

Schindler

50000

We Elevate



Schindler

A Schindler é uma marca que oferece o melhor de modernidade e tecnologia. As imagens e dados em todas as ilustrações são de título representativo.



A melhorar a experiência urbana ligando as pessoas a soluções de mobilidade de vanguarda em edifícios



# Elevamos 2.000 milhões pessoas diariamente

## Acerca da Schindler

Os nossos ascensores, escadas rolantes e tapetes rolantes transportam diariamente mais de 2 bilhões de pessoas em edifícios e eixos de trânsito. Com os nossos clientes, ajudamos a organizar as cidades: movendo pessoas e mercadorias e ligando sistemas de transporte.

## Presença global

Os nossos cerca de 70.000 funcionários operam em mais de 100 países, servem os nossos clientes a partir de mais de 1.000 escritórios de sucursais em todo o mundo e gerem locais de produção em oito países e seis instalações de Investigação e Desenvolvimento a nível global.

## Responsabilidade

Estamos empenhados em atingir objetivos ambiciosos de curto prazo em matéria ambiental, tais como transitar para eletricidade 100% renovável até 2025 e implementar o sistema de gestão de energia ISO 50001 na totalidade dos principais centros de produção.

## Excelência com os Clientes

A nossa dedicação à satisfação dos clientes e à excelência dos produtos assegura que podemos proporcionar um serviço excepcional durante toda a vida útil do seu equipamento. Isto ajuda-nos fomentar relações duradouras com os nossos clientes, alicerçadas na confiança e fiabilidade.

# Revolucionando a forma como nos movemos desde 1874

## 1874

Constituição da empresa por Robert Schindler e Eduard Villiger em Lucerna, Suíça

## 1892

Construção do primeiro elevador elétrico com tração por correias

## 1906

Estabelecimento do primeiro empreendimento primeiro internacional na Alemanha

## 1936

Instalação da primeira escada rolante

## 1974

Expansão para a Ásia-Pacífico com a joint venture Jardine Schindler

## 1980

Primeira Joint Venture industrial da República Popular da China com uma empresa ocidental

## 1990

Primeiro sistema de destino de chamadas do mundo, o Miconic 10

## 1998

Início das operações da Schindler India Pvt.

## 2009

Lançamento do nosso sistema de gestão de trânsito, Schindler PORT

## 2024

Lançamento do Schindler Designs, caracterizado por interiores requintados e por uma nova experiência digital

Dedicamo-nos a garantir a segurança, qualidade e satisfação dos clientes, a par de uma integridade e confiança inabaláveis. Alicerçados numa herança que remonta a cinco gerações, estes valores constituem o fundamento da nossa organização.

Tirando partido da nossa longa história, estamos preparados para apoiar os clientes durante toda a vida útil dos seus sistemas de transporte vertical, assegurando a fiabilidade e inovação por muitos anos.



# Perspetiva geral dos produtos

## As nossas soluções preparadas para o futuro

Desde pequenos edifícios residenciais até imponentes arranha-céus, os ascensores Schindler estão dotados de tecnologia digital para proporcionar uma mobilidade vertical fidedigna, energeticamente eficiente e transparente. As nossas soluções desempenham um papel central na melhoria da qualidade de vida global em ambientes urbanos.

Residencial

# 1000

Simples, fiável e compacto. O Schindler 1000 é um prático elevador de passageiros que assegura uma instalação sem esforço.

🏠 Máx. 1,0 m/s 🏠 Máx. 630 kg 🏠 Máx. 30 m

Residencial

# 3000

Elegante, confortável, essencial. O Schindler 3000 está concebido tendo em vista a funcionalidade, a simplicidade e o estilo.

🏠 Máx. 1,6 m/s 🏠 Máx. 1125 kg 🏠 Máx. 40 m

Comercial

# 5000

Deslumbrante, flexível, eficaz. O Schindler 5000 ostenta interiores ousados, dimensões de cabina versáteis e opções de desempenho eficiente.

🏢 Máx. 2,5 m/s 🏢 Máx. 1360 kg 🏢 Máx. 80 m

Comercial premium

# 6000

Único, potente, dinâmico. O Schindler 6000 proporciona uma experiência superior, graças a tecnologias de vanguarda, acabamentos luxuosos e maiores capacidades.

🏢 Máx. 3,0 m/s 🏢 Máx. 2600 kg 🏢 Máx. 150 m

Edifícios altos

# 7000

Excepcional, versátil, inovador. O Schindler 7000 redefine a mobilidade em projetos globais proeminentes.

