

Beratung • Planung • Montage • Service



Wir machen aus Stufen Wege

# PRODUKTKATALOG

Sitzlifte • Plattformlifte • Rampen

[www.scharrer-lbw.de](http://www.scharrer-lbw.de)



### Scharrer LBW - Wir machen aus Stufen Wege

Scharrer - Lösungen für barrierefreies Wohnen (LBW) ist ein junges Familienunternehmen mit der Motivation, Menschen mit Beeinträchtigung das Leben zu erleichtern. Gründer und Geschäftsführer ist Samuel Scharrer, gelernter Tischler, mit langjähriger Erfahrung im Bereich barrierefreie Umbaumaßnahmen. Ob Menschen schon länger mit einer Beeinträchtigung leben, diese plötzlich eintritt, oder aber auch nur der Gedanke der Vorsorge im Vordergrund steht: Er hat immer wieder erlebt, wie entscheidend eine kompetente und ausführliche Beratung und die Auswahlmöglichkeit aus einem breiten Produktspektrum sind.

Mit den Jahren entstand so die Idee, selbst ein beratendes und ausführendes Unternehmen zu gründen, das die Lebensqualität der Kunden erhalten und/oder verbessern kann. Das führte zu weitreichenden Veränderungen: Ein Umzug zurück ins Weserbergland zur Familie und die Gründung der GmbH hauchten der Idee Leben ein.

Nun steht Scharrer LBW in der Region von Bad Oeynhausen bis Rinteln für Lösungen für barrierefreies Wohnen (LBW).

Wir helfen Ihnen, Barrieren in Ihrem Wohnumfeld zu überbrücken. Dabei stehen Sie im Mittelpunkt: Worin besteht die Beeinträchtigung, welche Lösung ist die Beste für Sie - in Bezug auf die räumliche Situation, die zur Verfügung stehenden finanziellen Mittel usw.

Auf den folgenden Seiten können Sie sich einen ersten Überblick über die von uns angebotenen Produkte verschaffen. Wenn Sie weitergehendes Interesse an mehreren Angeboten haben, vereinbaren wir gerne einen kostenlosen Beratungstermin mit Ihnen.



## BERATUNG

Wir nehmen uns so viel Zeit, wie Sie benötigen.

Uns geht es bei der Beratung in erster Linie darum, Ihnen aufzuzeigen, wie man vorhandene Barrieren überbrücken kann, oder wo sich in Zukunft Schwierigkeiten durch Barrieren ergeben können. Dabei erläutern wir Ihnen verschiedene Lösungsmöglichkeiten.



## PLANUNG

Nach einer ausführlichen Beratung erhalten Sie ein auf Sie zugeschnittenes Angebot. Bekommen wir hierfür eine Bestätigung, nehmen wir Aufmaß, besprechen nochmal Einzelheiten und geben Ihr individuelles Produkt zur Fertigung frei.



## MONTAGE & SERVICE

Unsere Produkte beziehen wir von mehreren Herstellern und haben sie sorgfältig unseren hohen Qualitätsstandards entsprechend ausgewählt. Die Montage erfolgt durch einen unserer erfahrenen Techniker. Sollten nach der Montage trotzdem Probleme auftreten, sind wir für Sie da. Unser Service ist jederzeit über die hauseigene Servicenummer für Sie erreichbar!

**SITZLIFTE** **SEITE**

|                    |    |
|--------------------|----|
| Flow II A          | 8  |
| Alpha              | 10 |
| Homeglide Standard | 12 |
| Homeglide Comfort  | 14 |
| Homeglide Outdoor  | 16 |
| Delphin            | 18 |

---

**PLATTFORMLIFTE**

|             |    |
|-------------|----|
| Delta       | 20 |
| Omega       | 22 |
| Stratos     | 24 |
| HBL         | 26 |
| Liftboy 1+2 | 28 |
| Liftboy 5   | 30 |
| Alpin       | 32 |

---

**RAMPEN**

|                 |    |
|-----------------|----|
| LBW Modulrampe  | 34 |
| LBW Klapprampe  | 36 |
| LBW Stegrampe   | 38 |
| LBW Stufenrampe | 40 |

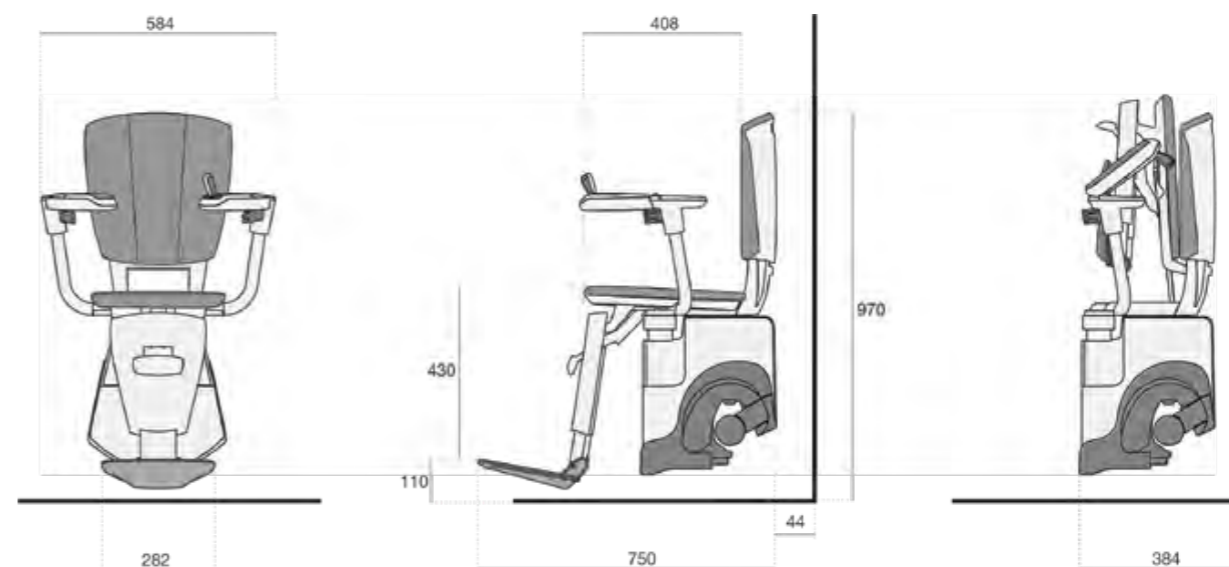


## DER ALLROUNDER

Die neueste Generation der Sitzlifte

Sie wollen Zuverlässigkeit, Komfort, Flexibilität, Sparsamkeit und dann noch ein edles Design?

