

# Schindler

# 34000



We Elevate



# Schindler 3400

**Vielseitig, praktisch, flexibel:**  
Schindler 3400 – der Aufzug,  
der um die Ecke denkt

Der Schindler 3400 wird auch den anspruchsvollsten Gebäudeanforderungen gerecht. Das Aufzugssystem ist so konzipiert, dass es ohne Dachaufbau auskommt. Gleichzeitig lassen sich die Türen auf bis zu drei Seiten verbauen. So ist auch ein Zugang über Eck möglich. Diese Flexibilität in der Konfiguration eröffnet mehr Möglichkeiten, Ideen zu verwirklichen – und das bei geringeren Baukosten.

Design, Fertigung und strengste Qualitätskontrollen gewährleisten einen reibungslosen, ruhigen und zugleich ökonomischen Betrieb des Schindler 3400 über seinen gesamten Lebenszyklus – für jahrelang sichere und komfortable Fahrt.



# Flexibel

in jeder

# Situation

Der Schindler 3400 ist der ideale Aufzug für Wohngebäude mit besonderen Herausforderungen. Er sorgt für Fahrkomfort bis unters Dach, und seine Vielseitigkeit lässt Ihnen alle Freiheiten bei der Planung.

## Flexibel in der Raumnutzung

Die meisten Aufzüge werden an zwei Wänden installiert. Im Gegensatz dazu lässt sich der Schindler 3400 komplett an einer Wand installieren. Die übrigen Wände bieten viel Raum für kreative Ideen und ermöglichen höchste Flexibilität in der Gebäudenutzung.

## Individuelle Steuerung

Die Steuerung ist in den Türrahmen integriert. Dadurch ist sie nicht stockwerkgebunden und kann auf jeder beliebigen Etage installiert werden. Dadurch wird auch die Privatsphäre der Bewohnerinnen und Bewohner im Dachgeschoss optimal geschützt.

## Planungsfreiheit

Das maschinenraumlose Aufzugssystem und die reduzierte Schachtkopfhöhe ermöglichen eine einfache Planung und senken die Baukosten. Durch die flexible Türkonfiguration mit Zugängen auf bis zu drei Seiten wird der Schindler 3400 auch schwierigsten Anforderungen gerecht.

## Formschönes Design

Moderne Wandfarben im Einklang mit aktuellen Trends, ein intuitives Kabinentableau und eine einladende Beleuchtung machen den Schindler 3400 auch im Designbereich zum Spitzenreiter. Auch als Glasaufzug ist er die perfekte Wahl und setzt in puncto Transparenz und Eleganz neue Maßstäbe.

## Eckdaten

Nennlast	450 - 1.000 kg, 6 - 13 Personen
Förderhöhe	Max. 35 m
Haltestellen	Max. 15 Haltestellen
Geschwindigkeit	1,0 m/s
Antriebssystem	Maschinenraumlos, getriebeloser Antrieb, frequenzgeregelt
Zugänge	Einseitig, zweiseitig, dreiseitig, Über-Eck-Zugang
Türbreite	800 mm, 900 mm
Türhöhe	2.000 mm, 2.100 mm
Schachtkopfhöhe	Min. 2.420 mm



## Das platzsparende, hochflexible Raumwunder

Bei Kabinen-, Tür- und Schachtgrößen beweist der Schindler 3400 außergewöhnliche Flexibilität. Platzsparend konzipierte Komponenten verschaffen Ihnen zusätzlichen Raum, den Sie gewinnbringend nutzen können.

