

Schindler 3000 Plus Passend, raffiniert & stilvoll



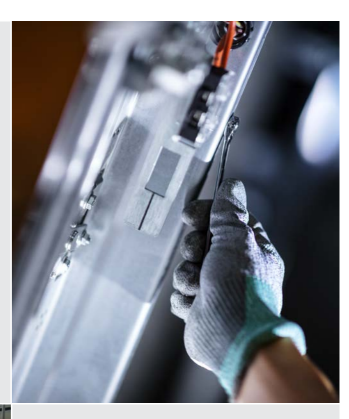
Schindler Modernisierung Neue Aufzüge für Bestandsimmobilien

Wir bei Schindler nutzen unsere langjährige Erfahrung und unser umfassendes Know-how um Ihre bestehenden Aufzüge schnellstmöglich und zuverlässig mit der besten Technik zu modernisieren. Mit über 140 Jahren Erfahrung in der Konstruktion und Fertigung von Aufzügen, Fahrtreppen und Fahrsteigen, weiß Schindler, was es heißt, Personen oder Lasten sicher und zuverlässig zu befördern. Durch dieses langjährige Wissen und den ständigen Austausch mit Entscheidungsträgern der Baubranche und Immobilienverwaltung kennen wir die besonderen Anforderungen, die an jedes Gebäude und die Menschen darin gestellt werden.



Profitieren Sie von unserer Erfahrung

Mit unserem Fachwissen stellen wir sicher, dass wir bei einer Aufzugsmodernisierung die Auswirkungen auf Gebäude und Bewohner auf ein notwendiges Minimum beschränken. Sie profitieren beim Austausch Ihres Aufzugs von unserem optimierten Montageprozess. Tatsächlich sind unsere neuen Ersatzanlagen in kürzerer Zeit montiert als ein vergleichbarer herkömmlicher Aufzug. Das bedeutet weniger Störungen und geringste Stillstandszeiten in Ihrem bewohnten bzw. vermieteten Gebäude.



Aufwertung Ihrer Immobilie

Unsere Ersatzanlagen wurden mit Schweizer Präzision entwickelt. Mit ihnen erhöhen Sie die Zuverlässigkeit, Sicherheit und Leistungsfähigkeit des vertikalen Personenverkehrs in Ihrem Gebäude und verbessern das gesamte Erscheinungsbild. Dadurch steigt der Gesamtwert Ihrer Immobilie.

Neueste Technik, bester Komfort

Ein modernisierter Aufzug fährt merklich sanfter und deutlich leiser als in die Jahre gekommene Anlagen. Eine präzisere Anhaltegenauigkeit und modernste Türtechnik machen Aufzugsfahrten für die Nutzer angenehmer und sicherer. Bewohner und Mieter Ihrer Immobilie werden den neuen Komfort schätzen.



Höchste Sicherheit

Schindler Qualitätsstandards übersteigen die gesetzlichen und normativen Vorgaben im Aufzugsbau deutlich. Aufzüge sind die sichersten Verkehrsmittel der Welt. Hierfür ist das Zusammenspiel aus vorbeugender Wartung, unabhängiger Sicherheitsprüfung und vorkehrenden Maßnahmen zur Notbefreiung entscheidend. Alle unsere Aufzugssysteme sind baumustergeprüft und erfüllen die neuesten EU-Sicherheitsvorschriften und -normen. Digital verknüpfte Wartungsservices sorgen für mehr Sicherheit und Verlässlichkeit. Unsere innovative Montagemethode INEX reduziert die Bauvorbereitungen und steht für höchste Sicherheit.

Schindler 3000 Plus | Modernisierung | Schindler 3000 Plus



Schindler 3000 Plus Passend, raffiniert & stilvoll

Ist Ihr bestehender Aufzug in die Jahre gekommen und planen Sie einen Ersatz? Der Schindler 3000 Plus bietet Ihnen eine Vielzahl an Kombinationsmöglichkeiten aus Design und Größe und passt sich somit ideal den unterschiedlichen Einsatzbereichen in der jeweiligen Umgebung an. Sie wählen aus einer umfassenden Bandbreite an eindrucksvollen Designs, zeitlosen Farben und zukunftsweisenden Zusatzoptionen.

