



**MEIER  
+ CO**

Meier + Co. AG  
Oltnerstrasse 92  
5013 Niedergösgen

[info@meico.ch](mailto:info@meico.ch)  
[www.meico.ch](http://www.meico.ch)

062 858 67 00

**MEICOLIFT**



## Ihr Partner



Die Firma Meier + Co. AG wurde 1952 gegründet. Vor über 20 Jahren haben wir begonnen, uns auf den Bereich Treppenlifte und Aufzüge zu konzentrieren. Wir haben uns zum Ziel gesetzt, unsere Kunden umfassend zu beraten und Ihnen die bestmögliche Mobilitätslösung zu bieten. Maßgefertigt auf die individuellen Bedürfnisse. Durch die langjährige Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten und durch unsere gut ausgebildeten Mitarbeiter, können wir Sie mit großer Erfahrung und Kompetenz beraten.



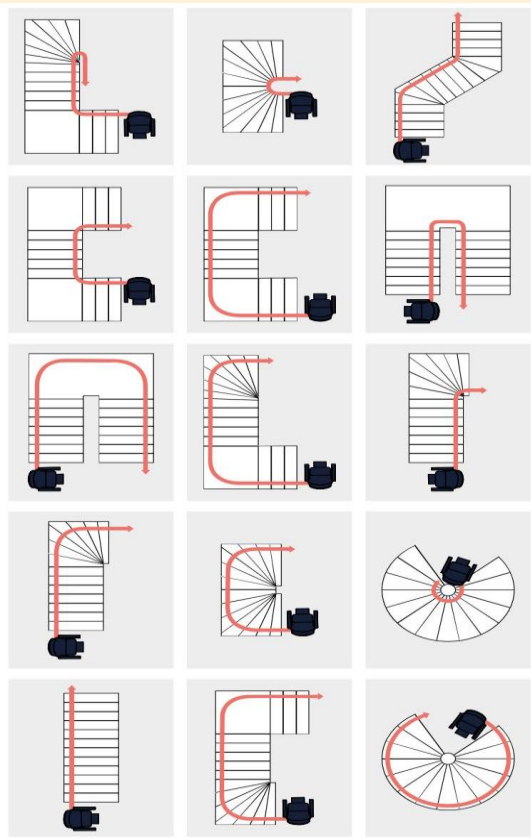
Erfahren Sie mehr - wie ein Treppenlift von «**MEICOLIFT**» Ihr Leben erleichtern kann.

**MEICOLIFT**



# Wie ein Massanzug.....

... passt sich der «MEICOLIFT» an Ihre Treppe an



Treppenlifte von «MEICOLIFT» können für nahezu jede Wohnsituation und Treppenform individuell konstruiert und auf Maß gefertigt werden. Dabei ist es egal, wie die bauliche Situation Ihres Treppenhauses ist oder wie eng und steil Ihre Treppe ist.

Die moderne «MEICOLIFT-Technik» erlaubt stets den optimalen Fahrbahnverlauf, der sich ganz so wie ein Massanzug an Ihr Treppenhaus anpassen lässt.

Am häufigsten werden Treppenlifte auf der Innenseite der Kurve installiert, da häufig die besseren Möglichkeiten für die Haltestellen entstehen. Es ist aber selbstverständlich auch möglich, die Fahrbahn auf der Außenseite der Kurve zu montieren.

In der Regel wird die Fahrbahn mit Stützen auf die Stufen montiert. Wir können Ihnen aber auch unzählige weitere Möglichkeiten anbieten, je nach Ihren Wünschen oder den Gegebenheiten des Treppenhauses.

Durch den automatischen Drehsitz sind Zwischenhaltestellen auf der Treppe oder Mehretagenanlagen ohne Probleme realisierbar.