🏢 Máx. 10 m/s 🏢 Máx. 5000 kg 🏢 Máx. 500 m

500m

10m

# Schindler 5000

**Deslumbrante, flexível, eficaz**  
– Ascenda à excelência com o  
Schindler 5000.

Usufrua da combinação perfeita de forma, funcionalidade e flexibilidade com uma única solução que se adapta tanto a projetos comerciais como residenciais de alto nível. Caracterizado por uma excepcional adaptabilidade e por opções de interiores deslumbrantes, o Schindler 5000 assegura um ajuste perfeito a qualquer ambiente.

O Schindler 5000 não se limita à estética; foi concebido para proporcionar um máximo desempenho. A precisão suíça garante uma viagem mais rápida, mais suave e mais ecológica. Dotado de tecnologia de ponta, materiais premium e inovações que poupam energia, estabelece uma nova norma em matéria de eficiência dos ascensores e conforto dos passageiros.





Schindler 5000 — Deslumbrante,  
flexível, eficaz.



Schindler 5000 — Deslumbrante,  
flexível, eficaz.





# Ascenda à excelência

O Schindler 5000 proporciona uma viagem rápida, suave e económica – combinando a mais recente tecnologia com uma melhor eficiência e uma conceção flexível para se integrar perfeitamente no seu edifício.

## Funções preparadas para o futuro

As diversas funções e opções digitais disponíveis para o Schindler 5000 conferem flexibilidade ao seu novo projeto. Com a nossa gama completa de soluções multimédia digitais da Schindler, as nossas botoneiras Primea 500 e Linea 300 e a tecnologia PORT, podemos transportar, hoje, o seu ascensor para o futuro.

## Impressionantemente flexível

Desde funcional a sofisticado, de pré-configurado a personalizado, as deslumbrantes opções de design interior disponíveis no Schindler 5000 proporcionam uma flexibilidade sem paralelo para complementar os mais elegantes e inovadores conceitos de arquitetura de interiores. Encontre o seu estilo com o Schindler Designs.

## Sustentabilidade inteligente

O Schindler 5000 foi concebido tendo em vista um futuro mais risonho, conservando espaço e energia. Desde a conceção inicial até à reciclagem em fim de vida, foram incorporadas considerações ambientais no seu desenvolvimento, para criar um sistema modular e expansível com baixo consumo de energia, dotado de variador regenerativo para assegurar um progresso sustentável.

## Altamente eficaz

Os materiais de engenharia suíça meticulosamente trabalhados ajudam a garantir o desempenho e a fiabilidade do seu ascensor Schindler 5000 por muitos anos. Com uma distância de viagem máxima de até 80 metros, velocidades até 2,5 m/s e uma capacidade de até 1360 quilogramas, pode ser personalizado para se adaptar na perfeição a um vasto leque de aplicações.

## Números-chave

Capacidade	600 a 1360 kg
Curso	Máx 80 m
nº de Pisos	Máx. de 40 pisos, com um máximo de 50 acessos
Velocidade	1,0 a 2,5 m/s
Casa de máquinas	Sem Casa de máquinas
Tamanho do grupo	Até 8 cabinas
Acessos	Um ou dois lados
Classe de eficiência energética	Classe A*, de acordo com ISO 25745-2

\*A norma ISO 25745-2 relativa ao cálculo energético e à classificação de ascensores é estabelecida pela Organização Internacional de Normalização (ISO). As classes da norma ISO 25745-2 vão de "A" a "G", sendo a classe "A" a de maior eficiência energética. A classificação ISO 25745-2 e o consumo de energia referem-se sempre a uma configuração específica. O tipo de utilização, a capacidade de carga, as opções específicas do cliente e as condições do local influenciam a classificação final.

# Otimize o potencial do seu edifício

O Schindler 5000 está concebido para se integrar de forma transparente no seu edifício. Os tamanhos de cabina flexíveis, as dimensões das portas, as opções de controlador e as funções de economia de energia permitem que o Schindler 5000 se adapte a uma grande variedade de projetos.

