



Liftsysteme –  
sichere und komfortable Beförderung.

# Mobilität bedeutet Freiheit – mit einem Auto nach Mass.

## Wir unterstützen und beraten Sie gerne.

KIRCHHOFF Mobility ist seit über drei Jahrzehnten als unabhängiger Fahrzeugumrüster für vielseitige, bedienerfreundliche und angepasste Mobilitätshilfen in Serienfahrzeugen tätig. Unsere Kunden sind Personen, die ein Kraftfahrzeug krankheits-, alters- oder unfallbedingt nur eingeschränkt nutzen können.

Vom einfachen Drehknopf für das Lenkrad bis hin zu komplexen Karosseriearbeiten. Wir kümmern uns um alles und bieten Ihnen einen Rundum-Service mit einem persönlichen Ansprechpartner. Auch bei Fragen zu Förderung, Führerschein oder Finanzierung können wir Sie unterstützen.

### Unsere Produktbereiche

 Heckeinsteiger	 Personenbeförderung	 Liftsysteme	 Fahr- und Bedienhilfen
 Einstiegshilfen	 Verladehilfen	 Spezial-Sitze & Gurte	 Sonder- und Spezialfahrzeuge
 Standheizungen	 Miet- und Werkstattersatzfahrzeuge		



## Liftsysteme



### Kassettenlifte

K70 .....	04
K90 .....	06
EP 300 .....	08
F6 Multilink.....	10



### Rollstuhlhebebühnen

SF 350 III .....	12
A255 .....	14
F360.....	16



### Linearlifte

Hebebühnen Linear .....	18
-------------------------	----



Kassettenlifte



## Kassettenlift K70

### Auf einen Blick

- ✓ Automatische Abrollschutzklappe
- ✓ Steuerung über Drucktasten
- ✓ EMV geprüft
- ✓ Flache Kassette garantiert eine grösstmögliche Bodenfreiheit

Der Kassettenlift K70 ist einer der flachsten Unterbodenlifte auf dem Markt und bietet damit grösstmögliche Bodenfreiheit. Dennoch ist er auch für grössere Elektrorollstühle geeignet.

Durch die Positionierung des Liftes seitlich unter dem Fahrzeugboden wird der Zugang zum Innenraum und auch dessen Nutzung nicht beeinträchtigt.

Der Originaltank kann trotz Umbau bei vielen Basisfahrzeugen erhalten bleiben.



Kassettenlifte



Nach Möglichkeit können wir Ihnen den Lift auch mit einer seitlichen Auffahrt anbieten.

Optional ist eine Funkfernbedienung erhältlich.

### Technische Details

- Tragfähigkeit: ca. 300 kg
- Plattformgrösse: ca. 760 x 1200 mm
- Höhe: ca. 70 mm
- Ein-/Ausfahrzeit: ca. 12 Sekunden
- Absenk-/Hebezeit: ca. 7 Sekunden
- Eigengewicht: ca. 165 kg



Kassettenlifte



## Kassettenlift K90

### Auf einen Blick

- ✓ Automatische Abrollschutzklappe
- ✓ Steuerung über Drucktasten
- ✓ EMV geprüft
- ✓ Grosse Hubplattform – auch für breite Rollstühle geeignet

Durch die seitliche Montage der Kassette unterhalb des Fahrzeugbodens wird weder die Nutzung noch der Zugang zum Fahrzeugraum beeinträchtigt. Bei extremen Wetterbedingungen ist die Mechanik des Liftes durch die geschlossene Edelstahlkassette vor Verschmutzungen geschützt.

Der vollautomatische Lift hat eine Tragfähigkeit von 300 kg, die grosse Hubplattform des Liftes ist auch für breite Elektrorollstühle geeignet.



Kassettenlifte



Optional ist eine Funkfernbedienung erhältlich.

### Technische Details

Tragfähigkeit: ca. 300 kg  
 Plattformgrösse: ca. 800 x 1200 mm  
 Höhe: ca. 90 mm  
 Absenkezeit: ca. 6 Sekunden  
 Hebezeit: ca. 8 Sekunden  
 Eigengewicht: ca. 165 kg