Um die vorhandenen Schachtdimensionen optimal zu nutzen, wird der Schindler 3000 Plus nach Maß gefertigt.

Eckdaten

Nutzlast	320–1.360 kg
Förderhöhe	Bis zu 70 m
Haltestellen	Max. 24 Haltestellen
Geschwindigkeit	1,0 m/s ; 1,6 m/s
Antrieb	Umweltfreundliche, regenerative Antriebs- technologie ohne Maschinenraum, frequenzgeregelt
Aufzugsgruppe	Bis zu 6 Aufzüge in einer Gruppe
Zugänge	Ein- oder zweiseitig
Innenausstattung	3 Innenraumdesignlinien, frische Wandfarben und vielfältige Ausstattungselemente



Geschaffen für Komfort und Langlebigkeit Gefertigt mit Schweizer Präzision

Durch die Kombination von standardisierten Komponenten und Flexibilität, stellen wir die beste Anpassung eines Ersatzaufzugs an einen bestehenden Schacht sicher. Die neueste Technik sorgt dazu für eine hervorragende Energieeffizienz und für geringstmögliche Auswirkungen auf die Umwelt.



Neueste Technologien, höherer Komfort

Frequenzgeregelte Antriebe sorgen für eine optimale Regelung der Leistung für Aufzugs- und Türantriebe – und erhöhen damit die Lebensdauer von Komponenten und die Energieeffizienz. Die leichten und langlebigen Tragriemen von Schindler ermöglichen den Einsatz kleinerer Motoren, die sowohl den Energieverbrauch als auch den Geräusch- und Vibrationspegel in den Kabinen verringern.



Für passgenauen Einsatz

Der Schindler 3000 Plus wurde für den optimalen Einsatz in Bestandsgebäuden entwickelt. Flexible Kabinenmaße passen die Kabinengröße an den bestehenden Aufzugsschacht an. Die große Zahl an Türvarianten und ihre millimetergenaue Positionierung vermeiden Bauarbeiten an den Türaussparungen. Gleichzeitig ermöglicht die variable Anpassung an Schachtgrube sowie Schachtkopf eine zügige Montage im bestehenden



Innovative Antriebstechnologie

Zur Standardausstattung des Schindler 3000 Plus gehört unsere regenerative Antriebstechnologie. Diese reduziert den Energieverbrauch im Vergleich zur herkömmlichen Technologie um bis zu 30 % und speist die gewonnene Energie wieder ins Hausnetz zurück.



Umweltfreundlich

Umweltfreundliche Funktionen wie regenerative Antriebe, LED-Beleuchtung und Stand-by-Modus bei Nichtbenutzung gehören zur Standardausstattung aller Schindler 3000 Plus Aufzüge. Mit diesen und weiteren wichtigen Schritten zur Nachhaltigkeit und Energieeffizienz unserer Produkte unterstreichen wir unsere anhaltenden Bestrebungen zum Umweltschutz.

Informationen über die ökologische Leistung unserer Aufzüge und ihren Lebenszyklus erhalten Sie in unseren Environmental Product Declarations (EPD).



Herausragende Flexibilität Die beste Raumnutzung

Der Schindler 3000 Plus entfaltet seine außergewöhnliche Flexibilität bei den Kabinen-, Tür- und Schachtgrößen. Dank des geringeren Platzbedarfs seiner Komponenten, erhalten Sie mehr Platz, den Sie gewinnbringend einsetzen können.



Kleinerer Motor und kleinere Treibscheibe

Der Riemenantrieb benötigt durch den kleineren Motor und die kleinere Treibscheibe weniger Platz und Energie.

Maschinenraumloses Design

Alle wichtigen Antriebs- und Steuerungskomponenten befinden sich im Schacht. Ein bestehender Maschinenraum kann umgenutzt

Steuerung elegant verbaut

Die Steuerung ist standardmäßig als kompatkes Element direkt im Serien-Türrahmen integriert. Dadurch kann sie leicht gewartet werden.