## Design durável

- Todo o equipamento principal de acionamento, tração e controlo situa-se no poço, deixando espaço extra disponível para fins mais produtivos
- Posicionamento flexível de contrapesos para uma perfeita utilização do espaço e máximo aproveitamento da área
- A altura reduzida do teto e a profundidade do poço maximizam o espaço utilizável no edifício
- O STM (Suspension Traction Media) da Schindler permite a utilização de um motor e roda de tração de menores dimensões – 70% menores que as tradicionais máquinas com cabos

## Sistema flexível

- Largura e profundidade da cabina ajustável em incrementos de 50 mm
- Alturas de cabina até 2800 mm em incrementos de 100 mm
- Porta ajustável em incrementos de 100 mm, com larguras de 800 a 1200 mm e alturas de até 2400 mm

## Alta qualidade de transporte

- O sistema Suspension Traction Media da Schindler proporciona uma viagem silenciosa e suave
- Máquina sem engrenagens e sem lubrificação que suporta uma deslocação suave de qualidade
- A tecnologia avançada e o método de instalação preciso podem limitar os níveis sonoros a valores abaixo de 50 – 60 decibéis (A)\*, em média – equivalente ao cantar dos pássaros

## Soluções com baixo consumo energético

- A tecnologia de íman permanente, incluindo um arranque estável sem pico de corrente elevado, ajuda a manter um baixo consumo de energia
- A redução da energia em modo de espera melhora a eficiência energética
- A tecnologia regenerativa reduz o consumo de energia e a dissipação de calor
- Retorno de energia regenerada à rede elétrica

## Tecnologia segura, preparadas para o futuro

- Paragem precisa, para um acesso fácil
- Tecnologia digital para manutenção remota e Schindler ActionBoard para ajudar os administradores dos edifícios a monitorizar os equipamentos remotamente (com um contrato de manutenção Schindler)
- Software de controlo desenvolvido com base na norma IEC 62443-4-1 ML3 para efeitos de cibersegurança

## Fluxo de pessoas transparente

- Compatível com bancos de até oito ascensores, utilizando um sistema de controlo convencional ou ilimitado com o Schindler PORT
- Escolha de portas telescópicas (T2) ou centrais (C2) e entrada única ou dupla para manter o tráfego em movimento
- As botoneiras com Bluetooth permitem aos passageiros personalizar as suas viagens

O som do tranquilizante

# cantar dos pássaros



\* No que se refere à metodologia de avaliação, cumprimos as normas ISO 18738. No entanto, são muitos os fatores que influenciam a quantidade de ruído e vibração gerada por um elevador. Para saber mais, consulte o nosso catálogo sobre a Qualidade do Transporte.

Elevar a sustentabilidade

# Soluções inovadoras para um futuro mais brilhante

Estamos empenhados em fornecer soluções ecológicas alinhadas com os objetivos de sustentabilidade dos nossos clientes. Esforçamo-nos continuamente para inovar e implementar práticas sustentáveis, para que os nossos ascensores mantenham a mais elevada classificação energética.

## EPD (Declaração Ambiental de Produto)

As Declarações de Produto Ambiental (EPD) são reconhecidas por esquemas de certificação de edifícios verdes, incluindo o LEED, o DGNB e o BREEAM, que permitem aos clientes da Schindler receber créditos para os seus projetos de certificação de edifícios. Trata-se de um passo importante na avaliação do desempenho ambiental dos nossos produtos, que vem sublinhar os nossos esforços contínuos no sentido de produzir soluções sustentáveis. Registámos as EPD de todas as principais linhas de produtos de elevação no "Sistema Internacional EPD®".

## Classe de eficiência energética A\*

A tração regenerativa, a iluminação LED e o modo de espera constituem apenas algumas das funções padrão presentes no nosso ascensor Schindler 5000. Estas soluções não só contribuem para reduzir a pegada de carbono dos nossos ascensores como também ajudam a poupar energia e diminuir os custos de operação dos proprietários dos edifícios. Além disso, pode seleccionar opções de interior fabricadas em materiais recicláveis ou naturais, tais como linóleo ou cerâmica.

—

# — Eficiência Energética Classe A\*



\*A norma ISO 25745-2 relativa ao cálculo energético e à classificação de ascensores é estabelecida pela Organização Internacional de Normalização (ISO). As classes da norma ISO 25745-2 vão de "A" a "G", sendo a classe "A" a de maior eficiência energética. A classificação ISO 25745-2 e o consumo de energia referem-se sempre a uma configuração específica. O tipo de utilização, a capacidade de carga, as opções específicas do cliente e as condições do local influenciam a classificação final.