Dann machen Sie mit dem neuen Flow IIA nichts verkehrt. Der Treppenlift Flow ist Marktführer bei den Liften für kurvige Treppen und der Eleganteste seiner Art – er wurde speziell für die kompliziertesten Treppen mit den schmalsten Durchgängen entworfen.



## TECHNISCHE DATEN

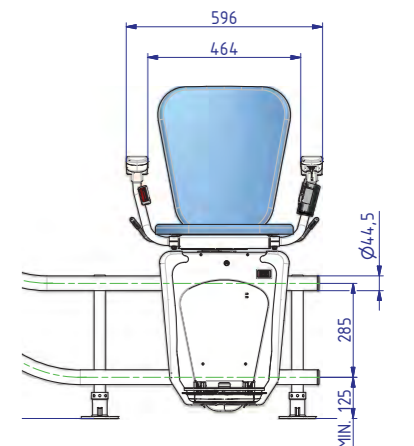
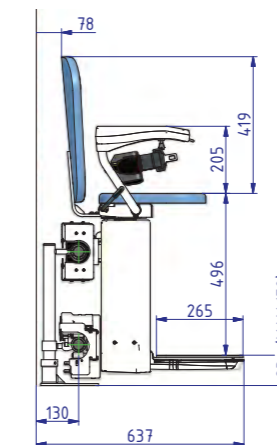
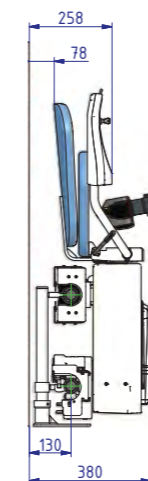
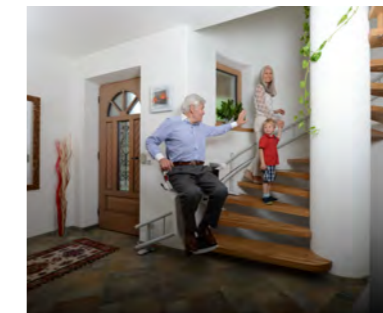
|                 |                |
|-----------------|----------------|
| Tragfähigkeit   | max. 125 kg    |
| Antrieb         | Zahnradantrieb |
| Schienensystem  | Einrohrsystem  |
| Steigung        | bis zu 70 Grad |
| Geschwindigkeit | max. 0,15 m/s  |



## DER PRAKTISCHE

Mit ihm kommt Leben in Ihr Zuhause. Bewegungsfreiheit in ästhetischem Design, mit einer bunten Auswahl an Farben für Sitz und Fahrbahn. Er passt sich der Umgebung an oder setzt bewusste Highlights. Auffällig unauffällig wird er besonders geräuscharm betrieben und zeigt vor allem auf kurvigen Treppen, was er kann.

Schlanke Linie, schlaue Technik: Benötigt nur ein Minimum an Platz, überzeugt durch kompaktes, extrem schmales Design und lässt die Treppe so hindernisfrei wie möglich. Dank Batteriebetrieb funktioniert er einwandfrei auch bei Stromausfall.



## TECHNISCHE DATEN

|                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| Tragfähigkeit   | max. 160 kg        |
| Antrieb         | Zahnstangenantrieb |
| Schienensystem  | Zweirohrsystem     |
| Steigung        | bis zu 52 Grad     |
| Geschwindigkeit | max. 0,12 m/s      |

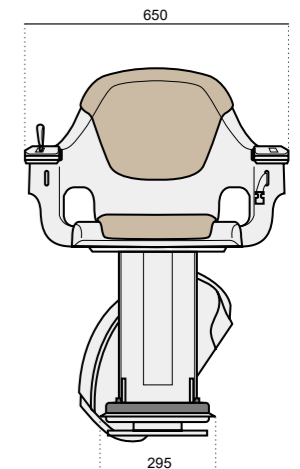
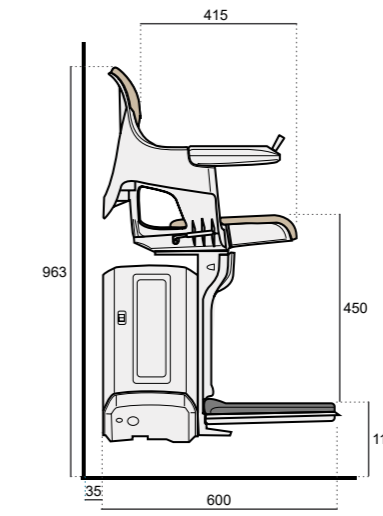


## DER KLASSIKER

Konzipiert für gerade Treppen. Ein zuverlässiger, kleiner und unauffälliger Helfer.

Seine clevere Konstruktion ermöglicht einen schnellen und unkomplizierten Einbau. Er ist mit der neuesten Technologie ausgestattet und somit dafür gewappnet, auch für die nächsten Jahrzehnte ein treuer Begleiter zu sein.

Seine Aluminiumschiene, an der er flüssig entlang gleitet, ist eloxiert und somit schlag- und stoßfest. Außerdem lässt sie sich dadurch sehr leicht reinigen.