Häufig vorkommende Treppensituationen

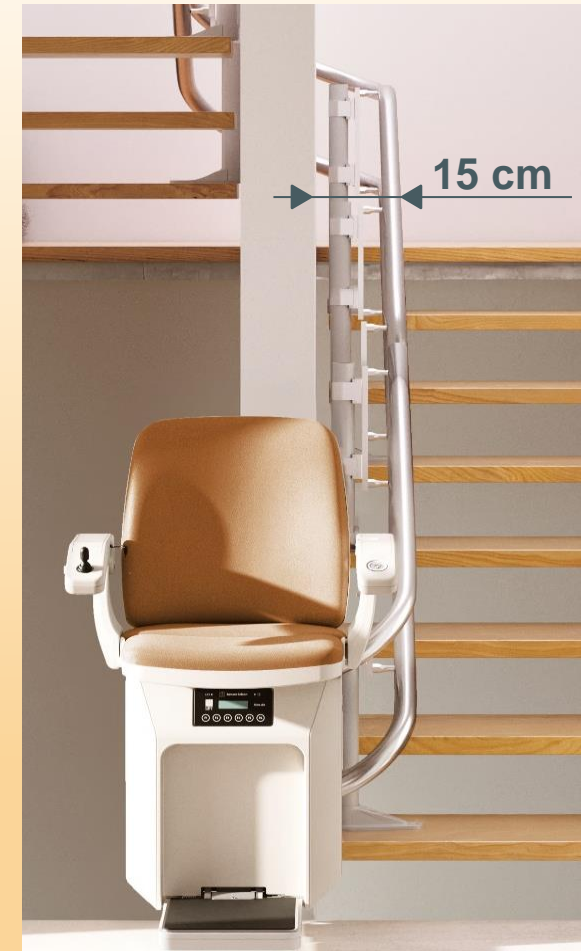
## Die platzsparende Lösung

In vielen Häusern ist es nicht möglich, den Treppenlift an der Außenseite einer kurvigen Treppe zu führen, weil z. B. eine Tür den Weg unterbricht.

In diesem Fall wird der Treppenlift an der Innenseite geführt. Mit diesen innen geführten Treppenliften sparen Sie bei engen Treppenläufen viel Platz. Mehrere Etagen können so ohne Unterbrechung verbunden werden.

Aber auch für alle anderen Treppenhäuser kann eine solche Lösung interessant sein, denn die so genannten Innenläufer bieten viele Vorteile.

- Kürzerer Fahrweg
- Parkmöglichkeit im Flur, also außerhalb des Treppenbereichs
- Weniger Platzbedarf
- Bessere Begehbarkeit Ihrer Treppe
- Spätere Verlängerungsmöglichkeit ins nächste Geschoss
- Selbst eine Tür auf einer Zwischenebene ist kein Hindernis



## Modell Design «Swiss-Edition»

Stuhlkorpus in Crèmeweiss - RAL 9001

- Automatischer Drehsitz
- Automatisches Fußbrett
- Integriertes optionales Notrufsystem
- Hindernissensoren
- Tragfähigkeit bis 150 kg
- Automatische Klappfahrbahn
- Diverse Befestigungsarten
- Diagnose-Display
- Sicherheitsgurte
- Stufenlos verstellbare Rückenlehne



**MEIER**  
+CO



Swiss-Edition

Der **HIRO** «**Design**» verfügt über ein modernes, abgerundetes Chassis und wird serienmäßig mit einem elektrischen Fußbrett ausgeliefert, welches sich automatisch auf- und zuklappen lässt.

**MEICOLIFT**

## Der Bezug des Sitzteils besteht aus Kunstleder.



## Stuhlkörper und Stützen sind in der Farbe Crèmeweiss RAL 9001

Gegen Aufpreis kann jede andere RAL-Farbe gewählt werden.



**MEICOLIFT**



**MEIER  
CO**

**MEICOLIFT**



# Auf einen Blick

## überzeugende Argumente für ein Plus an Komfort

### **Unübertroffene Stabilität durch das Zwei-Rohr-System**

Wir haben uns bei der Fahrbahn bewusst für ein Zwei-Rohr-System entschieden. Die Doppelrohrführung aus Edelstahl sorgt für höchstmögliche Kurvenstabilität, ganz egal, welche Steigung der Lift gerade bewältigt. Der Stuhl wackelt nicht und unerwünschte Kipp-Effekte werden vermieden. Die Fahrbahn ist schmaler als bei Einrohr-Systemen.