# Experiência do utilizador

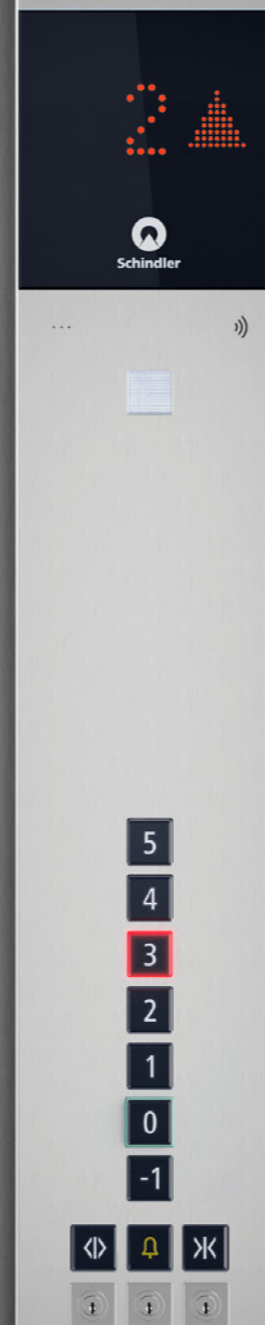
A preencher a lacuna entre o físico e o digital – As botoneiras Schindler garantem o conforto, a acessibilidade e um design elegante.

# Linea 100

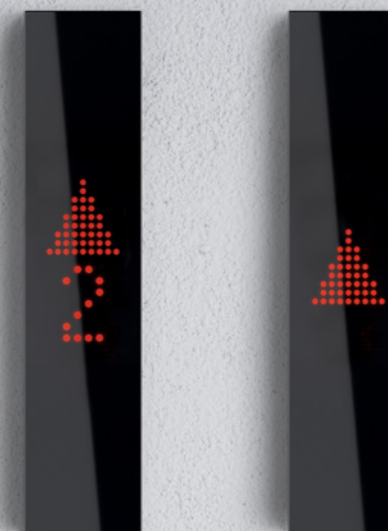
A Linea 100 oferece um design funcional em Aço Inoxidável Escovado Mercury. O ecrã em vidro preto integrado incorpora um indicador de piso em matriz de pontos LED vermelhos de grandes dimensões. Um aro vermelho indica o reconhecimento de chamada, estando disponível, em opção, a funcionalidade Bluetooth para as botoneiras.



Botoneira de cabina de meia altura



Botoneira de cabina de altura completa



Indicadores de posição e sentido da cabina



Botoneiras de patamar

# Linea 300

Um ecrã em vidro preto e os botões acessíveis encontram-se posicionados sobre elegante Aço Inoxidável Escovado Carbono ou Mercury. Com um contrato de manutenção Schindler, o ascensor com Linea 300 ostenta um diretório digital opcional de fácil adaptação, um ecrã de infotenimento personalizável e acessórios de patamar dotados da tecnologia Bluetooth.



Botoneira de cabina de altura completa



Indicadores de posição e sentido da cabina



Botoneiras de patamar

# Linea 300

Com ecrã multimédia

Um ecrã em vidro preto e os botões acessíveis encontram-se posicionados sobre elegante Aço Inoxidável Escovado Carbono ou Mercury. Com um contrato de manutenção Schindler, a Linea 300 ostenta um diretório digital opcional de fácil adaptação, um ecrã de infotenimento personalizável e acessórios de patamar dotados da tecnologia Bluetooth.

\*Serviço multimédia com contrato adicional.