### Energetisch effizient

- Langlebige und verbrauchsarme LED-Leuchten in der Kabine
- Dachhülle wird nicht durchbrochen, was für signifikante Einsparungen beim Energieverbrauch und den Betriebskosten sorgt
- Permanentmagnettechnologie für mehr Energieeffizienz
- Stabiles Anfahren ohne hohen Spitzenstromverbrauch, erreicht rasch niedriges Verbrauchsniveau

### An einer Seite installiert

- An einer Seitenwand installiert, anstelle von zwei Wänden wie die meisten Aufzüge
- Die übrigen Wände bieten mehr Raum für die kreative Gebäudenutzung
- Reibungsloser Fahrgastfluss mit Einzel- oder Doppelseinstiegsoptionen
- Ideale Kabinenabmessungen für Platzersparnis und einen geringeren Platzbedarf des Aufzugs in niedrigen Gebäuden
- Gehobene Ästhetik mit vielfältigen Designoptionen

### Stromrückgewinnung als Standard

- Digitale Schnittstellen ermöglichen eine Fernwartung und Ferndiagnose bei Störungen über das Schindler ActionBoard (mit Servicevertrag)
- Die Steuerungssoftware wurde auf der Grundlage des IEC 62443-4-1 ML3-Standards für Cybersicherheit entwickelt
- Die Steuerung ist direkt in den Türrahmen integriert, um die Installation zu vereinfachen, einen einfachen Zugang zu ermöglichen und Platz zu sparen

### Maschinenraumloses Design

- Einfache Planung dank maschinenraumlosen Aufzugsystems
- Kein Dachaufbau durch reduzierte Schachtkopfhöhe von 2.420 mm (bei einer Türhöhe von 2.100 mm)
- Schmierungsfreier, getriebeloser Antrieb für eine ruhige Fahrt

So leise wie  
**Vogel-**  
gezwitzcher



\* Dank modernen Technologien und Einbaumethoden ist der Schindler 3400 sehr leise. In den meisten Fällen werden 50 bis 60dB (A) nicht überschritten.

Nachhaltig mobil

# Innovative Lösungen für eine grüne Zukunft

Wir bieten umweltfreundliche Lösungen an, die den Nachhaltigkeitszielen unserer Kundschaft entsprechen. Wir wollen stets innovativ sein und nachhaltige Praktiken anwenden, damit unsere Aufzüge die höchste Energieeffizienzklasse behalten.

## Energieeffizienzklasse A

Ein regenerativer Antrieb, LED-Beleuchtung und der Stand-by-Modus beim Stillstand des Aufzugs gehören beim Schindler 3400 zum Standard und senken den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Bilanz der Anlage. Als Gebäudeeigentümer\*in können Sie dadurch Ihre Betriebskosten senken.

## Unser Ziel: NetZero bis 2040

Für Schindler nimmt Nachhaltigkeit eine sehr wichtige Rolle ein. Wir handeln gemäß den Prinzipien des UN Global Compacts und orientieren uns in unserer Nachhaltigkeitsstrategie eng an den Sustainable Development Goals. Dabei betrachten wir die Nachhaltigkeits-Dimensionen Ökologie, Soziales und Ökonomie stets gemeinsam.

## Handlungsschwerpunkte

Um unsere Emissionen auf ein Minimum zu reduzieren, fokussieren wir uns auf die folgenden Bereiche:

- Reduzierung der Emissionen unserer Fahrzeugflotte
- Reduzierung der Gebäude- und Prozessemissionen
- Erhöhung der eigenen Energieproduktion an Standorten aus erneuerbaren Quellen
- Steigerung der Energieeffizienz unserer Produkte
- Reduzierung des CO<sub>2</sub>-Abdrucks aus eingekauften Gütern und Leistungen



Erfahren Sie online mehr zum Thema Nachhaltigkeit bei Schindler

# Energieeffizienzklasse A\*



\* Die Klassifizierung bezieht sich immer auf eine bestimmte Kundenkonfiguration. Nutzungsmuster, Tragfähigkeit, kundenspezifische Optionen und Standortbedingungen beeinflussen die endgültige Bewertung.