## TECHNISCHE DATEN

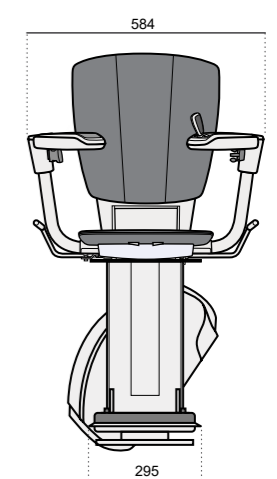
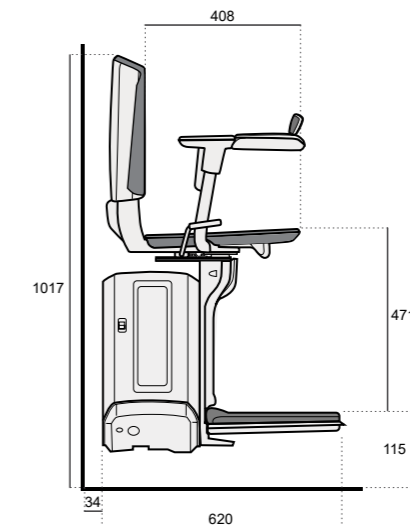
|                 |                          |
|-----------------|--------------------------|
| Tragfähigkeit   | max. 146 kg              |
| Antrieb         | Zahnstangenantrieb       |
| Schienensystem  | schmale Aluminiumschiene |
| Steigung        | bis zu 53 Grad           |
| Geschwindigkeit | max. 0,12 m/s            |
| Extra           | Klappschiene             |



## DER KLASSIKER MIT COMFORT

Der Homeglide Comfort bietet Ihnen die Funktionalität und Zuverlässigkeit des Homeglide Standard und darüber hinaus zahlreiche interessante Zusatzoptionen und ein neues Stuhl-Design in vielen verschiedenen Farben.

Das bedeutet, dass Sie zusätzlich weitere Optionen und eine größere Polsterauswahl erhalten, die sicherstellen, dass er perfekt in Ihr Zuhause passt. Der Homeglide Comfort erweist sich als die ultimative Verbindung von elegantem Design und Hi-Tech-Funktionalität für jede gerade Treppe. Durch seinen optionalen Drehmotor für den Sitz wird Ihnen das Aussteigen am oberen Ende der Treppe noch leichter gemacht und auch die Notwendigkeit, das Fußbrett hochzuklappen, entfällt.



## TECHNISCHE DATEN

|                 |                                   |
|-----------------|-----------------------------------|
| Tragfähigkeit   | max. 146 kg                       |
| Antrieb         | Zahnstangenantrieb                |
| Schienensystem  | schmale Aluminiumschiene          |
| Steigung        | bis zu 53 Grad                    |
| Geschwindigkeit | max. 0,12 m/s                     |
| Extra           | Automatischer Dreh / Klappschiene |

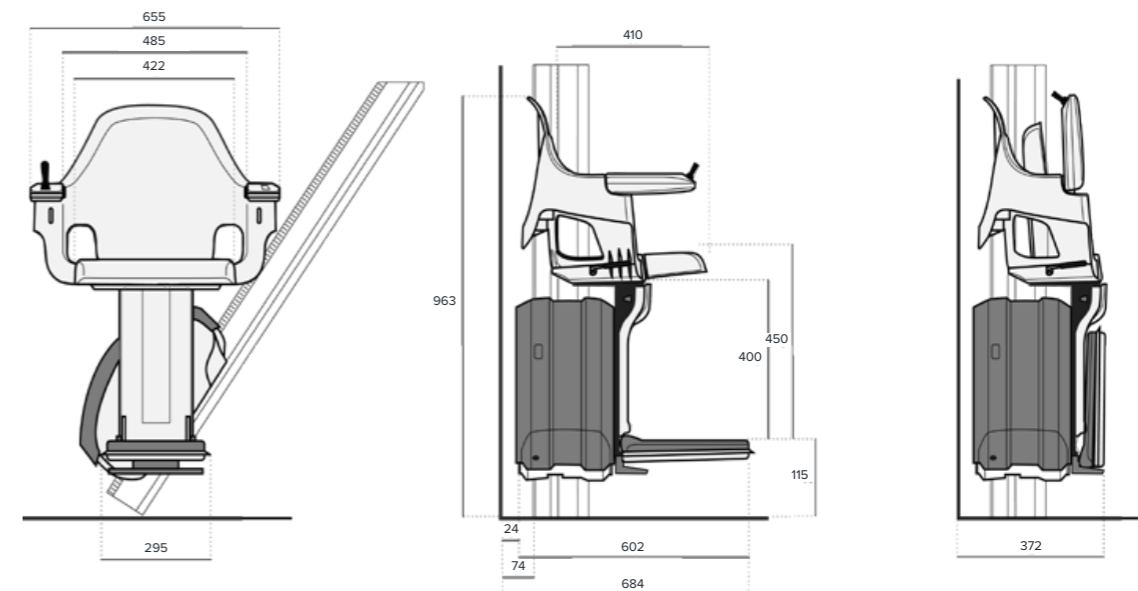




## DER KLASSIKER MIT REGENMANTEL

Egal ob Sonne, Regen oder Schnee, er ist in seinem Element. Mit diesem zuverlässigen Partner sind Sie im Außenbereich bestens aufgehoben. Speziell für Draußen entwickelt, ist er genau der Richtige, wenn es um gerade Treppen im Außenbereich geht. Die branchenführende Wetterschutztechnik ermöglicht es ihm, Sie bei jedem Wetter sicher zu befördern.

Die dazu passende wetterfeste Abdeckung garantiert Ihnen auch, dass Ihr Sitz immer trocken und sauber bleibt. Seine benutzerfreundliche Steuereinheit ermöglicht Ihnen durch leichtes Drücken und Halten eine mühelose Fahrt.



## TECHNISCHE DATEN

|                 |                          |
|-----------------|--------------------------|
| Tragfähigkeit   | max. 125 kg              |
| Antrieb         | Zahnstangenantrieb       |
| Schienensystem  | schmale Aluminiumschiene |
| Steigung        | bis zu 53 Grad           |
| Geschwindigkeit | max. 0,12 m/s            |