Botoneira de cabina de altura completa



Indicadores de posição e sentido da cabina

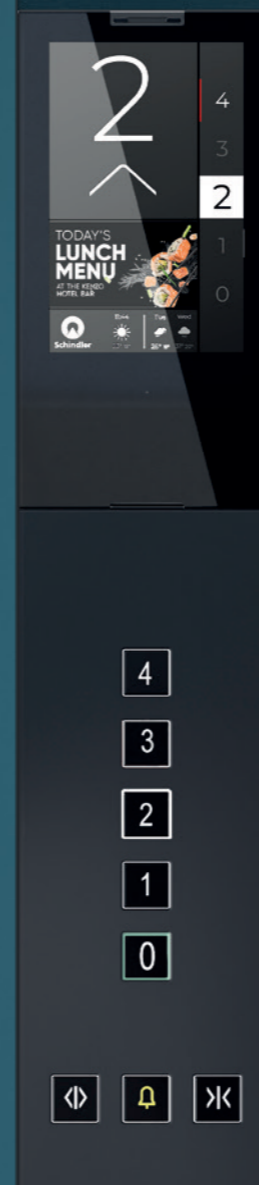


Botoneiras de patamar

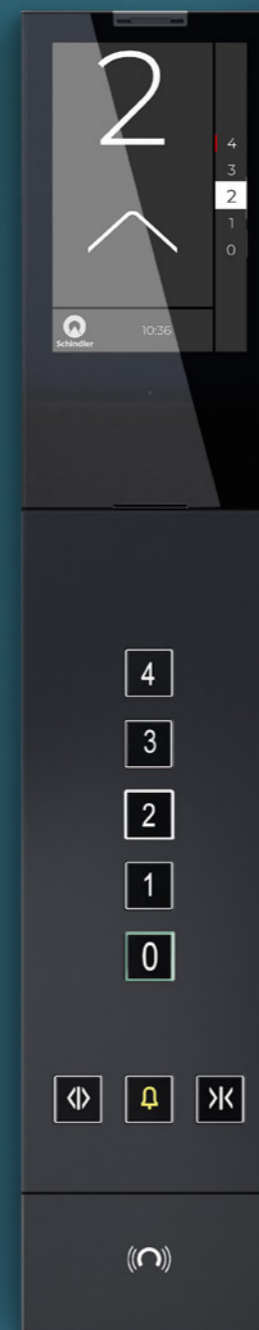
# Primea 500

O Primea 500 é a nossa elegante botoneira digital em vidro preto para edifícios com até 15 andares. Um ecrã multimédia opcional, diretório digital e botoneiras de patamar com Bluetooth ajudam a orientar os passageiros até aos seus destinos. O conteúdo do ecrã é gerido de forma transparente através do Schindler ActionBoard – disponível com um contrato de manutenção Schindler.

\*O espelho da botoneira está disponível em Obsidian Black, bem como em várias cores de aço para condizer com as paredes laterais de aço.



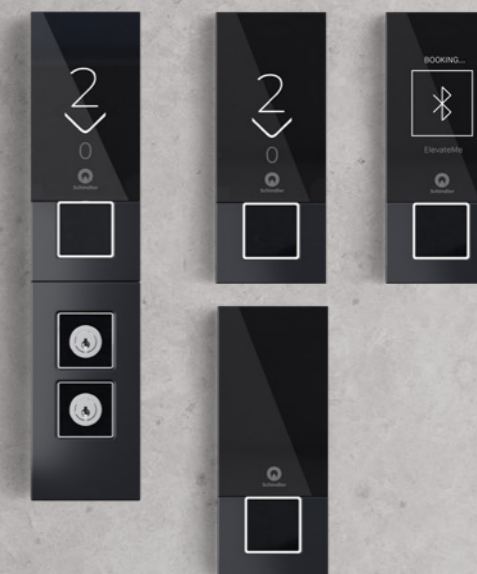
Botoneira de cabina de meia altura com espelho em laminado preto Obsidian



Botoneira de cabina de meia altura montado à fase com leitor de cartões



Indicadores de posição e sentido da cabina



Botoneiras de patamar



Aplicação Schindler ElevateMe

# Permite aos passageiros personalizar a sua experiência no ascensor

Melhore o seu contrato de manutenção Schindler com o Schindler ElevateMe. A aplicação permite aos passageiros do ascensor controlar, interagir e personalizar as suas viagens – de forma segura\* através do smartphone e dos acessórios com tecnologia Bluetooth.

## Horário de abertura de portas adaptado

Controle facilmente os tempos de abertura e fecho das portas para permitir convenientemente o acesso de cadeiras de rodas, carrinhos de bebé, animais de estimação, grandes grupos ou artigos volumosos.

## Modos de deslocação personalizáveis

Novos modos de funcionamento revolucionários permitem aos utilizadores personalizar a sua viagem. Opções como a Viagem exclusiva permitem aos passageiros deslocarem-se até ao seu destino sem interrupções.

## Segurança de hóspedes com acesso VIP

Envie convites personalizados a pessoas seleccionadas com privilégios de “ascensor só para convidados”, assegurando uma experiência tranquila para todos.

## Chamada remota do ascensor

Chame o ascensor utilizando um código QR ou uma ligação Bluetooth a partir da entrada ou de qualquer local próximo e escolha o destino. Usufrua de uma maior comodidade e de menores tempos de espera.

# A sua viagem à sua maneira



\*Os serviços de nuvem Schindler são desenvolvidos em conformidade com as normas de certificação ISO/IEC 27001:2013. Os sistemas são monitorizados ativamente pela Schindler e são realizadas atualizações e cópias de segurança regulares para garantir que a solução permanece protegida ao longo do tempo.

## Schindler ActionBoard

# Um serviço de infotenimento intuitivo para os administradores de edifícios

Melhore o seu contrato de manutenção Schindler com o Schindler ActionBoard. Esta plataforma online segura e de fácil utilização permite-lhe monitorizar o equipamento do seu ascensor a partir de qualquer lugar, partilhar conteúdo multimédia com a sua botoneira Primea 500 ou Linea 300 e gerir o acesso dos seus inquilinos e hóspedes.