# Design

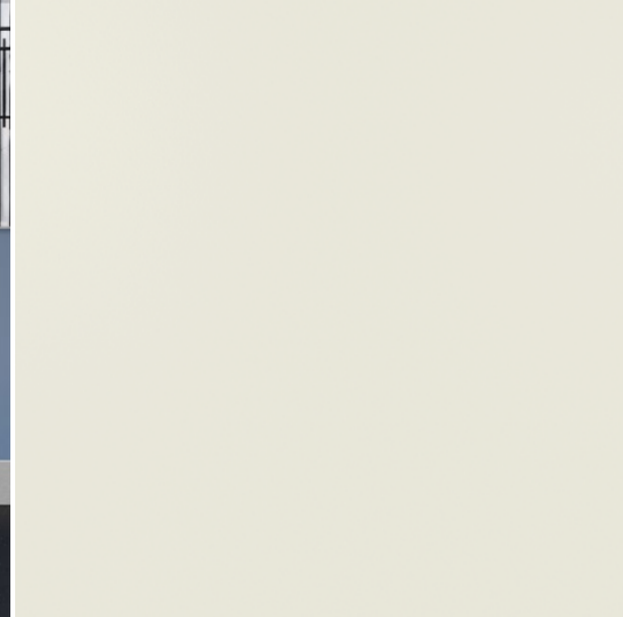
Verwirklichen Sie  
Ihre kreative Vision

## Ihre Vision, unsere Expertise

Außergewöhnliches Design ist nicht nur visuell ansprechend, sondern weckt auch Emotionen und schafft eine positive Atmosphäre. Unsere Kabinendesigns wurden sorgfältig für Sie zusammengestellt und umfassen eine Auswahl an modernen Farben und Materialien. Sie können Ihren Schindler Aufzug flexibel an Ihre Vorstellungen anpassen – von den

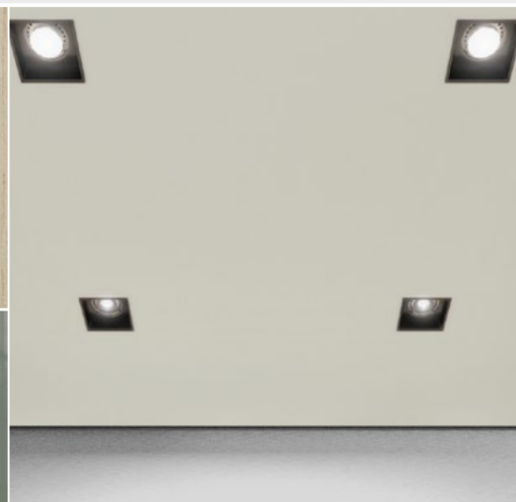
Kabinenwänden, Decken, Böden und Türen bis hin zu den Bedientableaus, Handläufen oder Spiegeln. Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf und gestalten Sie Ihren Aufzug nach Ihren persönlichen ästhetischen Vorstellungen, um Ihrer Mieterschaft und Gästen ein ganz neues Fahrgefühl zu vermitteln.