Modulares System, skalierbare Abmessungen von Kabinen

Wir können die Abmessungen Ihrer Kabinen in jeder Richtung in 10-mm-Schritten anpassen. Die Kabinen des Schindler 3000 Plus sind in einer Breite von 760 mm bis 1.600 mm, einer Tiefe von 900 mm bis 2.400 mm und einer Höhe von bis zu 2.500 mm in 100 mm Schritten erhältlich. Die Türen können millimetergenau horizontal positioniert werden

Geringere Schachtgrubentiefe

Flexible Türen Passen in jede Aussparung

Wenn ein Aufzug ersetzt wird, ist es sehr wichtig, dass Wände und Böden an den Haltestellen unverändert bleiben können. Schindler 3000 Plus bietet dafür eine Vielfalt an Türtypen und -varianten, die sich perfekt in die bestehende Türaussparung einpassen lassen und dadurch aufwändige Baumaßnahmen vermeiden.



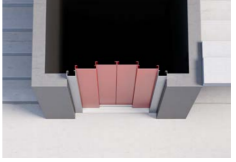
Türvarianten und -maße

Die Breite der Türen kann in 50-mm-Schritten von 600 bis 1.200 mm, und die Türhöhe von 2.000 mm bis 2.400 mm in 100-mm-Schritten angepasst werden. Sie haben die Wahl zwischen Teleskop- (T2) oder zentral öffnenden Türen (C2, C4) für ein- oder zweiseitige Zugänge. Für spezielle Fälle ist eine flache symmetrische oder asymmetrische C4-Tür ebenfalls verfügbar.



Türfront Edelstahl

In Kombination mit den Schachttüren bieten wir auch komplette Türfronten aus Edelstahl an, die teilweise oder vollständig die Schachtöffnung auf der Etage abdecken.



Rahmenlose Schachttüren

Als Alternative zu gerahmten Standard-Schachttüren, bieten wir auch rahmenlose Türen, die bestehende Schachttürrahmen weiterverwenden. Dadurch kann die bauliche Gestaltung der Etage erhalten bleiben

Kabinenhöhe 2.500 mm

Kabinenbreite von 760 bis

Schindler 3000 Plus Flexibilität

Zukunftsweisend Digitale Aufzüge von Schindler für Technologien der nächsten Generation

Profitieren Sie bereits heute von unseren innovativen Lösungen und digitalen Tools, die Sie über den gesamten Lebenszyklus Ihres Aufzugs begleiten und unterstützen. Von der Planung bis zum laufenden Betrieb sind unsere Aufzüge für modernste Technologien konzipiert.



Innovative Montagemethode

Wir von Schindler haben eine Methode entwickelt, die es uns ermöglicht einen Aufzug gerüstlos in einem Gebäude zu montieren. Wir nennen es: INEX. Diese Schindler - Methode ist zertifiziert, reduziert die Bauvorbereitungen und spart dadurch Ressourcen ein. Darüber hinaus garantiert unsere INEX Montage höchste Sicherheit.



Digitale Lösungen für Ihre Bedürfnisse

Unsere neuen Aufzüge sind bereits perfekt vorbereitet für **Schindler Ahead:** Unser digitales Produktportfolio. Basierend auf den Prinzipien des IoT (Internet of Things) nutzen wir die Zustandsdaten des Aufzugs, um seine Funktion zu verbessern und seinen Betrieb für Sie einfacher zu machen.



Intelligenter Betrieb

Mit unserem Schindler 3000 Plus genießen Sie dank Schindler Ahead die modernste Technologie der nächsten Generation.

Schindler Ahead verbindet Aufzüge mit unserem Service Center, den Betreibern, unseren Technikern und dem Fahrgast

- Ahead RemoteMonitoring:

Rund-um-die-Uhr Überwachung Ihrer Aufzüge für individuelle Services. Ahead RemoteMonitoring ist Schindlers digitale Lösung permanent den Zustand aller Anlagen zu überwachen. Damit werden bedarfsgerechte Wartungen, Effizienzsteigerungen bei Entstörungen und reduzierte Stillstandszeiten ermöglicht.

– Ahead ActionBoard:

Das Ahead ActionBoard versorgt Sie online und in Echtzeit mit allen wichtigen Statusmeldungen zu Funktionsfähigkeit und Performance Ihrer Anlagen.