### Experiências personalizadas

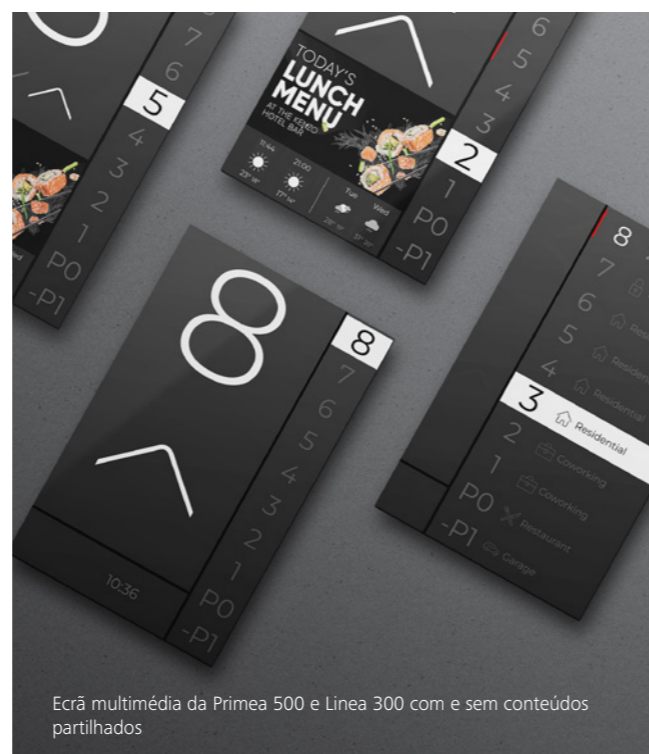
Desfrute de uma gestão tranquila do controlo de acesso de moradores e convidados, para melhorar a segurança no edifício. Estão disponíveis soluções de leitor de cartões e interruptores para o ajudar a movimentar os passageiros no edifício de uma forma segura.

### Dados de equipamento transparentes

Aceda remotamente a verificações digitais do estado do elevador, acompanhe regularmente o seu plano de manutenção e veja os níveis de consumo de energia atualizados.

### Fácil comunicação no edifício

Simplifique a comunicação no seu edifício, partilhando conteúdos diretamente através da interface do utilizador do Primea 500. Forneça atualizações meteorológicas, partilhe informações relevantes sobre o edifício e ajude a orientar os passageiros até aos seus destinos. Tudo facilmente gerido através da plataforma Schindler ActionBoard para utilizadores autorizados.



Meça e monitorize o seu ascensor

# em qualquer lugar



\*Os serviços de nuvem Schindler são desenvolvidos em conformidade com as normas de certificação ISO/IEC 27001:2013. Os sistemas são monitorizados ativamente pela Schindler e são realizadas atualizações e cópias de segurança regulares para garantir que a solução permanece protegida ao longo do tempo.

# Schindler PORT

Os ascensores Schindler 6000 podem integrar o Schindler PORT de forma transparente, para diminuir eficazmente os tempos de espera e de viagem. Esta tecnologia substitui as botoneiras convencionais em cada patamar para otimizar os grupos de ascensores, ao mesmo tempo que melhora a eficiência, capacidade e segurança.



Schindler PORT

# A sua portaria pessoal de ascensor

O Schindler PORT, o nosso sistema de gestão de tráfego, otimiza o fluxo de tráfego do edifício com a personalização do serviço, controlo de acesso e poupança de energia. Um software avançado monitoriza e maximiza continuamente a eficiência do tráfego, revolucionando o desempenho dos ascensores.

## Experiência transparente

Garanta uma viagem transparente, orientando os utilizadores sem esforço até aos seus destinos. Com capacidade de adaptação a necessidades individuais e direitos de acesso, a arde interfaces de utilizador intuitivas e de um funcionamento sem contacto, o Schindler PORT melhora a experiência global de todos os utilizadores.

## Acesso seguro

Pré-programe e controle os direitos de acesso dos inquilinos e visitantes aos ascensores, pisos e salas, a partir de uma localização central. Os "speed gates" elevam a identificação e o controlo de acesso a um novo patamar de eficiência – desde a entrada do edifício, passando pelo ascensor, até ao destino final do passageiro.

## Fluxo de pessoas altamente eficiente

Aumente a capacidade de trânsito até 25%\* e reduza os tempos de espera até 20%\*. As rápidas melhorias e inovações tecnológicas em matéria de conectividade, mobilidade e capacidade de processamento informático estão a permitir alterações na forma como nos movemos e interagimos com o nosso ambiente.

## Funcionamento sustentável

Reduza o seu consumo de energia por capita até 20%\* com o Schindler PORT, o que faz dele a solução inteligente para o seu edifício e o ambiente. Além disso, o Modo ECO do Schindler PORT pode reduzir ainda mais o consumo de energia do ascensor, até 40%\*.

