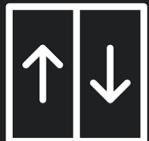


# PLATTFORM - TREPPENLIFT

## Typ Senbara



Diese Planungsunterlagen bieten Ihnen einen umfassenden Überblick, um unseren Plattform - Treppenlift effizient und harmonisch in das bestehende Gebäudekonzept zu integrieren. Wir unterstützen Sie dabei, von der Vision zur Wirklichkeit zu gelangen.



# flexibel, effektiv & barrierefrei.

## Der Plattform-Treppenlift

- Barrierefreiheit im öffentlichen und privaten Bereich
- Montage im Innen-, und Außenbereich
- Für gerade und geschwungene Treppenverläufe
- Flexible Ausführungen
- Steigungen von  $-60^\circ$  bis  $+60^\circ$  möglich
- Kurze Installationszeiten



**Plattform-Treppenlift Senbara**

# Der Plattform - Treppenlift SENBARA

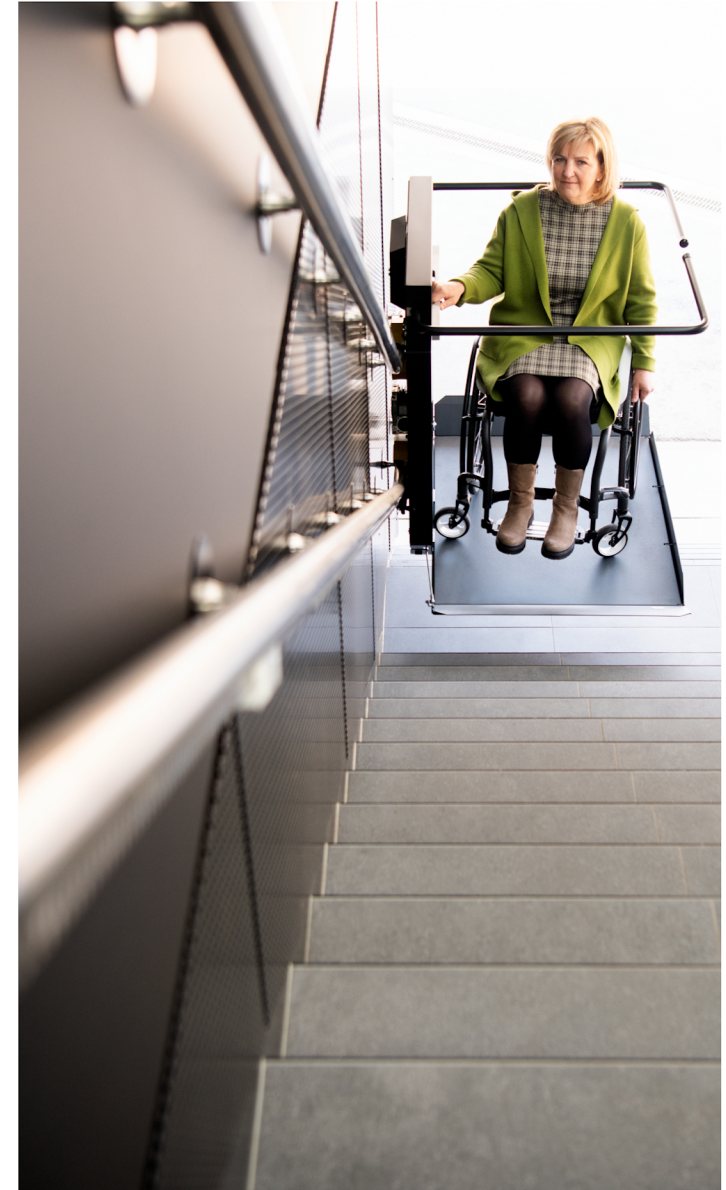
In einer Welt, in der die Bevölkerung immer älter wird und die Bedürfnisse von Menschen mit Behinderungen zunehmend in den Fokus rücken, sind Plattform - Treppenlifte mehr als nur eine technische Innovation - sie sind ein Symbol für Fortschritt und menschliches Mitgefühl.

## Alltagsproblem Treppenstufen

Treppen sind für viele ein alltägliches Hindernis, doch für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen können sie eine unüberwindbare Barriere darstellen. Hier bieten Plattform - Treppenlifte eine innovative und effektive Lösung. Diese speziell entwickelten Lifte ermöglichen es, Treppenstufen sicher und komfortabel zu überwinden, indem eine Plattform entlang der Treppenverläufe fährt und dabei Personen von einem Stockwerk zum anderen transportiert.

Das Besondere an diesen Plattform - Treppenliften ist ihre Flexibilität. Sie sind sowohl für gerade als auch für kurvige Treppenverläufe geeignet, was sie zu einer praktikablen Lösung für fast jede Treppensituation, sowohl im Innen-, als auch im Außenbereich, macht.

Die Bedienung dieser Plattform - Treppenlifte ist denkbar einfach und sicher. Die Nutzer können selbstständig mit einem Rollstuhl auf die Plattform fahren und werden dann sanft entlang der Treppe befördert. Dieses gibt Menschen mit Mobilitätseinschränkungen ein neues Maß an Unabhängigkeit und trägt dazu bei, dass sie aktiv am gesellschaftlichen Leben teilnehmen können.