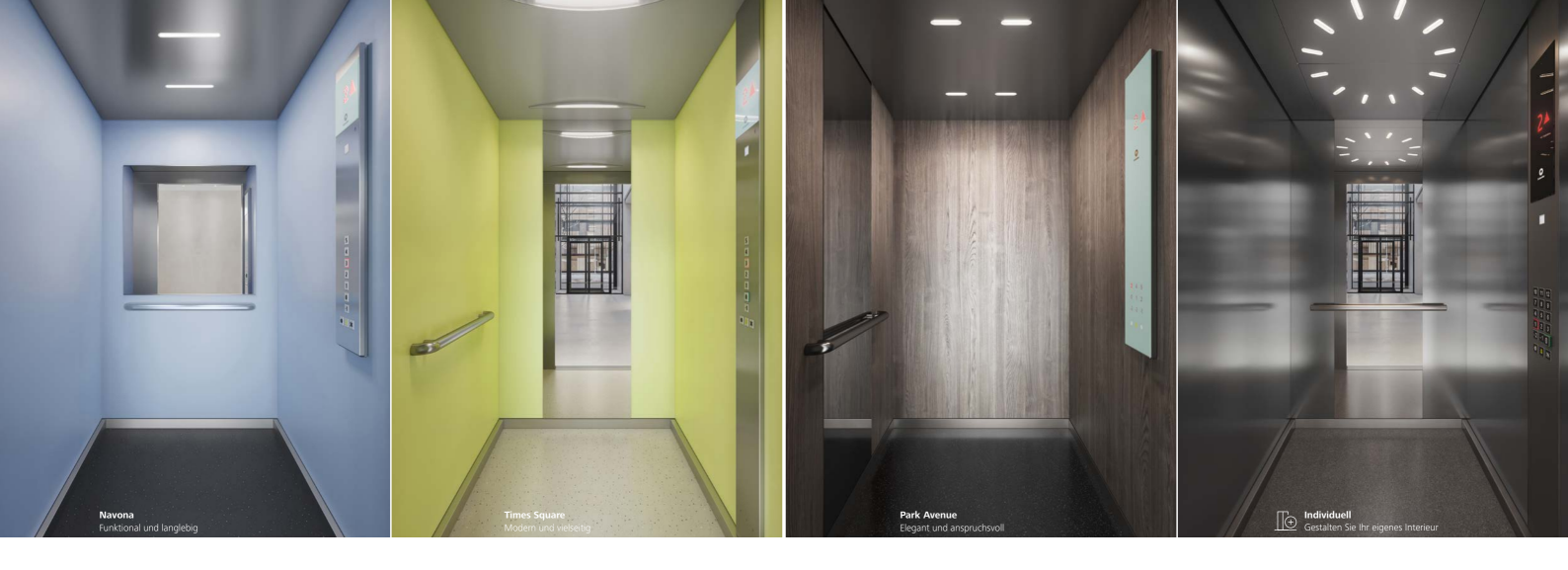


Neue Erlebnis-Dimensionen

Informieren, bewerben, unterhalten: Fesseln Sie Fahrgäste mit Ihrem Multimedia Content und eröffnen Sie sich neue Einnahmeguellen. Mit dem Ahead SmartMirror, Ahead AdScreen, Ahead MediaScreen und der Ahead DoorShow machen Sie Ihren Aufzug zu einem zentralen Ort für Infotainment.







Designfreiheit Unsere Designlinien für Ihren Innenraum

Navona

Funktional und langlebig

Verleihen Sie Ihrer Kabine mit dieser ausdrucksstarken Designlinie Klarheit und Komfort. Mit ihren frischen Farben, robustem Zubehör und einer Auswahl aus verschiedenen rutschfesten Böden ist Navona die richtige Wahl für den Einsatz in Wohnhäusern, kleineren Hotels oder Geschäftsgebäuden. Rückwand und Seitenwände können alternativ auch in Edelstahl ausgeführt werden.

Park Avenue

Elegant und anspruchsvoll

Park Avenue steht bei Schindler für das gewisse Extra. Neueste Holzstrukturen, brillante Texturlaminate oder rückseitig lackiertes Glas sorgen für eine elegante wie einzigartige Atmosphäre, die sich sehen lassen kann. Auch unsere Auswahl an Edelstahloberflächen verleihen Ihrem Aufzug einen Hauch von Luxus.