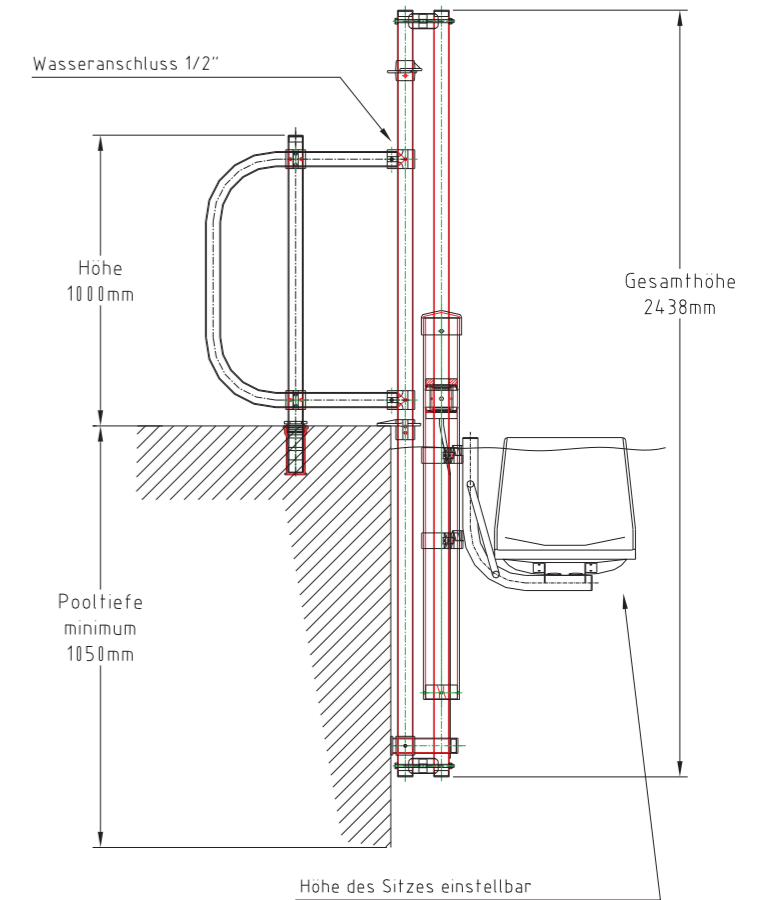
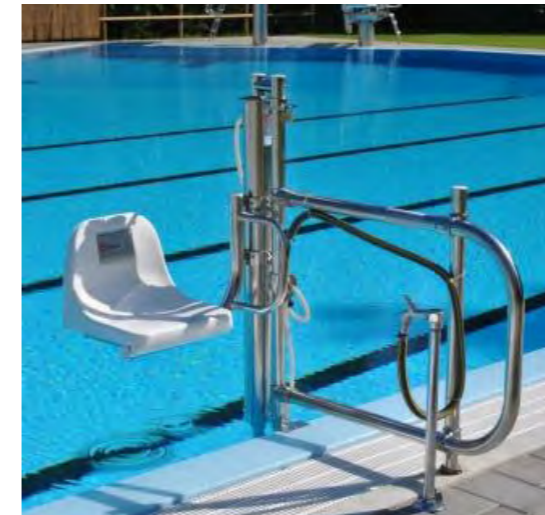


## DER TAUCHER

Der Poollift „Delphin“ dient als praktische Hilfe beim Ein- und Ausstieg im Schwimmbad. Er ermöglicht Ihnen den Zugang zu kühlender Erfrischung bzw. zur heilsamen Wassergymnastik.

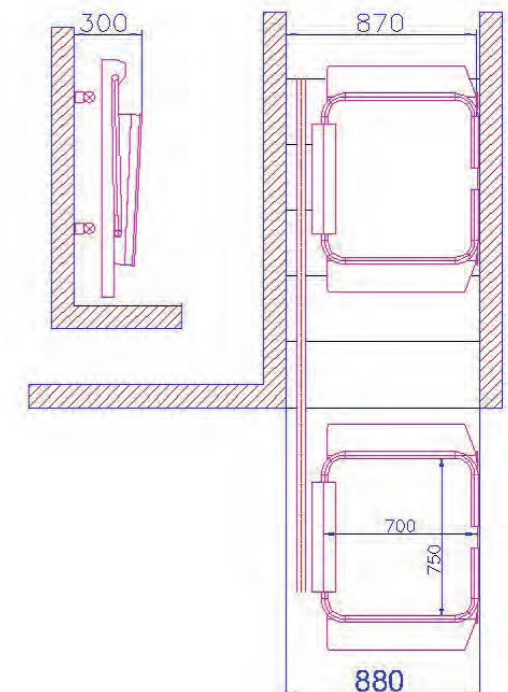
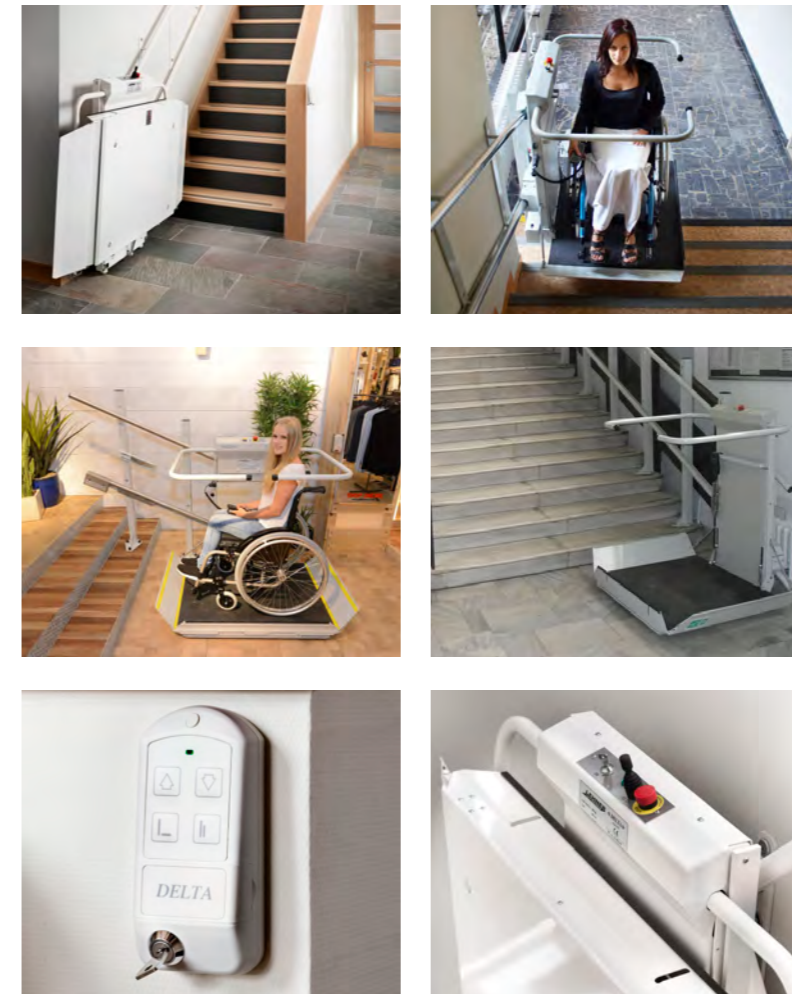
Die einfache Bedienung ermöglicht die selbstständige Benutzung des Liftes, ohne die Notwendigkeit einer Hilfsperson.

