

# PRODUKT KATALOG

**MML**

**LIFT-SYSTEME  
GmbH**

# INNOVATION AUS MEISTERHAND



## ÜBER UNS

Seit über 30 Jahren widmen wir uns dem Bau und der Instandhaltung von Aufzügen. Unsere langjährige Erfahrung, sowie unser technisches Know-how bilden die Basis für Innovationen. Unseren Fokus richten wir dabei immer auf kundenorientierte Lösungen.

### **ML-Liftsysteme**

Korbweidenstraße 58  
26605 Aurich

WARUM ML LIFT-SYSTEME GMBH

# WIR STELLEN UNS VOR



„Innovation aus Meisterhand“, das steht für viele Sonderlösungen, die wir bei der Planung und Produktion unserer Aufzüge entwickelt haben.

Heute profitieren wir und unsere Kunden von der Erfahrung, die wir im Laufe unserer Firmengeschichte gesammelt haben. Unser Unternehmen ist nach wie vor familiengeführt und wir legen Wert auf eine enge Bindung zu unseren Mitarbeitern.

Das WIR ist bei ML Lift-Systeme nicht nur ein Wort, sondern es wird gelebt.

Bei der Planung, Integration und Installation, arbeiten wir Hand in Hand mit Architekten, Projektentwicklern, Bauunternehmen, Immobilienfirmen, Hausverwaltungen sowie dem Endkunden zusammen.

Gemeinsam planen wir unsere Produkte in Neubauten sowie in bestehenden Gebäuden. Hierbei entwickeln wir innovative Lösungen, denken neu und modern.

Doch nicht nur das Errichten von Neuanlagen steht bei ML Lift – Systeme im Fokus, sondern auch im Bereich Kundendienst, Wartung und Störungsbehebung steht Ihnen unser geschultes Personal zur Verfügung; Inklusive eines 24/7 Notdienstes.

Umbau- oder Modernisierungsmaßnahmen werden von uns fachgerecht geplant und durchgeführt. Neuabnahmen und Wiederholungsprüfungen an den Aufzügen führen wir in enger Zusammenarbeit mit den zertifizierten Überwachungsstellen durch.

Hier erhalten Sie alle Leistungen rund um Ihren Aufzug aus einer Hand. Für weitere Informationen laden wir Sie gerne zu einem persönlichen Gespräch nach Aurich ein.



# PRODUKTE

## Aufzüge

---

- hydraulische oder seil-mechanische, Personenaufzüge, Liegenaufzüge sowie Lastenaufzüge
- unser innovatives Aufzugssystem ML-1 (ermöglicht das Einbauen ohne Schachtgrube/Unterfahrt)
- Autoaufzüge
- Kleingüter- und Unterfluraufzüge

## Plattformlifte

---

- spindelbetriebene Plattformlifte / Homelifte inklusive Schacht
- hydraulisch betriebene Plattformlifte / Homelifte im bauseitigen Mauerschacht
- Hebebühnen / Hublifte in verschiedenen Ausführungen
- Plattform-Treppenlifte für gerade und kurvige Treppenverläufe


## Stahlbauarbeiten

---

- Mauerumfassungszargen
- Stahl Schachtgerüste (verglast, Sandwichmodule oder auch Sonderlösungen)
- Alle Stahlarbeiten rund um Ihren Aufzug wie Fluchttreppen, Zugangsbrücken, Geländer ect.

## Kontakt

---

 04941 986560

 [info@ml-liftsysteme.de](mailto:info@ml-liftsysteme.de)

 [www.ml-liftsysteme.de](http://www.ml-liftsysteme.de)

# Finden Sie den passenden Aufzug

Aufgrund der zentralen Lage eines Aufzugschachtes im Gebäude ist es entscheidend, für welches Aufzugssystem man sich während der Planungsphase entscheidet.

Letztendlich richtet sich die optimale Lösung aber nach der jeweiligen Situation und der Nutzung. Weiterhin können auch seitens der jeweiligen zuständigen Baubehörden spezielle Anforderungen an den Aufzug gestellt werden.