# Klassisch

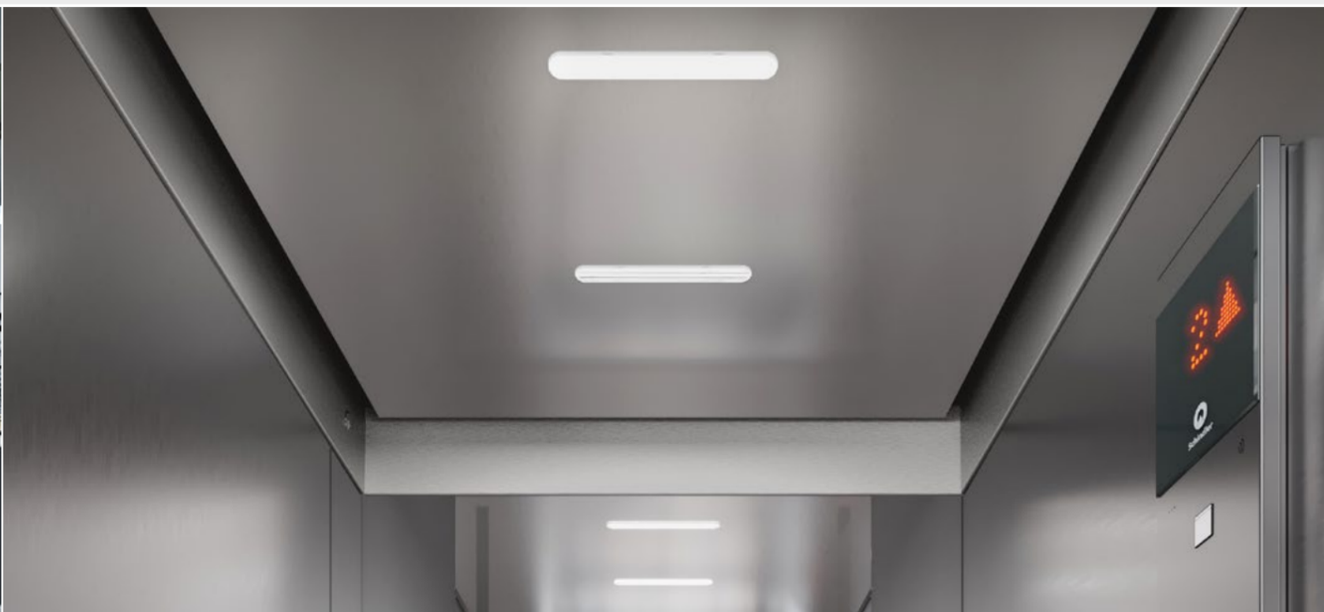
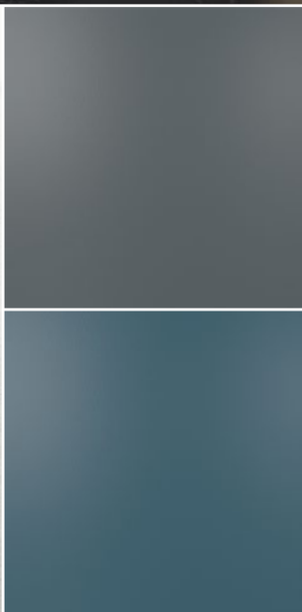
Verleihen Sie Ihrem Aufzug ein einladendes Aussehen mit dezenten Laminaten in zeitlosen, harmonischen Farben oder beruhigenden Naturtönen.





# Zeitlos

Schaffen Sie mit Edelstahl und monochromen Wandoberflächen ein zeitloses Design, das sich nahtlos in viele Einrichtungskonzepte integrieren lässt.

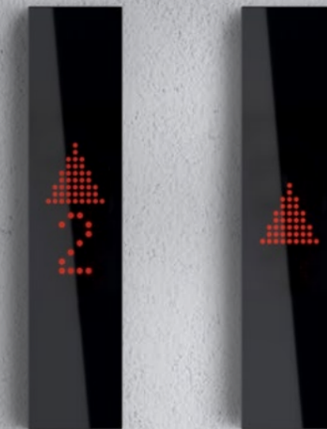


# Linea 100

Das Linea 100 bietet funktionales Design in Edelstahl mit kontrastreichen Tastern. Das integrierte schwarze Glasdisplay verfügt über eine große, rote LED-Punktmatrix-Anzeige. Die Etagentableaus sind optional mit Bluetooth-Funktionalität erhältlich.