Es bedarf keiner Unterwassermontage, nur eines Befestigungspunktes neben dem Beckenrand. Der Betrieb wird mit dem Haushaltswasserdruck ermöglicht und garantiert dadurch eine einfache Installation sowie geringsten Wartungsaufwand.



## TECHNISCHE DATEN

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| Tragfähigkeit | max. 130 kg       |
| Antrieb       | Wasserdruck 4 bar |
| Ausführung    | Edelstahl         |



## DER SCHLICHTE

Er bringt seine Vorzüge direkt auf den Punkt: Der Delta und sein modernes Fahrwerk zeichnen sich durch eine extrem schmale Bauweise aus. Schmal, das bedeutet hier: 29 cm in zusammengeklappter Position; die Treppe benötigt dabei eine Mindestbreite von lediglich 89 cm. Die Plattformgröße, auf der Sie sich fortbewegen, können Sie individuell und ganz nach gutem Gefühl wählen – schon sind Sie mit dem Delta auf geraden Treppenläufen leise, sicher und komfortabel unterwegs.

Er ist innen ebenso wie draußen einsetzbar; seine Plattform lässt sich wahlweise automatisch oder manuell betreiben. Ein Drucktaster sorgt für die unkomplizierte, sichere Bedienung.

## TECHNISCHE DATEN

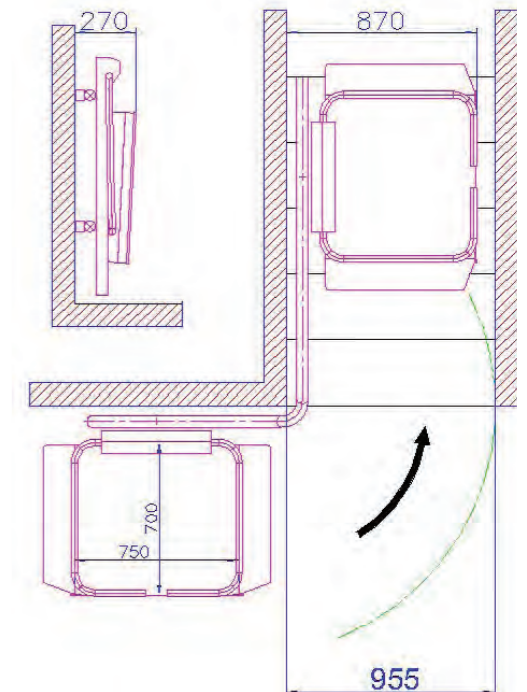
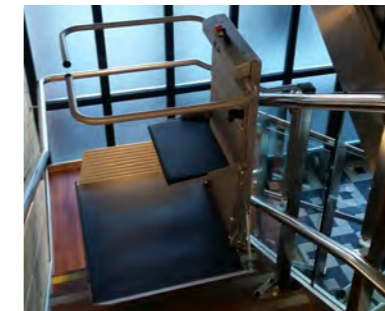
|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| Tragfähigkeit   | max. 300 kg                   |
| Antrieb         | Zahnradsystem                 |
| Plattformgrößen | 600 x 700mm bis 1000 x 1400mm |
| Steigung        | bis zu 52 Grad                |
| Geschwindigkeit | max. 0,10 m/s                 |



## DER WENDIGE

Kompakt im Design, wendig in engen Kurven, platzsparend geparkt: Der Omega. Innen wie außen ist er vielseitig einsetzbar, gibt sich robust, langlebig und flexibel. Zu Hause überzeugt er durch perfekte Passgenauigkeit in engsten Einbausituationen. Gerade oder gewendelte Treppe? Beides kein Problem, der Omega fügt sich in jede Umgebung ein und ist ein Synonym für Mobilität und Lebensqualität.

Sein innovatives Seilzugsystem schafft bis zu 85 Meter Fahrbahnlänge; Innen- und Außenkurven bewältigt er in sehr kleinen Kurvenradien, auch in engsten Treppenverläufen lässt er sich installieren. Der Omega bereitet Ihnen einen Alltag voller Unabhängigkeit: Optional mit Klappsitzsystem. Fahrbahn und Plattform sind in vielen verschiedenen Farben erhältlich.