Unsere Produktpalette umfasst neben klassischen Aufzügen ebenso Plattformlifte (Homelifte), Güteraufzüge, sowie Sonderanfertigungen.



1

## **Herkömmliche / klassische Aufzüge**

Herkömmliche / klassische Aufzüge kommen in der Regel in öffentlichen und hochfrequentierten Gebäuden zum Einsatz. Sie fahren mit einer höheren Geschwindigkeit (meist 0,63 m/Sekunde) und haben eine höhere Tragkraft als ein Plattformlift. Zudem wird hierbei in der Regel ein vorhandener Mauer- oder, Betonschacht benötigt.

2

## **Plattformlifte / Homelifte**

Plattformlifte /Homelifte fahren mit einer maximalen Geschwindigkeit von 0,15 m/Sekunde und fallen somit nicht unter das Aufzugsrecht. Sie besitzen eine Baumusterprüfung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, und gelten somit als Maschine. Plattformlifte sind grundsätzlich anders konstruiert als herkömmliche Aufzüge und sind somit meist preiswerter in der Anschaffung und im Unterhalt. Die Nachrüstung in bestehende Gebäude ist generell mit deutlich geringerem Aufwand realisierbar, da diese weniger Platz für den Einbau benötigen.

Zudem werden einige Modelle inklusive Schacht geliefert, sodass dieser nicht bauseitig erstellt bzw. vorhanden sein muss.

Ein Plattformlift ist daher in vielen Fällen die kostengünstige Alternative zu einem herkömmlichen Aufzug.

Auf den folgenden Seiten stellen wir Ihnen einige Produkte aus unserem Programm im Detail vor.



**Die Innovation  
im Aufzugsbau.**

**Der Aufzug ohne  
Schachtgrube.**

**TYP ML 1-HR / (SML 1-GR)**



MEHR ERFAHREN

## TYP ML 1-HR / (SML 1-GR)

Die Welt des deutschen Aufzugsbaus erlebt eine bahnbrechende Innovation - den ML 1-HR ohne Schachtgrube. Mit einer Schachtgrube von nur 150 mm und einem Schachtkopf von gerade einmal 2.500 mm setzt dieser Aufzug neue Maßstäbe in Sachen Flexibilität und gestalterischer Freiheit bei der Gebäudeplanung.

### Aufzugssystem

ohne Schachtgrube

Hier ist es nicht das Gebäude, das sich dem Aufzug anpassen muss, sondern unser Aufzugssystem passt sich Ihrem Bauvorhaben an. Ob im Neubau oder in bestehenden Gebäuden, der ML 1-HR ohne Schachtgrube bietet eine Lösung, die Ihren Bedürfnissen gerecht wird.

Denken Sie über eine nachträgliche Montage zwischen den Geschossen nach? Auch in diesem Fall stellt sich unser System dieser Herausforderung. Mit dem ML 1-HR ohne Schachtgrube erhalten Sie nicht nur einen innovativen Aufzug, sondern auch die Freiheit, Ihre Gebäudeplanung ohne Einschränkungen zu verwirklichen



#### Schachtgrube

Schachtgrube 150 mm /  
Schachtkopf 2.500 mm<sup>(1)</sup>

(1) Schachtkopf je nach Kabinenhöhe



#### Maschinenraumfrei

Kein separater Maschinenraum  
erforderlich



#### Förderhöhe

Förderhöhe bis 21.000 mm



#### Variable Nutzlast

Nutzlast 320 kg bis 1600 kg



#### Vielfältiger Einsatz

Von Lastenaufzug bis  
Panoramaaufzug



#### Antrieb

Hydraulischer Antrieb<sup>(2)</sup>

(2) Ab 2024 auch als MRL (gearless) erhältlich (SML 1-GR)



**bewährt,  
effizient,  
& erstklassig.**

Typ ML Lift - Basic -





MEHR ERFAHREN

## TYP ML LIFT - BASIC

In der Welt der Aufzüge präsentiert sich der ML Lift - Basic - als die optimale Lösung für Wohnhäuser, gewerbliche Betriebe und öffentliche Gebäude. Wenn es um bewährte Standards geht, brauchen Sie nicht weitersuchen. Dieser Aufzug bietet hochwertige Komponenten, die für eine erstklassige, komfortable und sichere Lösung stehen.