Kabinenpositions- und Fahrtrichtungsanzeiger



Etagentableaus



## Schindler ActionBoard

# Die intuitive Informations- und Kommunikationsplattform

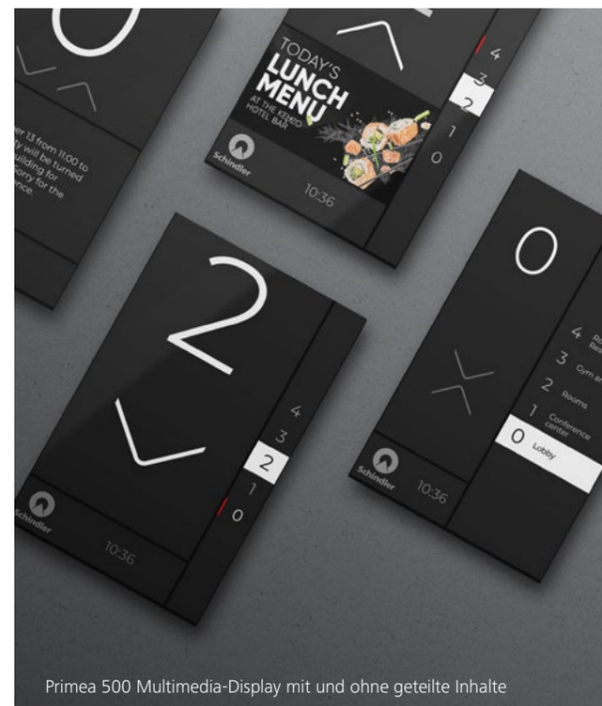
Erweitern Sie Ihren Schindler Servicevertrag um das Schindler ActionBoard. Mit dieser benutzer-freundlichen und sicheren\* Online-Plattform können Sie Ihre Aufzugsanlage von überall überwachen und Multimedia-Inhalte auf Ihrem Primea 500 teilen.

### Fernüberwachung Ihres Aufzugs

Sie können jederzeit aus der Ferne auf den Status Ihrer Anlagen zugreifen, Ihren Wartungsplan verfolgen oder den Energieverbrauch anzeigen lassen. So sind Sie sofort informiert, jederzeit und überall.

### Einfache Gebäudekommunikation

Vereinfachen Sie die Kommunikation im Gebäude, indem Sie Inhalte direkt über den Bildschirm des Primea 500 mit den Fahrgästen teilen. Zeigen Sie den Wetterbericht oder wichtige Gebäudeinformationen und leiten Sie die Fahrgäste schnell zu ihrem Ziel. Autorisierte Personen können alle Inhalte schnell und einfach über das ActionBoard verwalten.



Primea 500 Multimedia-Display mit und ohne geteilte Inhalte

Mess- und Überwachungsdaten zu jeder

# Zeit



\* Die cloudbasierten Services von Schindler wurden nach dem Zertifizierungsstandard ISO/IEC 27001:2013 entwickelt. Die Systeme werden von Schindler aktiv überwacht. Darüber hinaus wird die Software regelmäßig aktualisiert und gesichert, damit die Lösungen jederzeit geschützt sind.

Schindler MediaScreen

# Fesselndes Multimedia-Erlebnis während der Fahrt

Mit dem Schindler MediaScreen gehört Papier als Kommunikationsmittel der Vergangenheit an. Diese Medienlösung in der Aufzugskabine liefert den Fahrgästen relevante Informationen in Echtzeit - mit minimalem Aufwand und maximaler Aufmerksamkeit.

Teilen Sie Gebäude-Updates, Nachrichten, Wetterberichte und unterhaltsame Inhalte und halten Sie Ihre Fahrgäste auf dem Laufenden.

## Infotainment im Fokus

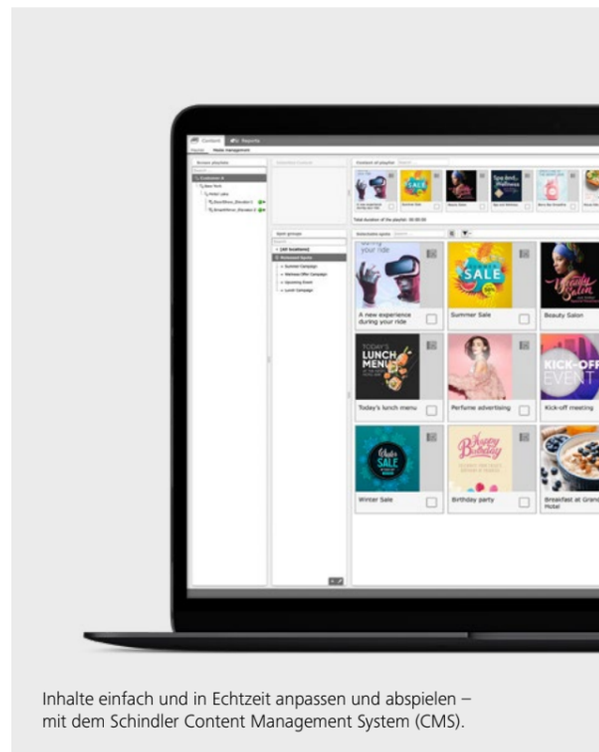
Kurzfristige Wartungsarbeiten im Gebäude? Eine anstehende Mieterveranstaltung? Der Schindler MediaScreen ist die ideale Lösung für Wohngebäude, um die Mieterschaft auf dem Laufenden zu halten und zu vernetzen.