Times Square

Modern und vielseitig

Ein moderner wie attraktiver Look. Wählen Sie aus warmen und kühlen Farbtönen oder kombinieren Sie ganz nach Ihren Vorstellungen, um durch größere Kontraste eine stärkere Tiefenwirkung zu erzielen. Unsere Designlinie Times Square verleiht öffentlichen Gebäuden sowie Geschäfts- und Wohnhäusern eine ganz besondere Note.

Maßgeschneidertes Design Designen Sie, wie es Ihnen gefällt

Wählen Sie ein Aufzugsdesign für Ihren raffinierten Schindler 3000 Plus, das optimal zu Ihrem Gebäude passt. Kombinieren Sie aus den drei Dekorlinien, mehreren Tableaus, diversen Handläufen, einer Vielzahl an Beleuchtungsvarianten und Spiegeln ein Ergebnis, das Ihren Vorstellungen entspricht und den Stil Ihres Gebäudes unterstreicht.

Und wenn Sie den Schindler 3000 Plus mit Ihrem eigenen Design vollkommen individuell gestalten möchten, ermöglicht Ihnen unsere sogenannte "nackte" Kabinenoption eine grenzenlose Auswahl an Materialien und Oberflächen ganz nach Ihrem persönlichen Wunsch. Sie bestellen ganz einfach den puren Aufzug und entscheiden später, welche Ihrer Materialen zum Einsatz kommen werden.



Eine aktuelle Auflistung der Farbcodes finden Sie auf www.schindler.at

Hinweis: Änderungen von Spezifikationen, Optionen und Farben vorbehalten. Alle in dieser Broschüre abgebildeten Kabinen und Optionen haben lediglich repräsentativen Charakter. Die gezeigten Farb- und Materialmuster können vom Original abweichen.

Designmöglichkeiten Schindler 3000 Plus Designmöglichkeiten

Tableaus und Etagenanzeiger Planen Sie einen Aufzug mit Stil

Linea 100

Linea 100 bietet funktionales Design in Edelstahl. Ein eingebautes weißes Glasdisplay mit breiter, gut lesbarer, roter LED-Punktmatrix und übersichtlichen Druckknöpfen mit leuchtender Rufbestätigung. Eine elegante und verschleißfeste Kombination von Edelstahl und Glas mit mechanischen Druckknöpfen

Linea 100 Touch

Der Komfort unserer populären Benutzeroberfläche auch als Touchscreen-Version. Elegantes Design mit widerstandsfähigem Glas, Lichtanzeigen für alle Funktionen und Punktmatrix-Anzeigen mit breiten, gut lesbaren roten LEDs.

Linea 300

Eine exklusive Benutzeroberfläche, die das Erscheinungsbild Ihres Aufzugs sofort aufwertet. Es besticht durch sein modernes und effizientes Design mit einem großen Display. Entweder als schwarzes Glasdisplay mit Druckknöpfen auf elegantem schwarzen Edelstahl oder als weißes Glasdisplay auf einer klassischen Edelstahloberfläche.