### Aufzugssystem

Der Standard Seilaufzug

Der ML Lift - Basic - ist ein Seilaufzug, der eine äußerst wirtschaftliche, maschinenraumlose Lösung für unterschiedliche Anwendungsbereiche bietet. Egal, ob Sie an einem Wohnhaus, einem Gewerbegebäude oder einem öffentlichen Bauvorhaben arbeiten, dieser Aufzug erfüllt Ihre Anforderungen in vollem Umfang.

Mit seiner bewährten Qualität und modernster Technologie setzt der ML Lift - Basic - einen Standard für Effizienz und Zuverlässigkeit. Hier sorgen hochwertige Komponenten für ein reibungsloses Fahrverhalten und sorgen dafür, höchsten Ansprüchen in Wohn-, Gewerbe- und öffentlichen Gebäuden gerecht zu werden.



#### Schachtgrube

Schachtgrube 1.100 mm /  
Schachtkopf 3.400 mm<sup>(1)</sup>

(1) Schachtkopf je nach Kabinenhöhe



#### Maschinenraumfrei

Gearless Aufzug - kein  
Maschinenraum notwendig



#### Förderhöhe

Förderhöhe bis 45.000 mm  
Haltestellen max. 16



#### Variable Nutzlast

Nutzlast 375 kg - 1000 kg



#### Schnell und Stabil

zentrale Aufhängung / Rucksack Aufhängung  
Geschwindigkeit bis 1.6 m/s



#### Hochwertig

Hochwertige Komponenten  
sorgen für die beste Fahrqualität



**vielfältig,  
flexibel,  
& innovativ.**

Typ ML Lift - SlimSpace gearless -



MEHR ERFAHREN

## TYP - SLIMSPACE GEARLESS

Der TYP ML Lift - Slimspace gearless - präsentiert sich als die ideale Komplettlösung für Aufzüge ohne Maschinenraum und eröffnet vielfältige Möglichkeiten in Wohnhäusern, gewerblichen Gebäuden und öffentlichen Einrichtungen mit begrenztem Platzangebot.

### Aufzugssystem

Der platzsparende Seilaufzug

Was den ML Lift - Slimspace gearless - besonders auszeichnet, ist seine Vielseitigkeit. Er ist mit einseitigem Zugang, Durchladung, Über-Eck-Zuladung oder 3-seitigem Zugang erhältlich, was Ihnen die besten Planungsoptionen für Ihr Gebäude ermöglicht. Ganz gleich, ob Sie vorhaben einen neuen Aufzug in engen Raumverhältnissen zu integrieren oder alte Aufzugsanlagen zu modernisieren: der ML Lift - Slimspace gearless - bietet die perfekte Lösung.

Mit dieser innovativen Aufzugslösung setzen Sie auf Effizienz und Flexibilität, um den begrenzten Raum in Ihrem Gebäude optimal zu nutzen. Der ML Lift - Slimspace gearless - ist die Antwort auf Ihre Anforderungen an modernen Aufzugsbau und Raumplanung.



#### Schachtgrube

Minimale Schachtgrube 370 mm / Schachtkopf 2.600 mm<sup>(1)</sup>

(1) Schachtkopf je nach Kabinenhöhe



#### Maschinenraumfrei

Gearless Aufzug - kein Maschinenraum notwendig



#### Förderhöhe

Förderhöhe bis 40.000 mm  
Haltestellen max. 16



#### Variable Nutzlast

Nutzlast 450 kg - 1000 kg



#### Schnell und Stabil

2:1 Rucksack Aufhängung /  
Geschwindigkeit bis 1 m/s



#### Vielfältige Planung

3 Kabineneingänge möglich



**effizient,  
flexibel,  
& zuverlässig.**

Typ ML Lift - Mevo Hydro -



MEHR ERFAHREN

## TYP - MEVO HYDRO

Hydraulische Aufzüge sind eine vielseitige und effiziente Lösung, insbesondere für Gebäude mit niedrigerer Höhe und einem mittleren bis niedrigen Personenverkehr. Sie bieten eine effektive Möglichkeit, Menschen in verschiedenen Umgebungen bequem zu befördern.