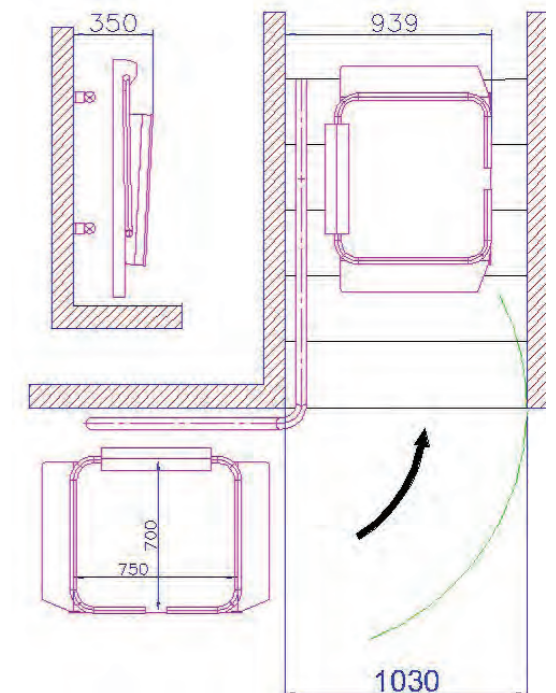
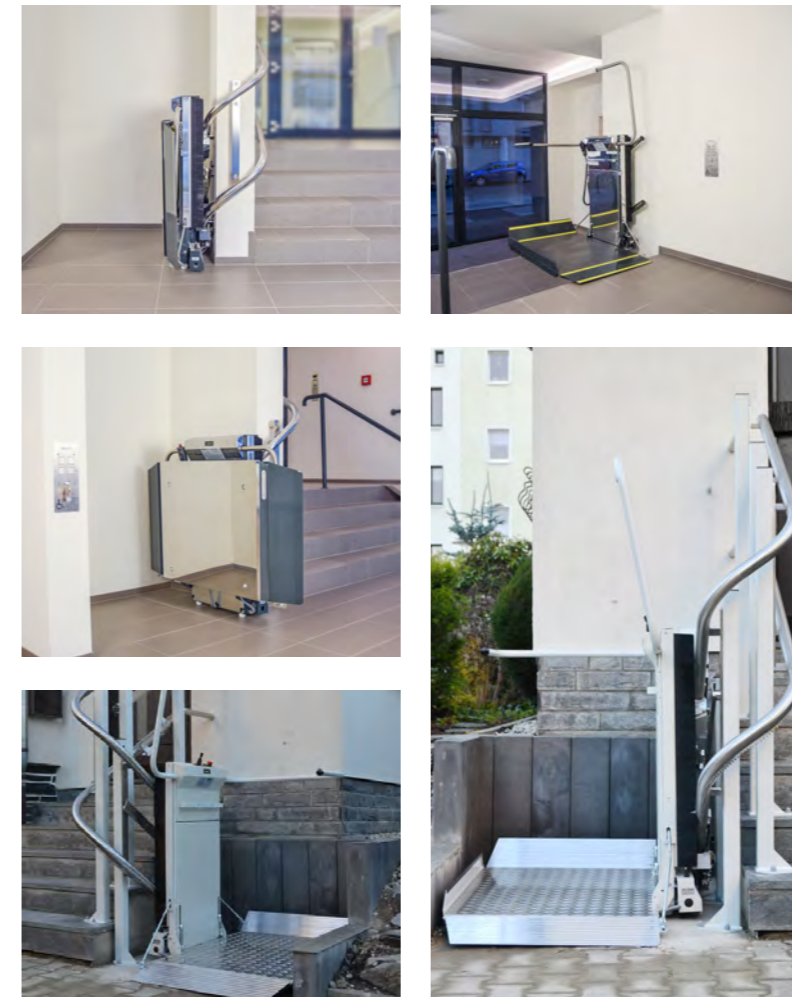
## TECHNISCHE DATEN

|                 |                           |
|-----------------|---------------------------|
| Tragfähigkeit   | max. 300 kg               |
| Antrieb         | innovatives Seilzugsystem |
| Plattformgrößen | 600x700mm bis 850x1300mm  |
| Steigung        | bis zu 67 Grad            |
| Geschwindigkeit | max. 0,15 m/s             |



## DER ROBUSTE

Durch seine solide Plattformkonstruktion ist er besonders hart im Nehmen: egal ob Witterungseinflüsse oder Vandalismus. Die solide Plattformmechanik sorgt für einen wartungsarmen Betrieb und eine hohe Zuverlässigkeit. Auch die hohe Tragfähigkeit von bis zu 300 kg zeugt von seiner Robustheit. Somit ist der problemlose Transport von Elektrorollstühlen garantiert. Sein ansprechendes Design sowie ein geräuscharmer Betrieb sind weitere bestechende Merkmale des STRATOS Plattformtreppenliftes. Auf Grund des kompakten Designs benötigt dieser Lift nur ein Minimum an Platz, womit die Treppe möglichst frei von Hindernissen bleibt.



## TECHNISCHE DATEN

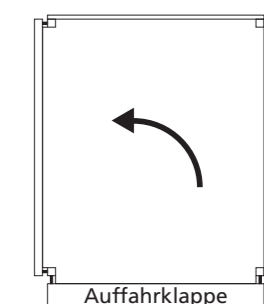
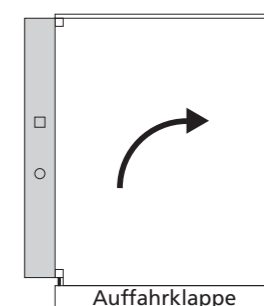
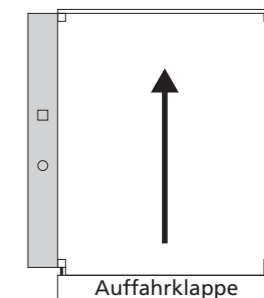
|                 |                          |
|-----------------|--------------------------|
| Tragfähigkeit   | max. 300 kg              |
| Antrieb         | Zahnstange               |
| Plattformgrößen | 600x700mm bis 900x1400mm |
| Steigung        | bis zu 47 Grad           |
| Geschwindigkeit | max. 0,10 m/s            |



DER EDLE

Die HBL Serie besticht durch ihr edles Design und die niedrige Einfahrhöhe. Dadurch wird der Aufwand für die Montagevorbereitung minimiert. Es muss keine Grube erstellt werden, um mühelos hineinfahren zu können. Es gibt den HBL in unterschiedlichen Größen. Somit passt er auch im Innen- und Außenbereich in fast jede Lücke. Durch seinen Seilantrieb ist er sehr geräuscharm und mit seinem serienmäßigen Geländer bietet er die notwendige Sicherheit.

Auch die Möglichkeit über's Eck zu fahren ist bei ihm gegeben.



TECHNISCHE DATEN

|                 |                              |
|-----------------|------------------------------|
| Tragfähigkeit   | 225 kg                       |
| Antrieb         | Seilzug                      |
| Plattformgrößen | 800 x 900mm bis 900 x 1420mm |
| Hubhöhe         | bis 100cm                    |
| Geschwindigkeit | max. 0,02 m/s                |



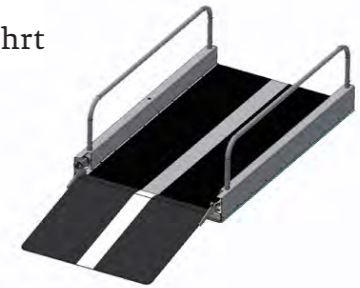
### DER SCHMALE

Wo Rampen zu steil oder zu lang sind, bietet der Liftboy eine optimale und kostengünstige Lösung.