### **Sehr hohe Laufruhe und weniger Vibrationen als bei herkömmlichen Antrieben.**

Während der gesamten Fahrt wird die Geschwindigkeit stufenlos reguliert. Sanftes Anfahren und sanftes Anhalten sind ebenso wesentliche Merkmale wie das sanfte Verringern der Geschwindigkeit vor der Kurve und sanftes Beschleunigen danach. Diese Laufruhe ist gerade für Menschen mit Wirbelsäulenschäden, Gleichgewichtsstörungen o. ä. Erkrankungen von Vorteil.

Sie erleben eine unübertroffen sanft gleitende Fahrt.

### **Ihr Treppenlift ist sehr geräuscharm**

Es gibt keine lauten und ölgeschmierten Zahnräder oder Ketten wie bei herkömmlichen Antrieben.



### **Keine Verletzungsgefahr**

Die Fahrbahn besteht aus zwei geschliffenen Edelstahlrohren, die nicht geschlitzt, nicht verzahnt und nicht perforiert sind.

So können Verletzungen, wie z. B. an der Zahnstange bei Mitbewerbern, vermieden werden.

### **Ihr Treppenhaus bleibt stets sauber**

Im gesamten Fahrbahnbereich ist kein Ölen, kein Fetten und kein Einsatz von Schmiermitteln notwendig, mit denen Sie oder Ihre Kleidung in Kontakt kommen können. Die Edelstahlrohre bleiben auch bei regelmäßigem Betrieb immer sauber.

Anders als bei Kurvenliften mit dem herkömmlichen Zahnstangenantrieb kann Ihr Treppenhaus nicht durch abriebbedingte Metallspäne und abplatzenden Lack verschmutzt werden.



# Der automatische Drehsitz



# Angenehme Laufruhe mit dem «Traktionsantrieb»

Treppenlifte herkömmlicher Bauart werden seit Jahrzehnten durch Zahnstangen, Ketten oder Seile angetrieben. Das funktioniert speziell bei kurvigen Treppen nicht zufriedenstellend. Dort hat ein Zahnstangenantrieb sehr nachteilige Eigenschaften. Eine in der Kurve gebogene Zahnstange erlaubt nämlich kein sauberes und damit spielfreies Abwälzen des Zahnrades: Der Lift ruckelt. Deshalb verzichten wir bei unseren Treppensitzliften auf diese herkömmliche Technik und setzen ausschließlich auf den von unserem Lieferanten, Hirolift aus Bielefeld, patentierten und langjährig erprobten Traktionsantrieb (Euro-Patent-Nr. 0525141).

## Das Prinzip des Traktionsantriebs

In der Technik sind die Gesetze der Reibung seit langem bekannt. Ohne Reibung würden z. B. keine Eisenbahn und kein Auto fahren. Unsere Treppenlifte gehorchen den gleichen Gesetzmäßigkeiten. Die an der Rückwand des Lifts angeordneten Antriebs- und Führungsrollen umschließen mit fester Kraft die beiden Rohre des Fahrweges und bewegen sich so an ihnen auf- und abwärts. Der Stuhl ist dabei immer in waagerechter Position mit der Fahrbahn verbunden. Durch die spielfreie und sich automatisch selbst nachstellende mechanische Verbindung der hochfesten Rollen zur Fahrbahn, erleben Sie jederzeit eine perfekte Fahrt.



Nahaufnahme der Antriebsrollen des Traktionsantriebs

## FrISChe Luft und sanfte Fahrt



### . . . mit einem «MEICOLIFT» für Treppen im Aussenbereich

Wenn sich die ersten Sonnenstrahlen des Jahres zeigen und die Tage länger werden, verbringen wir unsere Zeit am liebsten inmitten der Natur. Damit Sie die schönsten Stunden in vollen Zügen genießen können, bringt Sie ein «MEICOLIFT» im Außenbereich schnell die Treppen zu Ihrem Garten herunter und führt Sie zielsicher zum Lieblingsplatz.

Erweitern Sie Ihre Mobilität und nutzen Sie bei abschüssigem Gelände unsere technischen Möglichkeiten.

Verzichten Sie nicht auf den gewohnten Weg an die frische Luft, denn Ihr Zuhause ist mehr als nur der Innenbereich.





**MEIER  
+CO**

Meier + Co. AG  
Oltnerstrasse 92  
5013 Niedergösgen

[info@meico.ch](mailto:info@meico.ch)  
[www.meico.ch](http://www.meico.ch)

062 858 67 00

**MEICOLIFT**

