

strack

Liftsysteme



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 batterie-lose 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 Display 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 verwen-
det oder an die Wand montiert werden

Technische Spezifikationen

Daten

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

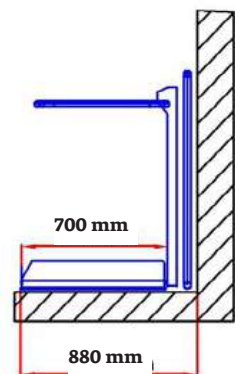
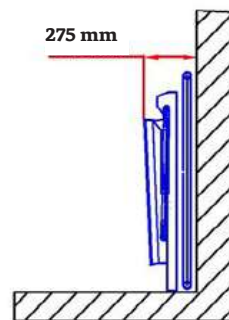
Stromversorgung 1 x 230V / 50–60 Hz

Zertifizierung  TÜV zertifiziert nach
EN 81-40

Konstruktionsbeispiel

Die zusammengeklappte
Plattform benötigt nur
275 mm Platz!

Eine Plattform mit 700 mm
Breite benötigt eine Trepp-
nenbreite 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

strack
Patienten-
und Pflegebedarf