### Aufzugssystem

Viel Aufzug auf kleinem Raum

Ein herausragendes Beispiel für diese Technologie ist der ML Lift - Mevo Hydro - ein kostengünstiger, umweltfreundlicher und flexibler Personenaufzug, der sich an spezifische Schachtabmessungen und Maschinenraumanforderungen anpassen lässt. Dieser Aufzug verkörpert das Motto "Viel Aufzug auf kleinem Raum", da er eine beeindruckende Leistung in einem kompakten Design bietet.

Die hydraulische Technologie ermöglicht eine reibungslose und zuverlässige Beförderung von Personen und macht den ML Lift - Mevo Hydro - zur idealen Wahl für Gebäude mit begrenztem Platzangebot.



#### Schachtgrube

Minimale Schachtgrube 300 mm / Schachtkopf 2.600 mm<sup>(1)</sup>

(1) Schachtkopf je nach Kabinenhöhe



#### Maschinenraumfrei

hydraulisch- nicht zwingend ein Maschinenraum notwendig



#### Förderhöhe

Förderhöhe bis 25.000 mm  
Haltestellen max. 8



#### Variable Nutzlast

Nutzlast 450 Kg - 1000 Kg



#### Schnell und Stabil

2:1 Rucksack Aufhängung /  
Geschwindigkeit bis 0,63 m/s



#### Vielfältige Planung

3 Kabineneingänge möglich



effizient,  
flexibel,  
& zuverlässig.

Typ ML Lift - Cargo gearless -



MEHR ERFAHREN

## TYP - CARGO GEARLESS

In der modernen Architektur wird jeder Quadratmeter genutzt, und der ML Lift - Cargo gearless - zeigt, wie dies auch im Aufzugsbau möglich ist. Als Antwort auf die wachsenden Anforderungen an Raumeffizienz und Tragfähigkeit in Gebäuden, hat dieser innovative Aufzug das Potenzial, die Branche zu verändern.

### Aufzugssystem

Mehr Platz auf weniger Raum

Der ML Lift - Cargo gearless - stellt eine bahnbrechende „Komplettlösung ohne Maschinenraum“ dar und ist speziell für Situationen konzipiert, in denen hohe Nutzlasten auf kleinstem Raum bewältigt werden müssen. Mit einer Tragkraft von beeindruckenden 1000 bis 2500 Kilogramm setzt er neue Maßstäbe in Sachen Leistungsfähigkeit.

Das Besondere an diesem Aufzugssystem ist seine Fähigkeit, eine große Kabine in einen Aufzugsschacht mit standardmäßiger Größe zu integrieren. Dies bedeutet eine optimale Nutzung des verfügbaren Raums, ohne dabei auf Komfort oder Kapazität verzichten zu müssen.