Der Liftboy kann im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden, um Höhenunterschiede von bis zu 830 mm zu überwinden. Als mobile Variante kann der Liftboy nach Gebrauch einfach zu einem Abstellplatz transportiert werden. Es ist keine Befestigung am Aufstellort notwendig. Mit seinem Scherenantrieb kann er bis zu 300kg heben und ist somit auch für die Belastung mit E-Rollis bestens geeignet. Durch seine schmale Bauweise passt er in fast jede Lücke.



Standard  
180° Durchfahrt



Seitliche  
Ausfahrt oben



Seitliche  
Einfahrt unten



## TECHNISCHE DATEN

|                 |                                  |
|-----------------|----------------------------------|
| Tragfähigkeit   | max. 300 kg                      |
| Antrieb         | Scherenhubantrieb                |
| Plattformgrößen | 701 x 1170 mm oder 785 x 1495 mm |
| Hubhöhe         | max. 83 cm                       |
| Geschwindigkeit | max. 0,10 m/s                    |



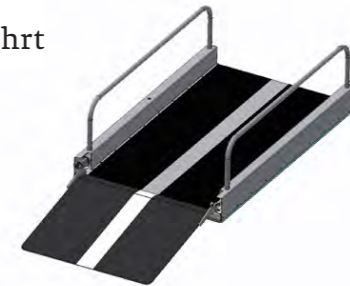
## DER GROSSE BRUDER

Der Liftboy 5 ist ein einzigartiger vertikaler Rollstuhllift mit einer Hubhöhe von bis zu 1300mm. Dieser Doppelscherenhublift wird rein elektrisch mit 2 Aktuatoren angetrieben.

Der Lift ist standardmäßig mit einer automatischen Auffahrrampe ausgestattet und kann optional auch mit einer Plattformtür, anstatt einer Auffahrrampe, geliefert werden. Weiterhin sind als Option eine seitliche Auffahrt sowie automatische Türöffner und Spezialfarben möglich. Die Anlage ist basierend auf den Richtlinien der Europäischen Norm EN 81-41 konstruiert. Der Lift ist daher bestens geeignet für private wie öffentliche Installationen und besticht durch seine robuste Bauweise und das moderne Design.



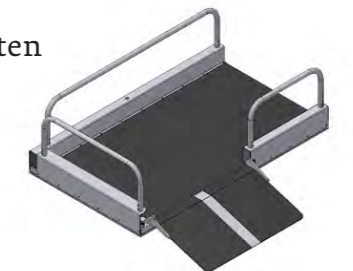
Standard  
180° Durchfahrt



Seitliche  
Ausfahrt oben



Seitliche  
Einfahrt unten



## TECHNISCHE DATEN

|                 |                                  |
|-----------------|----------------------------------|
| Tragfähigkeit   | max. 300 kg                      |
| Antrieb         | Doppel-Scherenhubantrieb         |
| Plattformgrößen | 900 x 1400 mm bis 1110 x 1400 mm |
| Hubhöhe         | max. 130 cm                      |
| Geschwindigkeit | max. 25 mm/s                     |



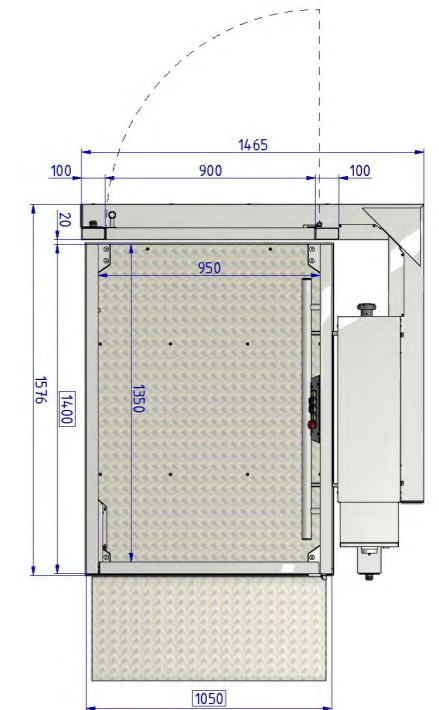


## DER HIMMELSTÜRMER

Die Hebebühne Alpin ist eine kostengünstige und effiziente Alternative zu Aufzügen im Außen- oder Innenbereich.

Der Alpin hat eine platzsparende Konstruktion und ermöglicht einen nachträglichen Einbau ohne Fahrtschacht oder Schachtgrube.

Mit seiner Hubhöhe von bis zu 4000 mm sollte er auch Ihren Eingang erreichen. Durch seine clevere Technik und Bauweise ist eine einfache und schnelle Montage möglich. Die Plattformwände sind aus Sicherheitsglas und die Stahlkonstruktion lässt sich in sämtlichen RAL Farben beschichten.



## TECHNISCHE DATEN

|                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| Tragfähigkeit   | 300 kg               |
| Antrieb         | Doppel-Kettenantrieb |
| Plattformgröße  | 1050 x 1400mm        |
| Hubhöhe         | bis zu 4 m           |
| Geschwindigkeit | max. 0,11 m/s        |



### LBW MODULRAMPE

Das Rampensystem von LBW lässt sich durch seine modulare Bauweise problemlos an jede Herausforderung anpassen. Ob Treppen überbaut oder große Höhenunterschiede überwunden werden müssen - dieses System ist genau das Richtige.



Das LBW Modulrampensystem setzt dort an, wo bis jetzt Stufen ausgereicht haben, um in Ihr Haus zu gelangen. Standardmäßig ist es in den Innenbreiten von 800, 1000 und 1200 mm erhältlich. Die verschiedenen Elemente (Eckpodest, Wendepodest, Ruhepodest, gerader Steg) tragen je 400 kg, passen modular zusammen, und bieten eine fast unendliche Vielzahl an unterschiedlichen Rampensystem-Lösungen.

Der eloxierte Handlauf entspricht der DIN 18040 und ist auch für öffentliche Gebäude geeignet. Die gestanzte Aluminiumlauffläche ist langlebig und bietet eine hohe Rutschhemmung von R12. Mit den einstellbaren Stützfüßen sind die empfohlene Steigung von 6% für Selbstfahrer, aber auch höhere Steigungen möglich. Das innovative Modularsystem passt mit seiner modernen Optik optimal zu bestehenden Gebäuden, es benötigt keine Wartung und ist auch für Fußgänger geeignet.