Ausführung gemäß EN 81-70

0

0 6 ×

01

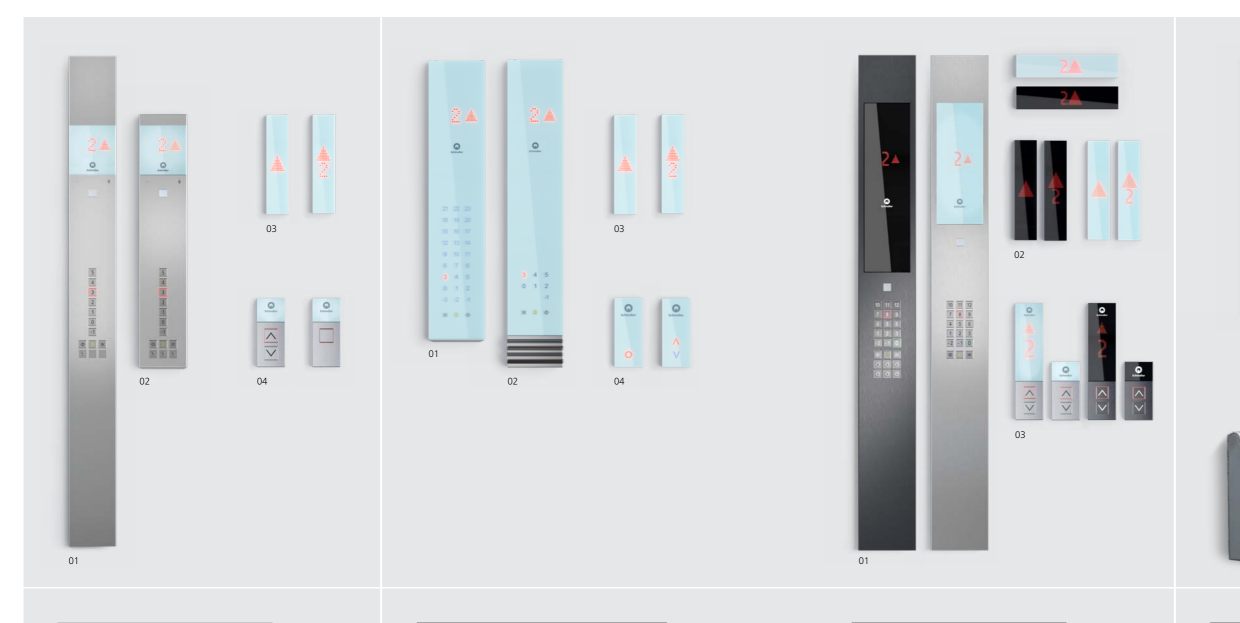
^ ∨

02

 \triangle

03

Unsere Tableauserien Linea 100 und Linea 300 sind auch in behindertengerechter Ausführung erhältlich. Damit erfüllen wir alle Richtlinien und Forderungen der EN 81-70:2018 bezüglich der Kontrastunterschiede, Anordnung der Symbole und deren Größe.



- 01 Kabinentableau, kabinenhoch, bündig
 - 02 Etagentableau Linea 100, EN 81-70:2018
 - 03 XL Etagentableau Linea 100, EN 81-70:2018
 - 04 XL Kabinentableau horizontal, EN 81-70:2018

- 01 Kabinentableau, kabinenhoch, bündig
- 02 Kabinentableau, halbhoch, 32 mm Tiefe
- 03 Kabinenpositions- und Weiterfahrtanzeigen
- 04 Etagentableaus

- 01 Kabinentableau, halbhoch, 32 mm Tiefe
- 02 Kabinentableau mit Schlüsselschalter, 32 mm Tiefe
- 03 Kabinenpositions- und Weiterfahrtanzeigen
- 04 Etagentableaus

03 Etagentableaus

02 Kabinenpositions- und Weiterfahrtanzeigen

Schindler 3000 Plus Tableaus Tableaus Schindler 3000 Plus





Warum Schindler? Fünf gute Gründe

- Über 140 Jahre Erfahrung im Aufzugsbau
- Kompetente Projektberatung
- Höchste Produktqualität
- Flächendeckendes Servicenetz in ganz Österreich
- Eigene 24h-Notrufzentrale

Schindler Aufzüge und Fahrtreppen GmbH Wienerbergstraße 25 1100 Wien

Telefon +43 (0)5 724463 - 0 Telefax +43 (0)5 724463 - 3300

www.schindler.at

Dieses Dokument dient lediglich der allgemeinen Information. Wir behalten uns das Recht vor, die Dienstleistungen, das Produktdesign und die Spezifikationen jederzeit zu ändern. Keine Aussage in diesem Dokument ist bezüglich der in diesem Dokument enthaltenen Produkte oder Dienstleistungen als ausdrückliche oder stillschweigende Garantie oder Bedingung hinsichtlich beliebiger Dienstleistungen oder Produkte, deren Spezifikationen, der Eignung für einen bestimmten Zweck, der Gebrauchstauglichkeit, der Qualität oder als Bestimmung oder Bedingung sonstiger Dienstleistungs- oder Kauf-vereinbarungen auszulegen. Die gedruckten und tatsächlichen Farben können sich geringfügig unterscheiden.