#### Schachtgrube

Schachtgrube 1.100 mm /  
Schachtkopf 3.800 mm<sup>(1)</sup>

(1) Schachtkopf je nach Kabinenhöhe



#### Maschinenraumfrei

Gearless Aufzug -  
kein Maschinenraum notwendig



#### Förderhöhe

Förderhöhe bis 45.000 mm  
Haltestellen max. 16



#### Variable Nutzlast

Nutzlast 1000 Kg - 2500 Kg



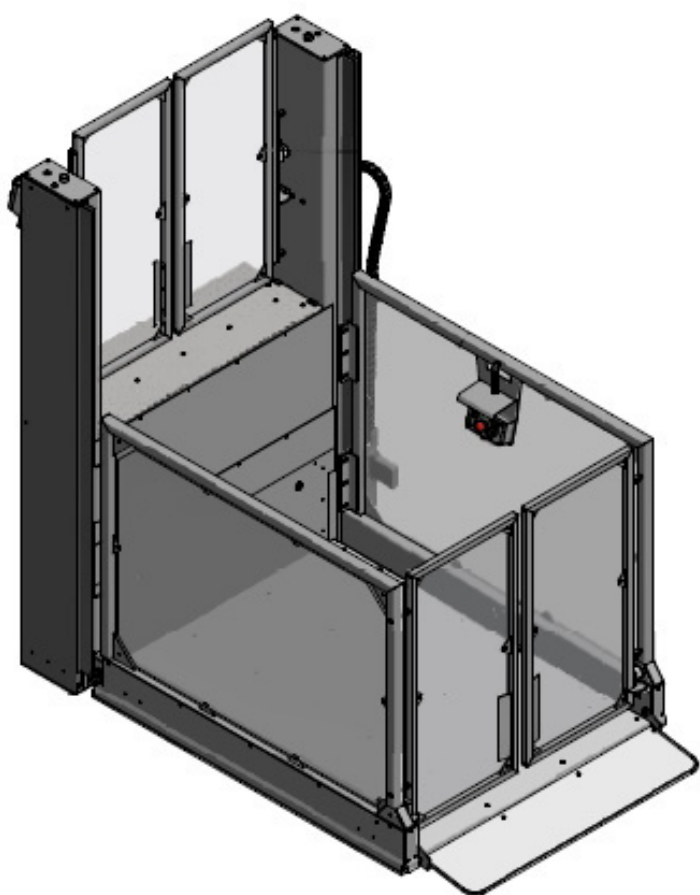
#### Schnell und Stabil

2:1 Rucksack Aufhängung /  
Geschwindigkeit bis 1.6 m/s



#### Platzsparendes Design

Bis zu 2 Fahrkorbtüren  
als Durchlader möglich



**vielseitig,  
kompakt,  
& barrierefrei.**

**TYP Amrum**





MEHR ERFAHREN

## TYP - AMRUM

Der spindelbetriebene Plattformlift Typ Amrum ist die Antwort auf die Herausforderungen der barrierefreien Mobilität bis zu einer Höhe von 3 Metern. Dieser offene Plattformlift bietet eine flexible Lösung für den Einsatz in öffentlichen, gewerblichen und privaten Bereichen.

### Plattformlift

optional auch als über - Eck Lösung lieferbar

Was den Plattformlift Typ Amrum auszeichnet, ist seine Vielseitigkeit. Er ist sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich konzipiert und bietet eine transparente Alternative zu herkömmlichen geschlossenen Schächten. Diese Offenheit ermöglicht Rollstuhlfahrern, Rollator-Nutzern oder Eltern mit Kinderwagen eine bequeme und unkomplizierte Nutzung.

Der Plattformlift Typ Amrum vereint Funktionalität, Sicherheit und Flexibilität und ermöglicht es Menschen mit eingeschränkter Mobilität, Höhenunterschiede auf bequeme und transparente Weise zu überwinden. Eine moderne Lösung für viele Bedürfnisse.



#### Flexibel

Montage im Innen-, und Außenbereich



#### Planung

Technische Planung inklusive



#### Flexible Förderhöhen

Förderhöhen von 500 mm bis 3.000 mm



#### Hohe Tragkraft

Tragkraft bis 400 kg



#### Vielfältige Lackierung

In diversen RAL - Farben lieferbar



#### Türen und Seitenteile

Seitenteile und Türen aus Polycarbonat (\*)

\* Optional auch Metall oder Glas möglich



**vielseitig,  
kompakt,  
& barrierefrei.**

TYP Borkum / Sylt



MEHR ERFAHREN

## TYP - BORKUM / SYLT

Der spindelbetriebene Plattformlift Typ Borkum bietet barrierefreie Mobilität mit Stil. Mit seiner Lieferung inklusive einer Schachtverkleidung, die aus vorgefertigten Schachtmodulen oder Glasmodulen bestehen kann, überzeugt er durch seine ästhetische Vielseitigkeit.

### Plattformlift

inklusive Schacht

Dieser Plattformlift fügt sich mühelos in unterschiedliche Umgebungen ein, sei es in privaten Wohnhäusern oder öffentlichen Gebäuden. Der Plattformlift Typ Borkum ist nicht nur funktional, sondern auch elegant.

