



Der Plattform Treppenlift für kurvige Treppen

Der OMEGA Treppenlift ist der am vielseitigsten einsetzbare Plattform Treppenlift am Markt. Im Innen- wie auch im Außenbereich fügt er sich elegant in jede Umgebung ein. Ob zu Hause oder im öffentlichen Bereich, auf geraden und gewendelten Treppen, der Omega ist ein Synonym für Mobilität und Lebensqualität. Speziell als Anlage im Außenbereich stellt der OMEGA ein robustes, jedoch formschönes Liftsystem dar.

Aufgrund der äußerst platzsparenden und kompakten Konstruktion ist der nachträgliche Einbau bei fast jeder Treppe möglich. Das spezielle kompakte Schienensystem lässt maximalen Durchgang auf den Treppen und bei hochgeklappter Plattform ist der OMEGA der schmalste Treppenlift am Markt!

Zuverlässlichkeit

Permanente batterielose Stromversorgung der Plattform erlaubt extra lange Fahrstrecken sowie eine hohe Zuverlässigkeit der Plattformfunktionen, auch in feuchten oder winterlichen Bedingungen.

Sicherheit

Zahlreiche Sicherheitsmechanismen erfüllen die höchsten technischen Erwartungen. TÜV geprüft!

Komfort

Vollautomatische Plattformfunktionen und ergonomische Befehlsgeber erlauben eine einfache und komfortable Bedienung.



Robuste Plattformmechanik erlaubt eine Installation in sehr kalter oder feuchter Umgebung



Verfügbar in Edelstahlausführung



Spezielle Plattformgrößen und asymmetrische Formen erlauben eine Anpassung an alle Gegebenheiten



Extrem schlanke Plattform – Die hochgeklappte Plattform lässt sich platzsparend parken



Der **batterielose Antrieb** erlaubt auch bei Außenanlagen sehr lange Fahrstrecken



Verfügbar in jeder RAL Farbe

Wesentliche Vorteile des Plattformliftes

- Der schlankeste Kurven Plattform Treppenlift am Markt
- Installationen in engsten Treppenläufen
- Spezielle Plattformgrößen möglich
- Verfügbar in allen RAL Farben und als Edelstahlausführung
- Verfügbar als robuste Außeninstallation
- Solide Plattformmechanik sorgt für eine vandalismussichere Konstruktion
- Variable Geschwindigkeit
- Version mit Klappsitz
- Diagnostisches Diplay zeigt Status und mögliche Fehler an
- TÜV zertifiziert nach der gültigen Europäischen Norm EN 81-40

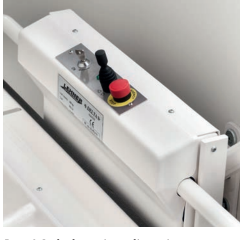
Wandmontage der Schiene ermöglicht Einsatz von maximalen Plattformgrößen







Handkassette am Spiralkabel auf der Plattform für eine komfortable Bedienung während man im Rollstuhl oder auf dem Klappsitz sitzt



Joystick als alternative Bedienoption

Funkfernbedienungen in elegantem Design können als Handkassette verwendet oder an die Wand montiert werden

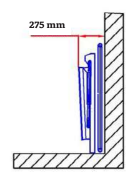
Technische Spezifikationen

Daten

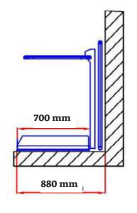
Dateir	
Traglast	225kg (optional 300kg)
Plattformbreite (min-max)	600 – 900 mm
Plattformlänge (min-max)	700 – 1400 mm
Treppenneigung	0 – 67°
Geschwindigkeit	0,06 - 0,15 m/s
Lautstärke	Unter 60 dB
Temperatur	+45°C bis -25°C
Stromversorgung	1 × 230V / 50-60 Hz
Zertifizierung	TÜV zertifiziert nach EN 81-40

Konstruktionsbeispiel

Die zusammengeklappte Plattform benötigt nur 275 mm Platz!



Eine Plattform mit 700 mm Breite benötigt eine Treppenbreite von nur 880 mm!



Gemeinsam sorgen wir für Barrierefreiheit!

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:



Plattform Treppenlifte



Stuhl Treppenlifte



Vertikale Plattformlifte



Treppenraupen



Poollifte

Strack AG Ebnatstrasse 125 8200 Schaffhausen Tel. 0800 600 500 Fax 0800 600 900



www.strack.ch info@strack.ch