit:

Wir haben das Produkt umfassend entwickelt, um den Sicherheitsstandard eines Aufzugs zu gewährleisten.

Einphasige Spannung:

Anwendbar mit 230V-einphasiger Spannung.

Einfache Wartung:

Mit Zahnriemen, welcher ein Ersatz von Seilen wegen Verschleiß vermeidet.

Umweltfreundlich:

Ohne Öl und unangenehme Gerüche.

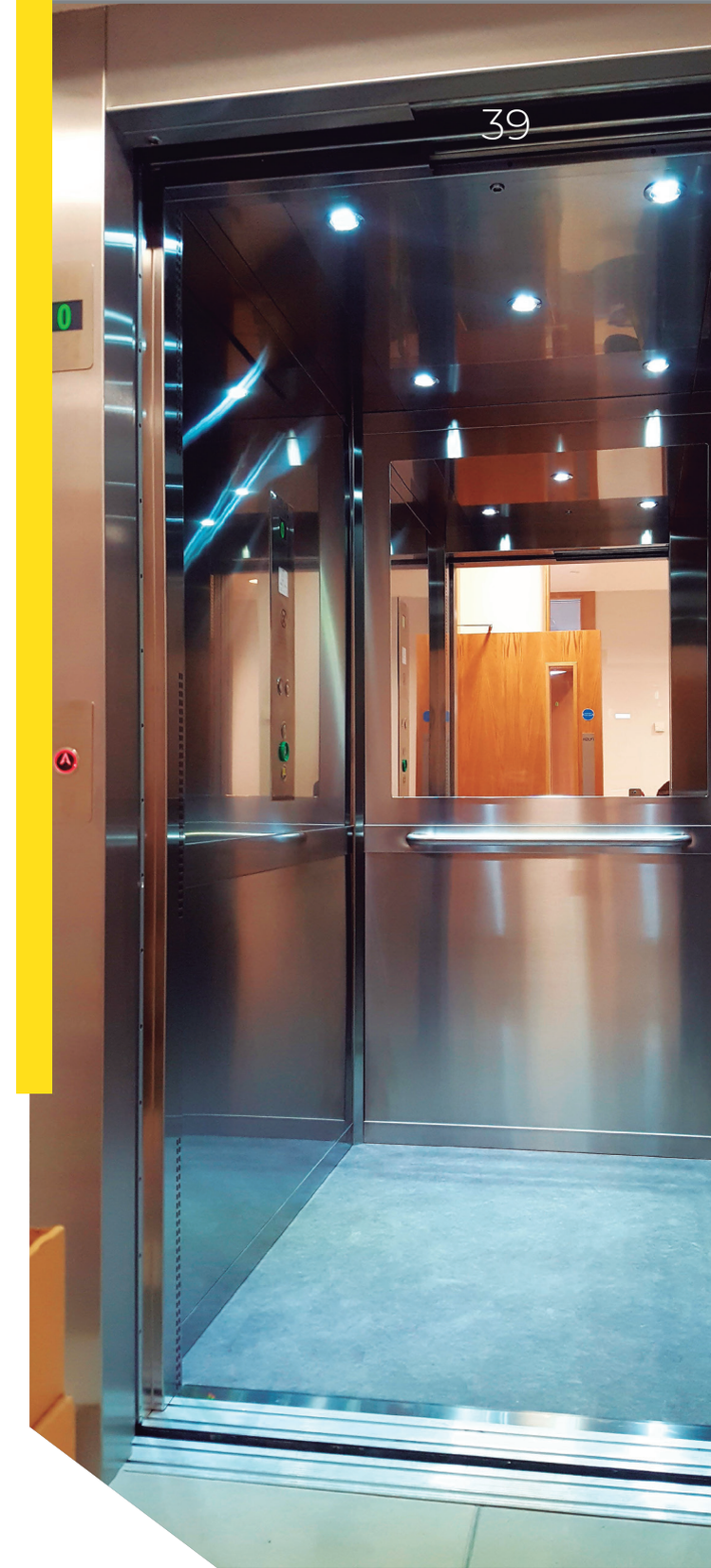
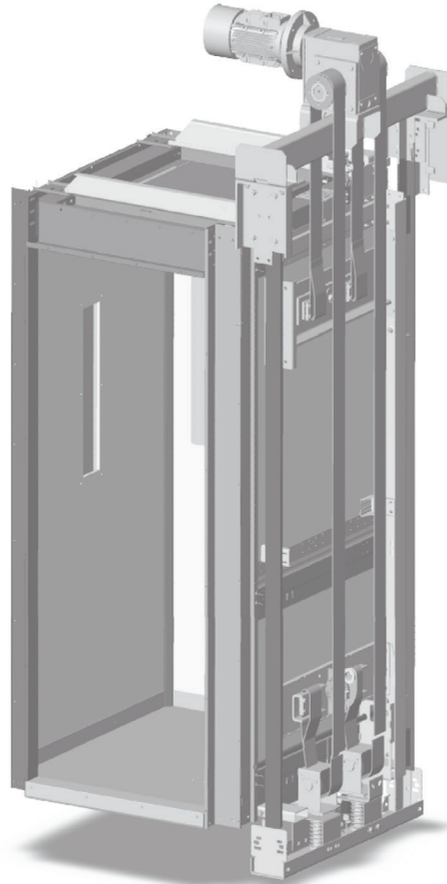
Platzoptimierung:

Anpassungsmöglichkeiten des Schachtes.

Notevakuierung

Ausgestattet mit einem Evakuierungssystem, mit dem Passagiere auch bei Stromausfall befreit werden können.

Ohne Maschinenraum oder Maschinenschrank.



Technische Eigenschaften

Nenngeschwindigkeit: 0,15 m/s

Nennlast: Bis zu 400 kg.

Leistung (einphasige Spannung): Max. 2,2 kw

Min. Schachtgrube: 100 mm.

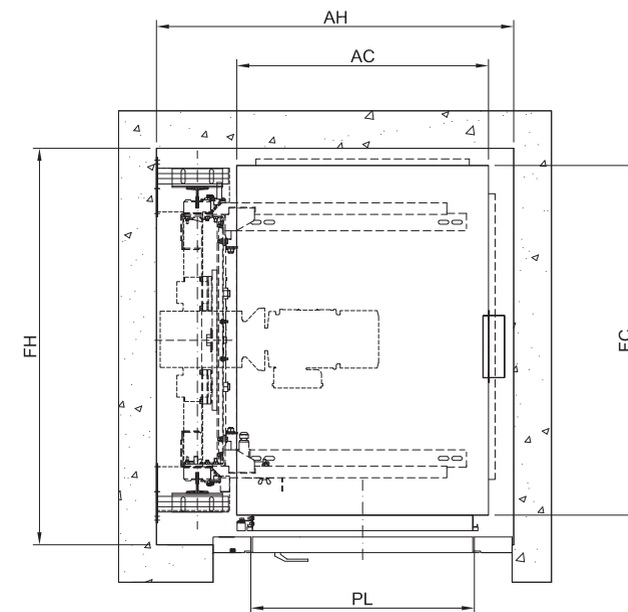
Min. Schachtkopf: 2600 mm.

Max. Förderhöhe: 24 m.

Standardabmessungen

Q (KG)	AH	FH	AC	FC	PL
180	1035	1170	700	1020	600
225	1135	1270	800	1120	700
300	1355	1350	1000	1200	800
350	1435	1350	1100	1200	900
385	1435	1550	1100	1400	900

* Standardabmessungen für Anlagen ohne Kabinenabschlusstür. Für andere Schachtabmessungen, bitte nachfragen.



Hersteller

Bausatz EMESA

Antrieb LEROY SOMER

Türen FERMATOR

Steuerungen MEGOM

Kabinenausstattungen:

Modelle OPTIMA und DINAMIC

Option:

Mit Kabinenabschlusstür

Kabinenmodelle für Beltus und Armony Lite

Dinamic



Optima

