



## 0.1

## Voltec

Seil-Homelift nach der Maschinenrichtlinie 2006/42 CE mit einer unbeschränkten Anzahl von Kabinenausstattungen und einer Tragfähigkeit von bis zu 500Kg.

### ► Anwendungsbereiche

**Einfamilienhäuser**  
**Lösung für bestehende Häuser**  
**Barrierefreiheit**

## Vorteile

**Maximale Sicherheit:** Mit Bremse an der getriebeseitigen Maschinenachse zur Kontrolle von unkontrollierten Schwingungen und kunststoffummantelte Stahlseile.

**Geräuscharm und hoher Komfort.**

**Maschinenraumlos:** Mit **Zargensteuerung** und Frequenzumrichter im Schacht.

**Optional grosser Steuerungsschrank neben Schacht.**

**Vielseitigkeit in Kabinenausstattungen:** Ohne Einschränkungen bei der Kabinenausstattung.

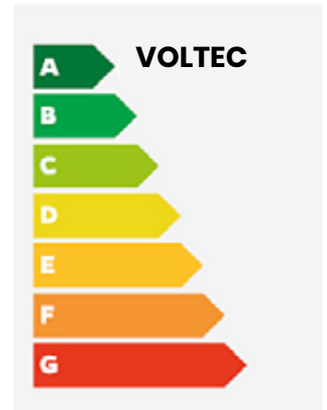
**Einphasige Netzspannung:** Anwendbar mit 220v - einphasiger Netzspannung.

**Schachteffizienz:** Maximale Ausnutzung der Schachtgrundfläche, ähnlich wie bei einer hydraulischen Lösung.

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

**Ohne Ölleckagen.**

**Ideal für hohen Verkehr.**





## Technische Daten

Nennlast (Kg)	300 - 500	
Nenngeschwindigkeit (m/s)	0,15-0,30	
Aufhängung	1:1	
Einphasenstrom (kW)	0,75	
Maschinenraum	MR/MRL mit Zargensteuerung	
Zugänge	0 - 90° - 180° - 270°	
Förderhöhe (m)	Bis zu 15	
Mind. Schachtgrube (mm)	Q ≤ 400 Kg	150
	Q > 400 Kg	200
Mind. Schachtkopf (mm)	2.525	
Türen	Mit oder ohne Kabinentür Schachttür: Schiebe oder Drehtür.	
Netzspannung	Einphasig	
Kabinenmodelle	Alle	
Panoramakabine	Optional	
Kabinenfläche	Bis 2m <sup>2</sup>	



Zargensteuerung und Kabinenausstattung.

**MASCHINEN  
RAUMLOS**