## LBW KLAPPRAMPE

Die LBW Klapprampe kommt zum Einsatz, wenn Türschwellen bei Balkon und Terrasse sich Ihrer Freiheit in den Weg legen. Ihre einfache Handhabung und das individuelle Zuschnittprogramm ermöglicht es, sie an jede Tür anzupassen.



Jeder Rollstuhlfahrer wird begeistert sein, wenn ihm dank der Rampe plötzlich Balkon, Garten und Terrasse barrierefrei zur Verfügung stehen. Denn lästige Hindernisse, die einen Rollstuhl jäh stoppen können, wie Türprofile, Schwellen oder einzelne Stufen, lassen sich mit Hilfe der LBW Klapprampe locker überwinden. Diese Rollstuhlrampe überzeugt durch etliche sinnvolle Details. So ist LBW Klapprampe zweiteilig, was Vielseitigkeit, leichtes Handling und bei Nichtgebrauch einfaches Verstauen ermöglicht. Ein weiterer dicker Pluspunkt ist die Höhenverstellbarkeit. Dadurch steigen Flexibilität und Vielseitigkeit in der Anwendung nochmals enorm. Diese Rollstuhlrampe aus hochwertigem Aluminiummaterial ist praktische Auffahrrampe und Überfahrbrücke in Einem. Der Schutzrand verhindert seitliches Abkommen von der rutschfesten Fahrfläche. Stabile Tragegriffe am größeren Rampenteil und eine Grifföffnung am kleineren ermöglichen ein problemloses Tragen und Bewegen der LBW Klapprampe. Es besteht auch die Möglichkeit, die Außenrampe, zum Beispiel am Übergang zwischen Wohnraum und Balkon, stehen zu lassen, sodass die Innenrampe bei Bedarf nur rasch umgelegt werden muss. Die Tragkraft beträgt 300 kg.



## LBW STEGRAMPE

Die Aluminiumschiene mit Rand von LBW eignet sich als leichte und flexible Lösung, wenn sich Fußgänger und Rollstuhlfahrer denselben Weg teilen oder sie nur sporadisch gebraucht wird.



LBW bietet mit der leichten Aluminiumschiene, natürlich als Paar eingesetzt, eine hervorragende, kostengünstige, sichere Möglichkeit, mit einem Rollstuhl auch größere Höhenunterschiede zu überwinden. Die bewährte Konstruktion aus bestem Aluminium zeichnet sich durch geringes Eigengewicht, hohe Tragkraft und Sicherheit aus. Mit dem stabilen Rand, durch den sich eine Fahrrinne bildet, und die rutschsichere Fahrfläche, ist doppelte Sicherheit gewährleistet. Zum Transportieren lässt sich eine Schiene in die andere legen, leichtes Befördern ist also garantiert. Dazu kommt das geringe Eigengewicht einer Schiene, das, je nach Maß, zwischen 4 und 11 kg liegt. Die Innenbreite einer Schiene beträgt 15,5 cm, die Außenbreite 23 cm. Es können also auch Rollstühle mit etwas breiteren Rädern mühelos die LBW Stegrampe befahren. Je nach Ausführung der jeweiligen Schienen können Höhenunterschiede von 13 bis 81 cm überbrückt werden. Die Tragkraft pro Schienenpaar beträgt, je nach Länge, 350 bis 700 Kilogramm.



## LBW STUFENRAMPE

Mit der LBW Stufenrampe haben wir eine Auffahrrampe im Angebot, mit deren Hilfe Rollstuhlfahrer praktisch Stufen oder Schwellen schräg an- und dann einfach überfahren.



Mit der LBW Stufenrampe haben wir eine Auffahrrampe im Angebot, mit deren Hilfe Rollstuhlfahrer praktisch Stufen oder Schwellen schräg an- und dann einfach überfahren. Mit dem Rollstuhl sind Balkon und Garten, auch trotz störender Stufe dazwischen, einfach zu erreichen, wenn diese Stufenrampe zum Einsatz kommt. Diese Rampe aus hochwertigem Aluminiummaterial ist rutschfest, wartungsfrei und witterungsbeständig. Da sind Gewitterguss oder Schneegestöber kein Problem. Eine Grifföffnung erleichtert das Transportieren der Rampe. Vor allem aber sind diese Stufenrampen natürlich auch mit geprüfter Sicherheit und nach den Richtlinien der Berufsgenossenschaft gefertigt. Je nach Länge der Stufenrampe, die es in 50 oder 65 cm Länge gibt, sind Höhendifferenzen von 1 bis 7 cm und von 7 bis 12 cm möglich. Die Breite ist für beide Längen mit 100 cm gleich. Die kürzeren Schwellenrampen wiegen 9, die längeren 11 kg. Da erstaunt wieder die mögliche Tragkraft von 300 kg pro Stück. Schön ist auch, dass bei diesem Gewicht ein flexibler Einsatz an diversen Orten jederzeit möglich ist. Für Rollstuhlfahrer eine großartige Hilfe, um sich frei und sicher zu bewegen.

Scharrer LBW GmbH  
Raiffeisenstraße 75  
32457 Porta Westfalica

Handelsregister: HRB 16095  
Registergericht: Amtsgericht Bad Oeynhausen

Vertreten durch den Geschäftsführer:  
Samuel Scharrer

© Die durch die Katalogentwickler erstellten Inhalte und Werke auf diesen Seiten unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Die Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung außerhalb der Grenzen des Urheberrechtes bedürfen der schriftlichen Zustimmung des jeweiligen Autors bzw. Erstellers. Kopien dieser Seiten sind nur für den privaten, nicht kommerziellen Gebrauch gestattet.

Grafik: Charlotte Kluger

Wir freuen uns auf Ihren Anruf!



**Scharrer LBW GmbH**  
**Raiffeisenstraße 75**  
**32457 Porta Westfalica**

**Tel. 05751 / 15 99 96 6**  
**Fax 05751 / 15 99 96 7**  
**E-Mail kontakt@scharrer-lbw.de**



Rufen Sie gerne an. Wir kommen nach Absprache zu Ihnen nach Hause und geben Ihnen eine kostenlose, umfassende und persönliche Beratung.

[www.scharrer-lbw.de](http://www.scharrer-lbw.de)