- 1** Fahrbahn
- 2** Bedieneinheit
- 3** Informationsdisplay
- 4** Funk - Wandtaster
- 5** Plattform
- 6** Auffahrampen
- 7** Abrollboard (3. Rampe optional)

## FRAGEN?

Ihr Ansprechpartner:  
**Werner Jakobs**

Telefon:  
**04941 - 98 656 -14**

E-Mail:  
**w.jakobs@ml-liftsysteme.de**

Ausführungen  
nach individuellen  
Anforderungen

**Funkaußensteuerungen**  
Fix montiert und absperbar,  
perfekt für den öffentlichen  
Bereich oder Außenanlagen.



**Funkhandsender**  
ermöglichen eine Bedienung  
der Liftanlage in dessen  
direkten Umgebung.

**Kabelfernbedienung**  
versprechen eine ergonomische  
Bedienung bei Verwendung  
eines Klappsitzes.



Optionales Zubehör für  
zusätzlichen Komfort

**Klappsitze**  
Zur Erweiterung des Plattform-  
treppenlifts zu einem Sitztreppenlift.



**Dritte Klappe**  
Insbesondere bei Platzmangel für  
das Befahren der Plattform von  
der gegenüberliegenden Seite des  
Liftes.



**Variable Plattformabmessung**  
Optimale Platzausnutzung und  
Plattformmaximierung durch  
millimetergenaue Anpassung.



**Farbwahl**  
In Standard-Grau (RAL7040),  
Edelstahl, Messing oder RAL-Far-  
ben nach Wahl integriert sich der  
Treppenlift in seine Umgebung.



Plattform-Treppenlift  
**SENBARA**

# Technische Daten

|  |   |
|--|---|
| [Q] Nutzlast (Kg)                                  | Bis zu 300 kg   |
| Fahrbahnsteigung                                   | Bis zu +-60 ° (je nach Ausführung)                                      |
| Geschwindigkeit (m/s)                              | 0,10 - 0,15 Meter/Sekunde (Sanftanlauf beim Start/Stop)                 |
| Plattformgröße(n)                                  | Standardgröße 800 x 1000 mm   |
|  | Sondergrößen von Breite: 700 mm, bis Tiefe maximal 1600 mm für Lasten   |
| Antrieb  | Zahnstange mit Zahnrad  |
| Ausführungsvariante                                | Akkubetrieb der Anlage  |
| Elektrische Zuleitung                              | 230V / 50 Hz für Ladegerät  |
| Motorleistung                                      | Bürstenmotor DC 0,6 - 0,8 KW (je nach Ausführung)                       |
| Fahrbahn   | Standard Edelstahl  |
| Farbe / Oberfläche                                 | Standard Aluminium beschichtet  |
|  | Standardfarbe Verkleidung RAL7040 oder RAL 7048 (je nach Modell)        |
|  | Verkleidungen auf Wunsch in allen RAL - Farben möglich (gegen Aufpreis) |
| Schutzart bei elekt. Betriebsmittel                | IP46 (Innenanlage) / IP56 (Außenanlage)                                 |
| Optional lieferbar                                 | Klappsitz   |
|  | RAL - Farbe nach Wahl   |
|  | Dritte Auffahrklappe  |
| Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten ! |   |



Höchste Qualität



Formschönes Design



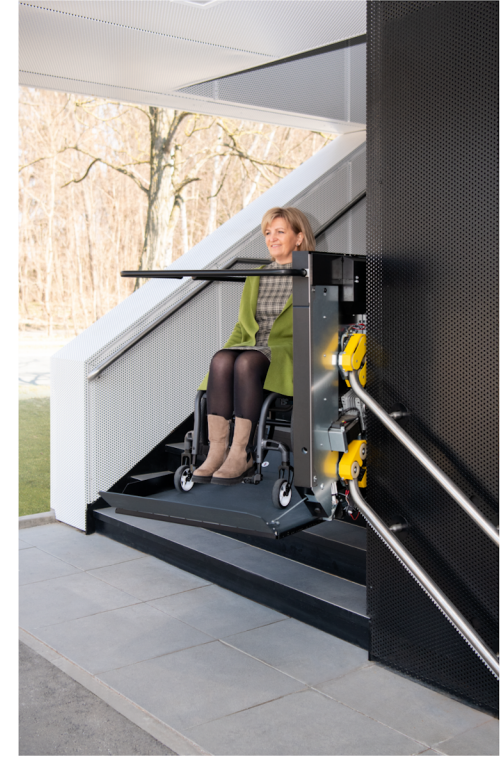
Individuelle Lösungen



Verlässliche Sicherheit



Flexible Ausführungen



**ML**  
**LIFT-SYSTEME**  
GmbH

Korbweidenstraße 58 | 26605 Aurich - Schirum  
info@ml-liftsysteme.de | www.ml-liftsysteme.de  
Tel.: 04941 - 98656 - 0