Até

40%

redução do  
consumo de  
energia\*



\*Os cálculos são realizados em comparação com as edições de software anteriores do Schindler PORT e referem-se a uma configuração específica do cliente. Os tipos de utilização, a capacidade de carga, as opções específicas do cliente e as condições do local influenciam os cálculos finais.

# Construindo

Desperte a sua  
visão criativa

A sua visão, a nossa experiência

Um design excepcional não se limita a ser visualmente apelativo; evoca emoções e cultiva uma atmosfera positiva. Os Designs da Schindler oferecem uma seleção de curadoria de cores e materiais contemporâneos. Proporcionamos-lhe a liberdade de personalizar o seu ascensor de acordo com as suas ideias únicas – personalizando desde as paredes da

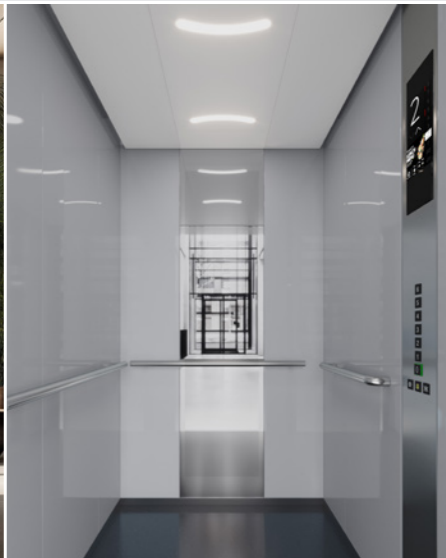
cabina, até aos pisos e portas, passando pelos painéis de controlo, corrimãos ou espelhos. Dê largas à sua criatividade e use o seu sentido estético para decorar o ascensor, criando uma experiência de viagem inteiramente nova para os seus inquilinos e hóspedes.





# Clássico

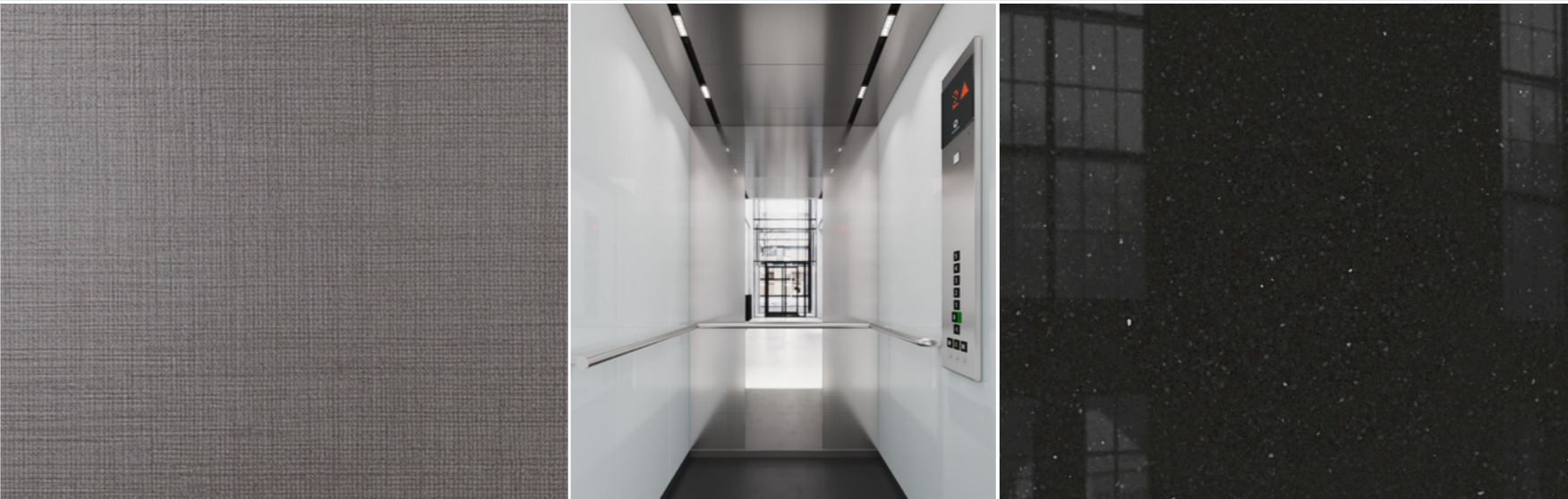
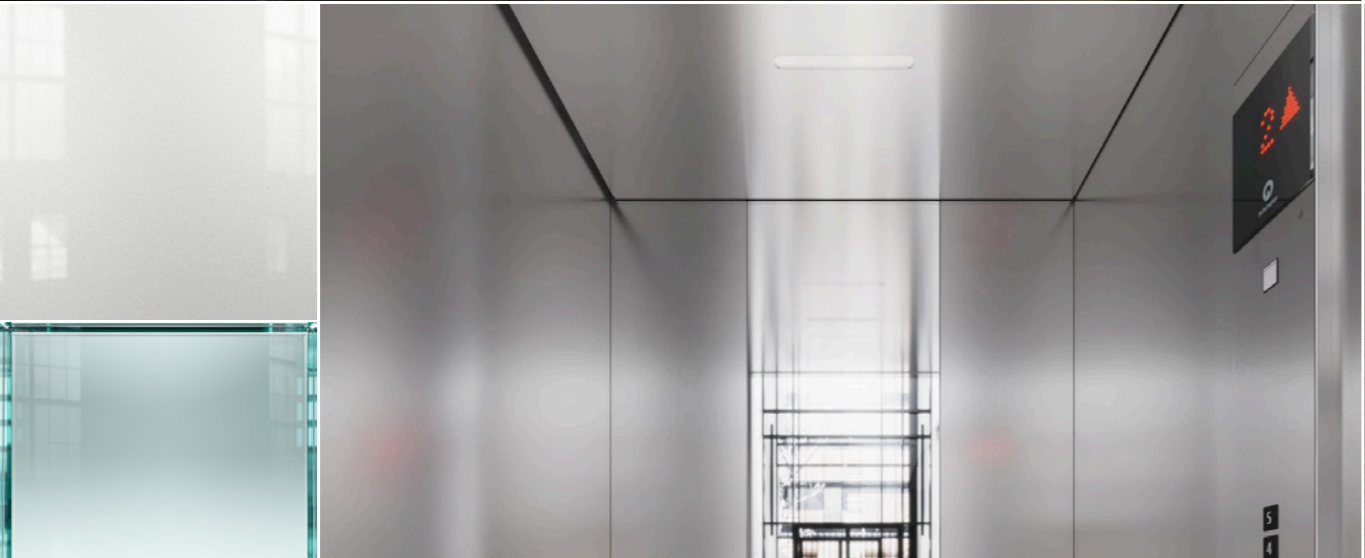
Acrescente um toque suave e acolhedor com laminados subtis que evocam a intemporalidade com cores harmoniosas ou neutras tranquilizantes.

