

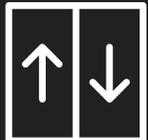
PLANUNGSUNTERLAGEN

COZI E Powerful

Spindelbetriebener Plattformlift mit einer Traglast von 1000 kg



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



vielseitig, robust & flexibel.

Der robuste spindelbetriebene
Plattformlift

- Robuste Ausführung zum Transport von Personen und Lasten bis 1000 kg
- Minimale bauliche Vorbereitungen erforderlich
- Flexible Plattformgrößen
- Nachträglicher Einbau problemlos möglich
- Förderhöhen bis zu 13,00 Meter und 5 Haltestellen
- Installation in 2-4 Tagen

Der robuste Lift inklusive Schacht



Der perfekte Lift für Sie - Entdecken Sie das passende Produkt für Ihre Bedürfnisse.

Die Lage des Aufzugschachtes im Gebäude ist ein wichtiger Faktor bei der Wahl des Aufzugssystems während der Planungsphase. Am Ende hängt es von der spezifischen Situation und der Verwendung ab, welcher Aufzugstyp gewählt wird.

Es ist ebenfalls möglich, dass die zuständigen Baubehörden spezielle Anforderungen an den Aufzug stellen. Schwingen Sie sich mit uns in die Höhe und entdecken Sie den Unterschied zwischen einem Homelift und einem Aufzug!

Aufzüge

Klassische Aufzüge sind für öffentliche und stark frequentierte Gebäude geeignet. Sie fahren schneller (0,63 m/Sekunde) und haben eine höhere Tragkraft als Plattformlifte / Homelifte. Ein vorhandener Mauer- oder Betonschacht wird benötigt.

Homelifte

Homelifte / Plattformlifte sind eine kostengünstige Alternative zu herkömmlichen Aufzügen. Plattformlifte fahren mit einer maximalen Geschwindigkeit von 0,15m/Sekunde und unterliegen daher nicht dem Aufzugsnorm. Sie sind als Maschinen zertifiziert und verfügen über eine Baumusterprüfung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.

Im Vergleich zu herkömmlichen Aufzügen sind Plattformlifte anders konstruiert, was sie preiswerter in der Anschaffung und im Unterhalt macht. Sie sind zudem einfacher nachzurüsten, da sie weniger Platz benötigen und einige Modelle sogar inklusive Schacht geliefert werden. Das bedeutet, dass ein Schacht nicht bauseitig erstellt oder vorhanden sein muss.



Plattformlift Typ COZI H Powerful

- Der spindelbetriebene Plattformlift Typ COZI E Powerful zum Transport von Personen und schwerer Lasten.
- Plattformlift für den öffentlichen und wirtschaftlichen Bereich
- Hierbei ist die gesamte Technik in der Konstruktion integriert

Flexibilität in öffentlichen und wirtschaftlichen Gebäuden

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.

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.



- ✓ Lieferung inklusive selbsttragendem Schachtgerüst
- ✓ Personen-, und Lastenaufzug mit einer Tragkraft von 1000 kg
- ✓ Diverse Plattformgrößen lieferbar
- ✓ Geringe Investitions-, und Unterhaltskosten
- ✓ Geringe Schachtgrube von nur 110 mm
- ✓ Geringe Überfahrt (Schachtkopf) von 2300 mm
- ✓ Reduzierte Betriebskosten durch Maschinenrichtlinie
- ✓ Kurze Montagezeiten
- ✓ Förderhöhen bis maximal 13,00 Meter und 5 Haltestellen
- ✓ Diverse Designmöglichkeiten



FRAGEN?

Ihr Ansprechpartner:
Werner Jakobs

Telefon:
04941 - 98 656 -14

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



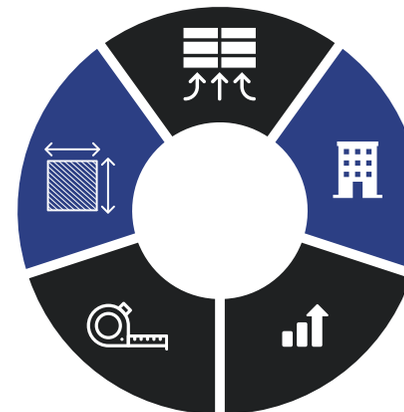
Der Aufzug wird stets mit einem selbsttragenden Schacht geliefert.

Technische Daten

Aufzugtyp	Plattformaufzug für die Verwendung in gewerblichen und wirtschaftlichen Gebäuden
Technische Konformität	Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Europäische Norm DIN EN 81-41
Antreibssystem	Patentiertes Schrauben-/Muttergetriebe
Einbaumöglichkeit	Im Innenbereich
Anzahl Haltestellen	Maximal 5 Haltestellen
Anzahl Türen	Maximal 5 Türen (Drehtüren)
Zugänge	An 3 Seiten möglich (ausgenommen Antriebs-, Technikseite)
[Q] Nutzlast (Kg)	1000 kg
Förderhöhe max. (m)	maximal 13.000 mm
Schachtgrube / Unterfahrt	Mindestens 110 mm
Schachtkopf / Überfahrt	Mindestens 2.300 mm
Geschwindigkeit (m/s)	maximal 0,15 Meter/Sekunde
Standard - Plattformgröße(n)	Breite: 1.400 mm x Tiefe: 2.000 mm Breite: 1.400 mm x Tiefe: 2.500 mm Breite: 1.100 mm x Tiefe: 2.200 mm Weitere Plattformgrößen auf Anfrage
Antrieb	selbsthemmender Spindel-/Mutterverband
Elektrische Zuleitung	400V / 50/60 Hz , 16A frequenzgeregelt Stromzufuhr abgesichert über einen allstromsensitiven FI (bauseits)
Bedienung (Plattform / Etagenruf)	Selbstfahrer (einmaliges Tasten)
Plattformsteuerung	Totmann - Schaltung (Zielste während der Fahrt gedrückt halten)
Notabsenkung	Batteriebetriebene Notabsenkung
Steuerspannung	24V
Motor	4,0 kW
Standardfarbe	RAL9003 (signalweiß)
Optional lieferbar	Über Eck Ausführung Auswahl aus mehreren RAL - Farben Automatische Türöffner Klappsitz auf der Plattform Schachtverkleidung mit VSG - Modulen Brandschutztüren EI60 Weitere Plattformgrößen
Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten !	

Plattformlift

TYP COZI E Powerful (Traglast 1000 kg)



-  Inklusive Schacht
-  Gewerblicher und wirtschaftlicher Bereich
-  Förderhöhen bis 13 Meter und 5 Haltestellen
-  Schachtgrube 110 Millimeter
-  Diverse Plattformgrößen



-  Weitere Plattformgrößen möglich
-  Nennlast 1.000 Kilogramm
-  Geringe Anschaffungs- und Unterhaltskosten
-  Nachträglicher Einbau
-  Kurze Montagezeiten



ML
LIFT-SYSTEME
GmbH

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