## Aufmerksamkeitsstarke Größe

Mit seiner 32-Zoll-Bildschirmdiagonale hat der Schindler MediaScreen die ideale Größe für Aufzugskabinen – perfekt für animierte Inhalte, Zeitangaben, Wetterberichte oder gebäudebezogene Informationen.

## Inhalte mit wenigen Klicks verwalten

Die Veröffentlichung von Inhalten auf dem Schindler MediaScreen ist einfach und effizient. Das webbasierte Schindler Content Management System (CMS) ist konsequent benutzerfreundlich und ermöglicht die Aktualisierung der Inhalte aus der Ferne und in Echtzeit. Mit wenigen Klicks können relevante Inhalte direkt dem gewünschten Aufzug zugeordnet und zu genau definierten Zeiten abgespielt werden.



Inhalte einfach und in Echtzeit anpassen und abspielen – mit dem Schindler Content Management System (CMS).

# Kommunikation auf Augenhöhe



# Mit Ihnen gemeinsam – von der Planskizze bis zum fertigen Aufzug

Die Sicherheit unserer Kundschaft hat für uns höchste Priorität. Deshalb arbeitet unser Expertenteam weltweit unermüdlich daran, allen Fahrgästen eine sichere und angenehme Fahrt zu ermöglichen. Unsere fortschrittlichen Montagetechniken und strengen Wartungskriterien garantieren höchste Aufzugsleistung über viele Jahre.

## Maßgeschneiderte Planung

Kein Gebäude ist wie das andere – und genau darauf sind wir vorbereitet. Mit Schindler als Partner erhalten Sie frühzeitig alle notwendigen Schachtmaße und technischen Spezifikationen, sodass Sie den Schindler 3400 von Beginn an passgenau in Ihre Neubauprojekt integrieren können. Unsere Expertenteams begleiten Sie durch den gesamten Planungs- und Installationsprozess – von der ersten Skizze bis zur finalen Übergabe. Dank unserer umfassenden Unterstützung und präzisen Abstimmung gewährleisten wir eine reibungslose Umsetzung und eine Aufzugslösung, die sich nahtlos in Ihre Architektur einfügt.

## Höchste Montagequalität

Vor der Übergabe durchläuft jeder Aufzug von Schindler eine Vielzahl strenger Sicherheits- und Qualitätskontrollen – dem einzigartigen «Schindler Acceptance and Inspection Standard» (SAIS). Mehr als 1.000 Sicherheitskontrollen werden durchgeführt, bevor die ersten Fahrgäste den Aufzug betreten dürfen. Doch damit nicht genug – auch danach sorgen regelmäßige Wartungen und Qualitätskontrollen dafür, dass Ihr Aufzug während seiner gesamten Lebensdauer sicher und zuverlässig funktioniert.

Über

1.000

Sicherheits-Checks  
vor der ersten Fahrt



## Maximale Sicherheit mit unserer hochmodernen Aufzugswartung

Dank neuester digitaler Technologien und unserem weltweiten Know-how ist ein Aufzug von Schindler ein Garant für einfache Wartung und schnelle Störungsbehebung. Alle Schindler 3400 Aufzüge sind digital vernetzt. Dadurch profitieren Sie von kürzeren Reaktionszeiten, verbesserter Performance und höherer Verfügbarkeit.