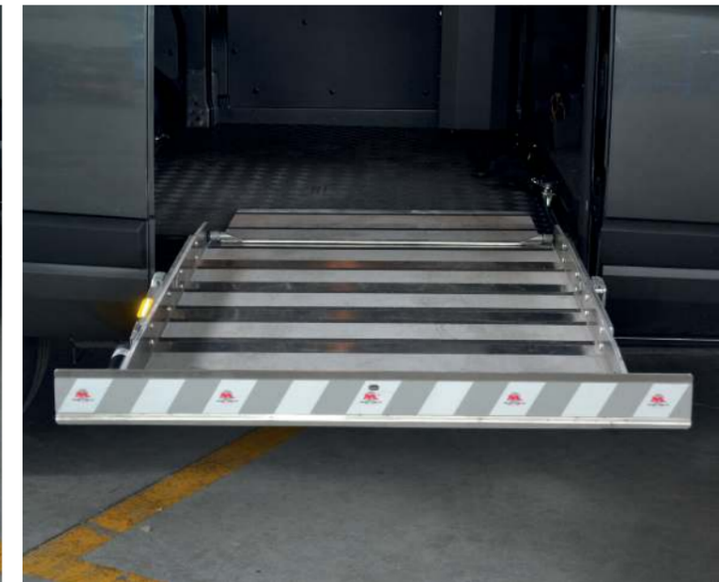


Kassettenlifte

Kassettenlifte



Kassettenlift EP 300



### Auf einen Blick

- ✓ Hohe Belastbarkeit bis 300 kg
- ✓ Auch ideal für breite Rollstühle und Elektrorollstühle
- ✓ Geschlossene Edelstahlkassette bietet zusätzlichen Schutz
- ✓ Automatische Abrollsicherung
- ✓ Geräuschlose, elektrohydraulische Steuerung per Kabelfernbedienung
- ✓ Manuelles Notsystem

Der Kassettenlift EP300 wurde besonders flach konstruiert, um den seitlichen Einbau zu ermöglichen, ohne die Struktur des Fahrzeugs zu verändern.

Der Unterflurlift ist vollautomatisch, einfach zu bedienen und seine Edelstahlstruktur garantiert eine lange Haltbarkeit. Dank der grosszügigen Hubplattform mit einer Belastbarkeit von bis zu 300 kg eignet sich der EP300 auch hervorragend für breite Rollstühle und Elektrorollstühle.

Der EP300 ist mit einer manuellen Notpumpe ausgestattet, wodurch er auch ohne Elektrizität betrieben werden kann.

**Technische Details**

Tragfähigkeit: ca. 300 kg  
 Hubplattformgrösse: ca. 1200 x 800 mm  
 Eigengewicht: ca. 140 kg  
 Antrieb 12 V



Kassettenlifte



## Kassettenlift F6 Multilink

### Auf einen Blick

- ✓ Sehr flache Kassette
- ✓ Verschiedene Plattformgrößen
- ✓ Maximale Bodenfreiheit
- ✓ Leicht rückrüstbar

Die sehr flache Kassette und die optional kleinere Plattform ermöglichen den Einbau des Kassettenliftes F6 Multilink in kompaktere Fahrzeuge als vergleichbare Liftsysteme.

Beim Einbau bleiben, je nach Basisfahrzeug, der originale Kraftstofftank und die originale Abgasanlage erhalten.



Kassettenlifte



### Technische Details

Tragfähigkeit: ca. 300 kg  
 Plattformgröße:  
 ca. 760 x 1150 mm  
 oder 760 x 1110 mm  
 Höhe: ca. 65 mm  
 Eigengewicht: ca. 140 kg



## Hebebühne SF 350 III

Rollstuhlhebepöhlen

Rollstuhlhebepöhlen



### Auf einen Blick

- ✓ Optional – je nach Basisfahrzeug – verschiedene Plattformgrößen erhältlich
- ✓ Für Fahrzeuge mit mechanischer oder elektrischer Schiebetür
- ✓ Manueller oder Elektroantrieb der Plattform
- ✓ Geringer seitlicher Platzbedarf am Fahrzeug

Die Hebebühne wird platzsparend im 90° Bogen parallel zum Fahrzeug ausgeschwenkt und kann so auch in kleineren Parklücken genutzt werden.

Die Bedienung erfolgt über eine Kabelfernbedienung oder über die Bedienelemente an der Hebebühne. Dadurch wird keine Hilfe benötigt.

Das Ausfahren der Plattform kann je nach Variante mechanisch über einen Handhebel oder über einen Elektroantrieb erfolgen.