Mit individuellen Gestaltungsoptionen passt er sich den Bedürfnissen der Kunden an und setzt neue Maßstäbe in Sachen barrierefreie Mobilität und Ästhetik.

Zusätzlich kann er als Außenanlage in der Version Typ Sylt bestellt werden, um auch im Freien perfekte Mobilität zu gewährleisten.



#### Schachtintegration

Lieferung inklusive Schacht



#### Maschinenraumlos

Kein separater Maschinenraum erforderlich



#### Flexible Förderhöhen

Förderhöhen bis zu 13.000 mm <sup>(1)</sup> und 6 Haltestellen

(1) Außenanlage Typ Sylt maximal 10.000 mm



#### Variable Tragkraft

Tragkraft 250 kg bis 500 kg <sup>(2)</sup>

(2) je nach Plattformgröße



#### Vielfältige Größen

8 verschiedene Plattformgrößen lieferbar



#### Einfacher Einbau

Nachträglicher Einbau problemlos möglich



**effizient,  
kompakt,  
& modern.**

TYP Baltrum



MEHR ERFAHREN

## TYP - BALTRUM

In der Welt der barrierefreien Mobilität steht der spindelbetriebene Plattformlift Typ Baltrum ganz oben, wenn es um maximale Effizienz auf minimalem Raum geht. Dieser kompakte Homelift überzeugt nicht nur durch seine Funktionalität, sondern auch durch sein modernes Design, das in jeder Umgebung zur Geltung kommt.

### Plattformlift

inklusive Schacht

Der Plattformlift Typ Baltrum zeichnet sich durch seine außergewöhnliche Raumeffizienz aus. Seine sorgfältig durchdachte Bauweise ermöglicht es, diesen eleganten Aufzug nahtlos in nahezu jedes Zuhause zu integrieren, sei es ein privates Wohnhaus oder ein modernes Apartment.

Mit seinem zeitgemäßen Design und fortschrittlicher Technologie bietet er die ideale Lösung für barrierefreie Mobilität in Ihren eigenen vier Wänden. Wenn Sie nach einer effizienten und stilvollen Aufzugsoption suchen, die sich mühelos in Ihre Räumlichkeiten einfügt, dann ist der Plattformlift Typ Baltrum die perfekte Wahl.



#### Schachtintegration

Lieferung inklusive Schacht



#### Maschinenraumlos

Kein separater Maschinenraum erforderlich



#### Flexible Förderhöhen

Förderhöhen bis 15.000 mm und 6 Haltestellen



#### Tragkraft

Tragkraft 250 kg



#### Vielfältige Größen

3 verschiedene Plattformgrößen lieferbar



#### Einfacher Einbau

Keine Schachtgrube und keine Überfahrt erforderlich (\*)

(\*) 50 mm Schachtgrube bzw. Zugangsrampe sowie 2250 mm Überfahrt



**effizient,  
flexibel,  
& zuverlässig.**

Typ COZI-H



MEHR ERFAHREN

## TYP - COZI-H

Der COZI H Plattformlift bietet eine wirtschaftliche Lösung, die mit einem herkömmlichen Aufzug vergleichbar ist. Mit einer vollständig geschlossenen Kabine und Teleskop-Schiebetüren ausgestattet, stellt er eine kostengünstige Option dar, die eine niedrige Schachtgrube und einen geringen Schachtkopf erfordert.

### Homelift

Alternative zum konventionellen Aufzug

Dieser hydraulisch betriebene Plattformlift ermöglicht die Installation in bestehenden Gebäuden und erfordert lediglich einen bauseitigen Mauer- oder Betonschacht. Im Gegensatz zu herkömmlichen Aufzügen ist für den COZI H, Plattformlift nach der Maschinenrichtlinie, kein separater Maschinenraum notwendig. Ein geeigneter Aufstellort für den Systemschrank genügt.

Er ist eine kostengünstige und praktische Lösung für die Mobilität in Gebäuden und eröffnet eine wirtschaftliche Alternative zu herkömmlichen Aufzügen. Mit seiner geschlossenen Kabine und den Teleskop-Schiebetüren bietet er nicht nur Komfort, sondern auch Sicherheit in jeder Anwendung.



