

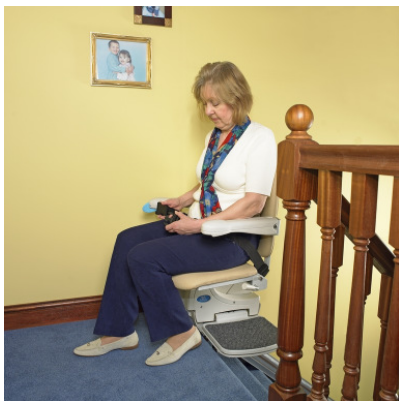
MODELL M 950

Modell M950 / M950+ - Innenlift gerade

Beschreibung

Der M950 kann an einer Treppe verwendet werden, an der sich der Lift nicht um Kurven bewegen muss. Die Schiene des Treppenlifts hat eine schlanke Aufmachung und wird direkt an der Treppe befestigt. Durch die Nähe zur Wand lässt die Schiene genügend Platz zum Vorbeigehen.

Der M950 ist kompakt in seiner Aufmachung und kann, wenn er nicht benötigt wird, platzsparend zusammen geklappt werden. Dadurch wird im Bereich der Treppe und des Flurs Platz gespart.



Dreh-Sitz für sicheren Ausstieg



Platz sparend einklappen



Ruhige und komfortable Fahrt

Der Treppenlift ist batteriebetrieben und funktioniert auch bei Stromausfall. Die Batterie wird von der Netzstromversorgung automatisch nachgeladen. Der M950+ empfängt diese Ladung unabhängig davon, an welcher Stelle der Schiene sich der Treppenlift gerade befindet. Dies bedeutet, dass der Treppenlift, wenn er nicht gebraucht wird, an jedem Abschnitt der Schiene geparkt werden kann.

Zudem ist der M950 sehr einfach in seiner Anwendung. Er ist durch einen Schlüsselschalter gesichert. Nach Betätigung dieses Schalters wird der Hebel einfach in Fahrtrichtung gehalten. Der Betätigungshebel kann an der rechten oder linken Armstütze angebracht werden.

Sobald Sie am Ende der Treppe ankommen, dreht sich der Sitz dem Treppenabsatz zu. Dies ermöglicht ein einfaches Ein- und Aussteigen.

Sicherheit

Der M950 erfüllt standardmäßig die strengen europäischen und deutschen Sicherheitsmerkmale (z.B. Automatik-Stopp). Er ist geprüft und wird auf Wunsch nach DIN-Norm (18065) eingebaut.

Ausstattungsmerkmale:



Sicherheitsgurt



Bedienhebelsteuerung



Automatik-Stopp

Jetzt neu: MODELL 950+ (siehe auchSpezialsitze)

Die perfekte Kombination vom Modell 950 mit den Optionen des Modell M 1000:

Verschiedene Sitzvarianten, automatischer Dreh-und Klapp-Sitz, Steh-Sitz, Sitz-Verbreiterung



Steh-Sitz



Breiter Sitz



Space-Saver

Wichtige Merkmale auf einen Blick

Sitz:

Armlehnen und Fußstütze hochklappbar
manueller/elektrischer Drehsitz
Sitzfläche klappbar
pflegeleichter Stoffbezug und Sitzpolsterung
max. Tragkraft beträgt ca. 120 kg

Steuerung:

Totmannsteuerung mit handlichem Bedienungsknopf und Schlüsselschalter
wahlweise an der linken oder rechten Armlehne
zusätzlich 2 kabellose & tragbare Handsteuerungen inkl. Wandhalter

Antrieb/Bremse:

Elektromotor in der Fahrinheit; Leistung 370 Watt / Versorgung über
Trockenakku; Geschwindigkeit: bis max. 0,12 m/sek.
selbsthemmendes Getriebe mit Zahnradantrieb
Zahnstange an feststehender Aluminiumprofilschiene
elektromechanische Bremse
automatische End- u. Überfahrtbegrenzungsschalter

Schiene:

maßgefertigte Einrohrprofilschiene aus Aluminium stehend auf Stützen die
in den Treppenstufen befestigt werden.
eloxierte Aluminiumoberfläche
bei Bedarf Schienenstart einklappbar

Sicherheit:

bauartgeprüfte Sicherheitsfangvorrichtung
Geschwindigkeit wird elektronisch überwacht
automatische Endschalter an den Haltestellen doppelt gesichert
integrierte Sicherheitsschalter an den Fußstützen und an der Fahrinheit (Automatik-Stopp)
selbsthemmendes Getriebe und Bremsvorrichtung im Antrieb
CE- Konformitätserklärung
ISO 9386-2:2000 & BS5776: 1996

Elektr. Anschluss:

Steckdose 220/240 Volt Wechselstrom, 50 Hertz; (Haushaltsstrom) am oberen
oder unteren Ende der Schiene nötig

Einbaumaße:

min. Treppenbreite ca. 680 mm
Abstand bei ausgeklappter Fußklappe zur Wand 580 mm*
Abstand bei zusammengeklappter Fußklappe zur Wand 385 mm*
Abstand Vorderkante-Schiene zur Wand 160 mm*

*Die Abmessungen können abhängig von der Einbausituation abweichen

BAVARIA Treppenlift

Karl-Gayer-Str. 7 - 80997 München

INFO-TELEFON

0800 5888 654

(kostenfrei)