### Technische Details

Tragfähigkeit: ca. 250 kg  
 Plattformgröße: ca. 980 x 685 mm  
 Eigengewicht: ca. 95 kg  
 12 V Anlage  
 Fahrzeugtyp: VW, Ford Transit Custom, Mercedes Benz V-Klasse



Rollstuhlhebepöhlen

## Hebebühne A255

### Auf einen Blick

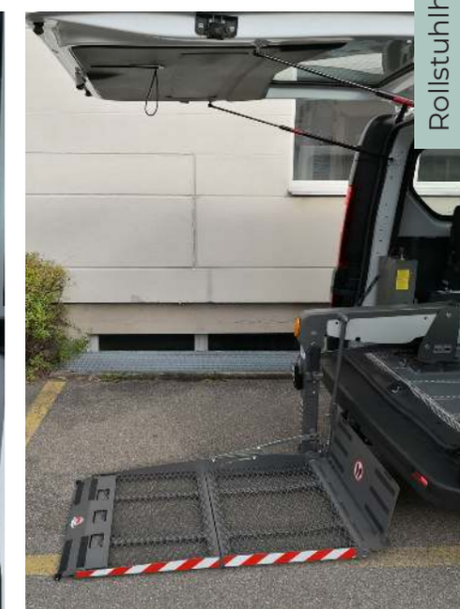
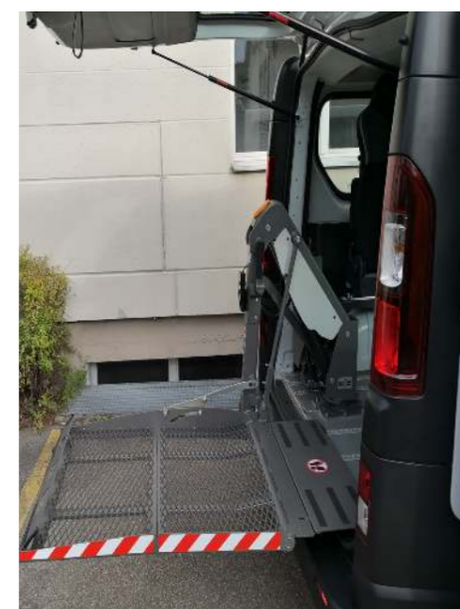
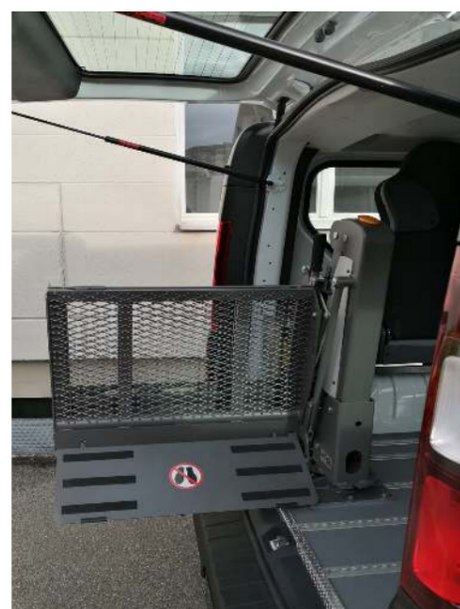
- ✓ Vollautomatischer, einarmiger Rollstuhllift  
Kann seitlich oder im Heck des Fahrzeugs montiert werden
- ✓ Flexibilität dank 90°-Drehfunktion nach innen und aussen
- ✓ Ideal für Kleinbusse, Transporter und Wohnmobile
- ✓ Plattformarm wahlweise links oder rechts

Die einarmigen Linearlifte A255 und A255 Compact eignen sich dank des ultraleichten und kompakten Designs hervorragend für Minibusse und Transporter und können sowohl seitlich als auch im Heck eines Fahrzeugs montiert werden.

Der A255 hat eine Hubkraft von 250 kg und kann dank der 90-Grad-Drehfunktion komplett zur Seite eingefahren werden, sodass der Zugang durch die Fahrzeugtüren kaum beeinträchtigt wird.



Rollstuhlhebepöhlen



Der Plattformarm kann wahlweise links oder rechts angebracht werden.

Über eine Kabelfernbedienung lässt sich der Linearlift einfach und bequem bedienen. Während der Fahrt ist die Plattform zusammengeklappt, sodass die freie Sicht nach hinten erhalten bleibt.

Die rutschfeste Liftplattform und ein manuelles Notsystem gewährleisten optimale Sicherheit.

### Technische Details

Tragfähigkeit: ca. 250 kg  
 Hubplattformgröße A255: ca. 1.124 x 750 mm  
 Hubplattformgröße A255 Compact: ca. 1.124 x 700 mm  
 Eigengewicht: ca. 75 kg  
 Hebe- und Absenkezeit ca. 10 Sek.  
 Ein- und Ausfahrzeit ca. 6 Sek.  
 Antrieb 12 V



## Hebebühne F360

### Auf einen Blick

- ✓ Mit Tragarm links oder rechts erhältlich
- ✓ Verschiedene Plattformgrößen erhältlich
- ✓ Halb- oder vollautomatisch lieferbar
- ✓ Optional im geklappten Zustand um 90° schwenkbar
- ✓ Auch für kompakte Fahrzeuge geeignet

Die Rollstuhlhebepöhlen Serie F360 ist in vielen Varianten erhältlich. Dadurch passt sie auch in kompakte Fahrzeuge. Da die Plattform in verschiedenen Größen erhältlich ist, ist die Hebeböhlen für viele Rollstühle und Elektrorollstühle geeignet.

