



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.

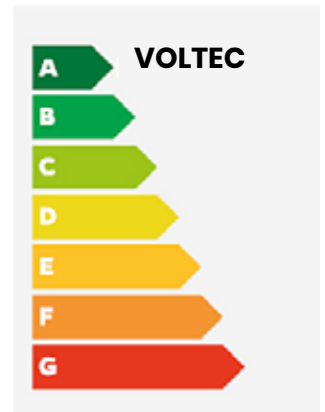
Einphasige Netzspannung: Anwendbar mit 220v - einphasiger Netzspannung.

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 ²	



Zargensteuerung und Kabinenausstattung.

**MASCHINEN
RAUMLOS**