### Deutschlandweit präsent

Unsere zahlreichen Mitarbeitenden in ganz Deutschland arbeiten daran, Ihr Aufzugsprojekt schnell und effizient abzuwickeln und Ihnen einen umfassenden Service zu bieten. Mit unserem dichten Servicenetz garantieren wir Ihnen maximale Verfügbarkeit und minimale Ausfallzeiten.

### Remote-Service in Echtzeit

Der Schindler Stillstandsalarm ist ein automatisierter Notrufservice, der Schindler Aufzüge rund um die Uhr überwacht und im Störfall mittels intelligenter KI-Algorithmen entsprechende Maßnahmen einleitet. Mit dem Stillstandsalarm erkennen die Sensoren und Gateways an Ihren Aufzügen mögliche Störungen sofort und lösen eine automatische Entstörungskette aus.

### Lebenslange Partnerschaft

Wir gehen über die Erstmontage von Aufzügen hinaus und bauen langfristige Beziehungen auf, um Ihnen einen hochwertigen Wartungs- und Modernisierungsservice in höchster Qualität zu bieten.

### Anpassungsfähige Wartung

Unsere Wartungslösungen können individuell auf Ihre Anlagen, Anforderungen und Präferenzen zugeschnitten werden. Mit diesen maßgeschneiderten Lösungen stellen wir sicher, dass Sie den effizientesten Service für Ihr Gebäude erhalten. Ihre Anlagen profitieren von einer 24-Stunden-Fernüberwachung. Zudem basieren unsere Service- und Wartungsbesuche auf diagnostischen Erkenntnissen. So stellen wir eine proaktive Wartung Ihrer Aufzüge sicher.

Hohe  
Verfügbarkeit  
von bis zu

99,9  
%



\*Eingeschlossene Personen befreien wir in durchschnittlich 28 Minuten. Je nach Position der Anlage und externen Faktoren kann die Zeit abweichen.

Laminat  
Matt und glänzend



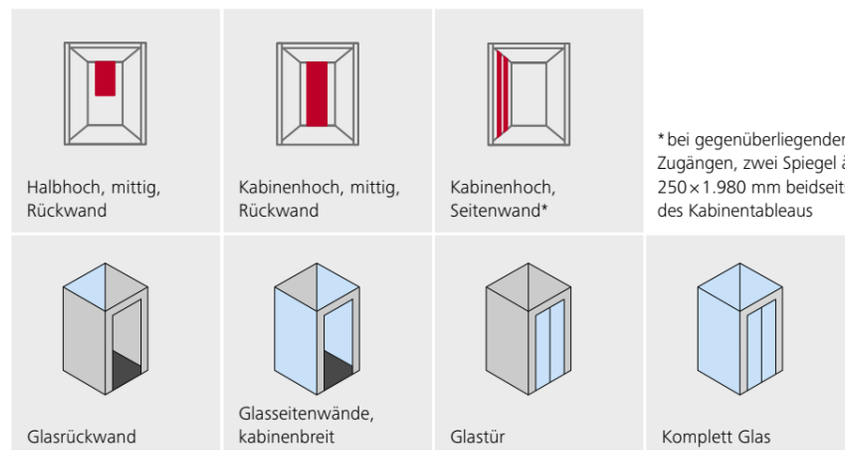
Laminat  
Texturoptik



Edelstahl



Spiegel  
und Glas

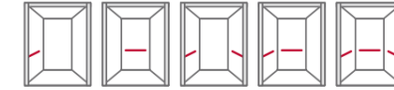


Handläufe



\*Mit geraden oder abgerundeten Enden gemäß EN 81-70

Handlaufpositionen



Handlauf bei Laminat- oder Edelstahlwänden nur gegenüber vom Kabinentableau oder an der Rückwand möglich. Bei Glaswänden ist ein Handlauf in der Ausführung Gerade vorgesehen.