Durch die optional erhältliche Dreheinheit „Twister“ ist es möglich, die hochgeklappte Plattform des Liftes um entweder 90° nach innen oder aussen zu schwenken. Hierdurch wird das Be- und Entladen des Innenraumes erleichtert, wenn der Rollstuhl nicht transportiert wird.



Die halbautomatische Version ist für begleitete Rollstuhlfahrer optimiert. Die vollautomatische Variante ermöglicht den Einstieg ins Fahrzeug auch für Selbstfahrer.

Für die vollautomatische Version ist optional eine Funkfernbedienung erhältlich.

### Technische Details

Tragfähigkeit: ca. 360 kg  
 Plattformgrösse:  
 ca. 1030 x 714 mm  
 oder 1075 x 826 mm  
 Eigengewicht: ca. 119 - 131 kg  
 12V Anlage



## Hebebühnen Linear

Linearlifte

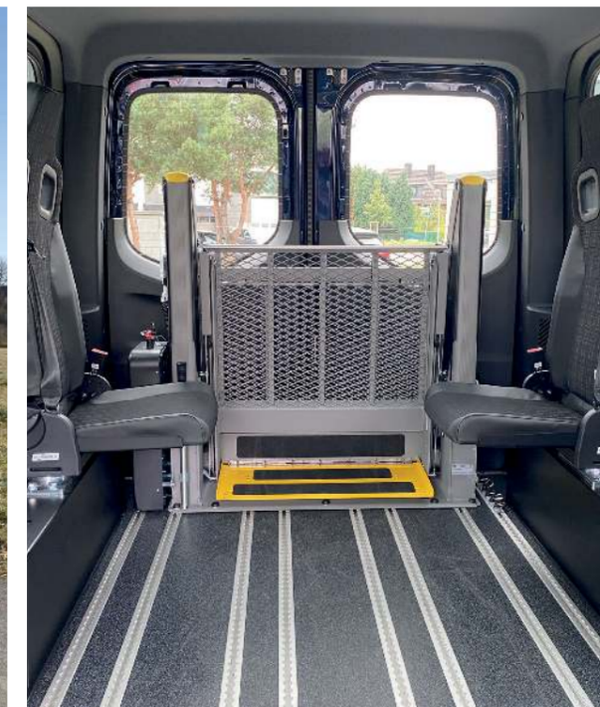
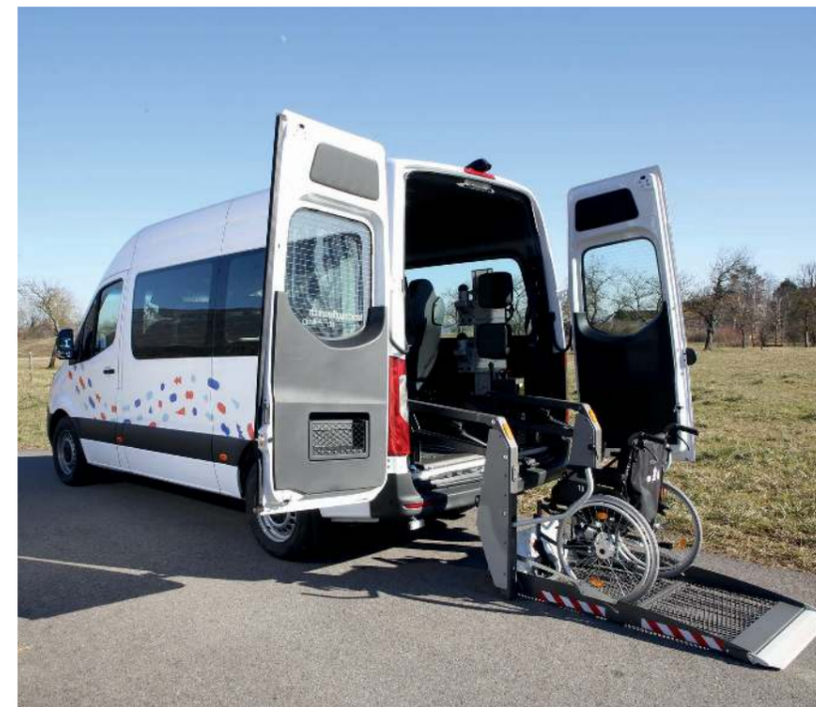
### Auf einen Blick

- ✓ Einfache Möglichkeit mit dem Rollstuhl ins Fahrzeug zu gelangen
- ✓ Je nach Linearlift Montage im Heck oder an der Seitentür
- ✓ Abrollssicherung
- ✓ Verschiedene Plattformgrößen

Mit Linear Hebebühnen können Sie unkompliziert und komfortabel mit Ihrem Rollstuhl in das Fahrzeug gelangen.