#### Schachtgrube

Schachtgrube 100 – 500 mm (\*)

*\* je nach Kabinengröße*



#### Maschinenraumlos

Kein separater Maschinenraum erforderlich. Ein Aufstellort für den Systemschrank genügt



#### Flexible Förderhöhen

Förderhöhen bis 12.000 mm und 5 Haltestellen



#### Variable Tragkraft

Tragkraft 200kg bis 400kg (\*)

*\* je nach Kabinengröße*



#### Überfahrt

Überfahrt min. 2.520 mm (\*)

*\* je nach Kabinengröße*



#### Kabine und Schiebetüren

Plattformlift mit Kabine und Teleskop-Schiebetüren



**effizient,  
flexibel,  
& zuverlässig.**

Typ COZI E - Powerful





MEHR ERFAHREN

## TYP - COZI E POWERFUL

Der spindelbetriebene Plattformlift Typ Cozi E - Powerful ist die ultimative Lösung für den Innenbereich und bietet eine beeindruckende Tragkraft von bis zu 1.000 kg. Dieser Aufzug eröffnet vielfältige Möglichkeiten und stellt eine effiziente Methode dar, um Personen und Lasten auf verschiedene Etagen zu befördern.

### Plattformlift

Der kraftvolle Plattformlift für Innenbereiche

Was den Cozi E - Powerful besonders auszeichnet, ist die Lieferung inklusive einer Schachtverkleidung aus vorgefertigten Schachtmodulen. Diese innovative Lösung macht den Einbau dieses Plattformlifts äußerst praktisch und zeitsparend. Die technische Planung wird dadurch erheblich vereinfacht, da kein separater Maschinenraum erforderlich ist.

Ein weiterer Vorteil ist die Möglichkeit eines problemlosen nachträglichen Einbaus. Diese Flexibilität macht den Cozi E - Powerful zur idealen Wahl für bestehende Gebäude, die barrierefreie Mobilität nachrüsten möchten. Mit diesem leistungsstarken Lift wird der Zugang zu verschiedenen Etagen einfacher und effizienter denn je.



#### Schacht

Lieferung inklusive Schacht



#### Maschinenraumlos

Kein separater Maschinenraum erforderlich



#### Flexible Förderhöhen

Förderhöhen bis 13.000 mm und 5 Haltestellen



#### Hohe Tragkraft

Tragkraft bis zu 1000 kg



#### Planung

Technische Planung inklusive



#### Vielfältige Größen

verschiedene Plattformgrößen Lieferbar



MEHR ERFAHREN

## TYP - 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.

### Plattform - Treppenlift

für gerade und kurvige Treppenverläufe

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 auf die Plattform fahren, beispielsweise mit einem Rollstuhl, und werden dann sanft und sicher entlang der Treppe befördert. Dies gibt Menschen mit Mobilitätseinschränkungen ein neues Maß an Unabhängigkeit und trägt dazu bei, dass sie aktiv am gesellschaftlichen Leben teilnehmen können.



# Projektbezogener Stahlbau



Wir bieten erstklassigen projektbezogenen Stahlbau, der Innovation, Präzision und Langlebigkeit vereint. Unsere Expertise in Planung und Umsetzung garantiert maßgeschneiderte Lösungen rund um Ihr Projekt Aufzug, wobei Qualität und Ästhetik stets im Vordergrund stehen.

# Aufzuglösungen aus Meisterhand.

Erleben Sie die außergewöhnliche Qualität und Innovationskraft, die unsere Produkte auszeichnet.

Entdecken Sie Meisterwerke deutscher Ingenieurskunst in modernem Design, die höchste Standards erfüllen und Ihnen ein Höchstmaß an Effizienz bieten.

Vertrauen Sie auf deutsche Handwerkskunst und Innovation.



ML Lift-Systeme GmbH | Korbweidenstraße 58 | 26605 Aurich-Schirum

Mail: [info@ml-liftsysteme.de](mailto:info@ml-liftsysteme.de) | Web: [www.ml-liftsysteme.de](http://www.ml-liftsysteme.de)

Telefon: 04941 98656-0 | Telefax: 04941 98656-56