Oberflächen

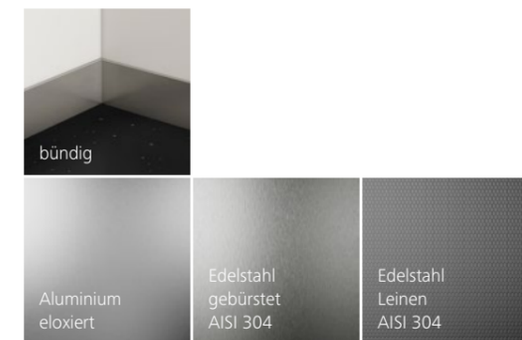


\*Lackierung nur für den Handlauf Curved verfügbar

Fußböden



Sockelleisten



Beleuchtung und Oberflächen



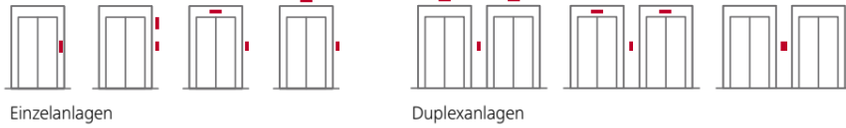
Oberflächen



Oberflächen



Installationsmöglichkeiten für Etagenanzeiger

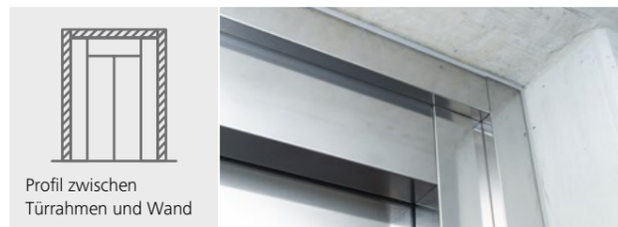


Rahmen



	Breite der seitlichen Pfosten	Höhe des oberen Türrahmens	Tiefe
Standardrahmen	120 mm	160 mm	60 mm

Anschlussprofile



Linea 100

Tableaus



Planungsdaten online verfügbar!

Einfach und schnell online auf der Produktseite vom Schindler 3400 abrufen.

# Schindler

# 34000

Die Produkte und Lösungen von Schindler sind vielseitig, innovativ, hochwertig und einzigartig. So haben wir immer die richtige Lösung für Sie – ganz gleich, welche Anforderungen Sie an Ihren Aufzug stellen.

SDE05-024602503

Schindler Deutschland AG & Co. KG  
Schindler-Platz  
12105 Berlin  
0800 866 11 00  
[www.schindler.de](http://www.schindler.de)



Kontaktperson mit  
dem PLZ-Tool finden

[schindler.de/kontakt](http://schindler.de/kontakt)

Diese Broschüre dient nur der allgemeinen Information. Änderungen der Dienstleistungen, des Produktdesigns und der Spezifikationen sind jederzeit möglich und bleiben ausdrücklich vorbehalten. Keine in dieser Broschüre enthaltene Aussage darf als explizite oder implizite Gewährleistung oder Bedingung in Bezug auf Dienstleistungen oder Produkte, ihre Spezifikationen, ihre Eignung für einen bestimmten Zweck, ihre Marktgängigkeit oder ihre Qualität ausgelegt oder als Klausel oder Bedingung einer solchen Dienstleistung oder Kaufvereinbarung für die Produkte oder Dienstleistungen interpretiert werden, die in dieser Broschüre enthalten sind. Kleinere Abweichungen zwischen gedruckten und echten Farben sind möglich. Beachten Sie, dass alle gezeigten Darstellungen und Abbildungen ausschließlich zu Illustrationszwecken dienen und möglicherweise keine genaue Darstellung des Produkts sind. Elemente und Optionen können je nach Modell und Konfiguration abweichen.  
Copyright © 2025 Schindler Deutschland AG & Co. KG



**We Elevate**

**Schindler**