Die hintere Abrollssicherung, die Seitenschutzgeländer und die Überrollklappe bieten Ihnen optimalen Schutz beim Ein- und Aussteigen.

Platzsparend und sicher wird die Hebebühne, im Heck des Fahrzeugs montiert. Bei manchen Modellen kann ein Einbau – abhängig vom Basisfahrzeug – an der Schie-



Linearlifte

betür ebenfalls möglich sein. Die Hebebühnen sind mit unterschiedlich grossen Plattformen erhältlich.

Für eine bessere Sicht nach hinten bieten wir zweiteilige Hebebühnen bzw. Hebebühnen mit Klappmechanismus an.

Wir bieten Lineare Liftsysteme mit verschiedenen Plattform-Typen an. Sie können zwischen verschiedenen Systemen wählen, so erhalten Sie genau das passende System für Ihre Bedürfnisse.

### Technische Details

Tragfähigkeit: i. d. R ca. 350 - 400 kg  
12 V Anlage

# Meine Notizen

Lined writing area on page 20.

Lined writing area on page 21.

# Wir sind für Sie da – 8 x in der Schweiz.

## Zürich

### Standort Zürich

Laubisrütistrasse 74  
8712 Stäfa  
Tel. +41 (0) 44 928 30 10  
[mail@kirchhoff-mobility.ch](mailto:mail@kirchhoff-mobility.ch)

### Partnerstandort Regensdorf

Wiesackerstrasse 100  
8105 Regensdorf  
Tel. +41 (0)44 928 30 10

### Partnerstandort Schlieren

Bernstrasse 27  
8952 Schlieren  
Tel. +41 (0)44 928 30 10

## Aargau

### Partnerstandort Zofingen

Bleicheweg 4  
4800 Zofingen  
Tel. +41 (0)44 928 30 10

## Basel

### Partnerstandort Pratteln

Wyhlenstrasse 41  
4133 Pratteln  
+41 (0)44 928 30 10

## Bellinzona

### Partnerstandort Castione

Carrale di Bergamo 107  
6532 Castione  
Tel. +41 (0)91 829 10 89

## Bern

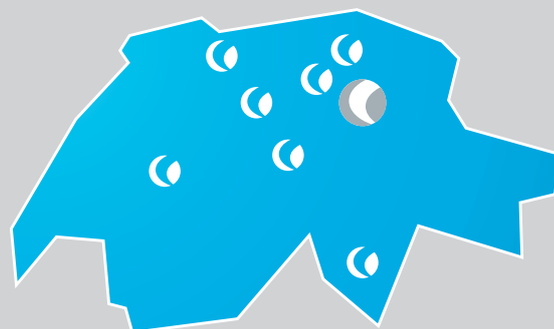
### Partnerstandort Urtenen-Schönbühl

Grubenstrasse 105  
3322 Urtenen-Schönbühl  
Tel. +41 (0)44 928 30 10

## Luzern

### Partnerstandort Kriens

Grabenhofstrasse 3  
6010 Kriens  
Tel. +41 (0)44 928 30 10



Mit freundlicher Empfehlung von

Swiss PremiumPartner  
von Volkswagen Nutzfahrzeuge

Mercedes-Benz  
VanPartner

Ford  
PRO  
Convertor

Jetzt Angebot  
anfragen!



Mitglied der European  
Mobility Group



Wir sind nach  
DIN EN ISO 9001:2015  
zertifiziert

+ 044 928 30 10

[mail@kirchhoff-mobility.ch](mailto:mail@kirchhoff-mobility.ch)

[www.kirchhoff-mobility.ch](http://www.kirchhoff-mobility.ch)

Die im Prospekt gemachten Angaben und technische Daten sind unverbindliche Beschreibungen. Sie stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. KIRCHHOFF Mobility haftet nicht für Schreib- oder Datenübermittlungsfehler. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Im Prospekt können Bilder mit optionalen Zubehör gezeigt werden.

 **KIRCHHOFF**  
MOBILITY