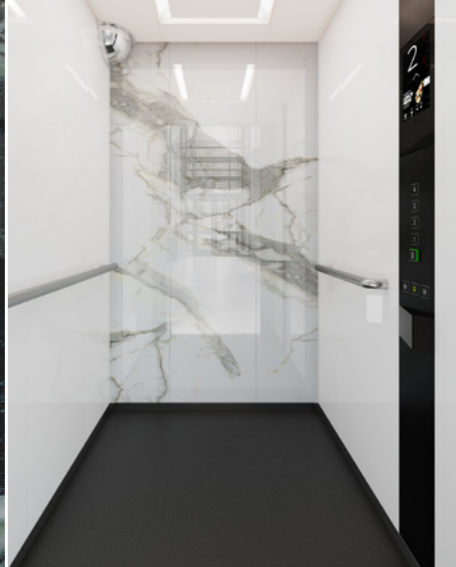




# Lustroso

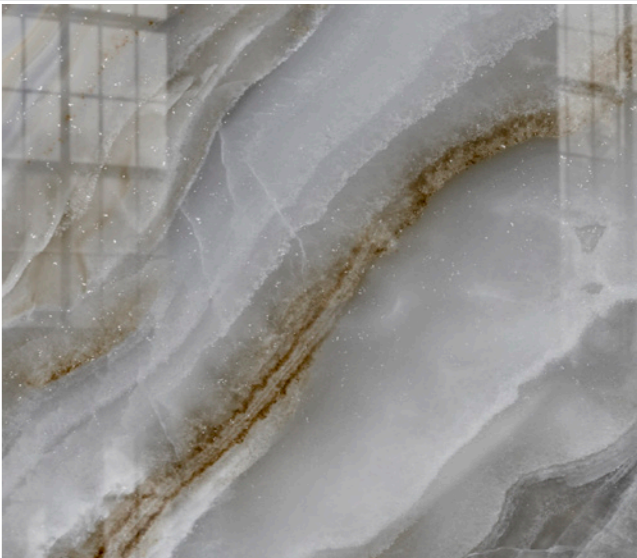
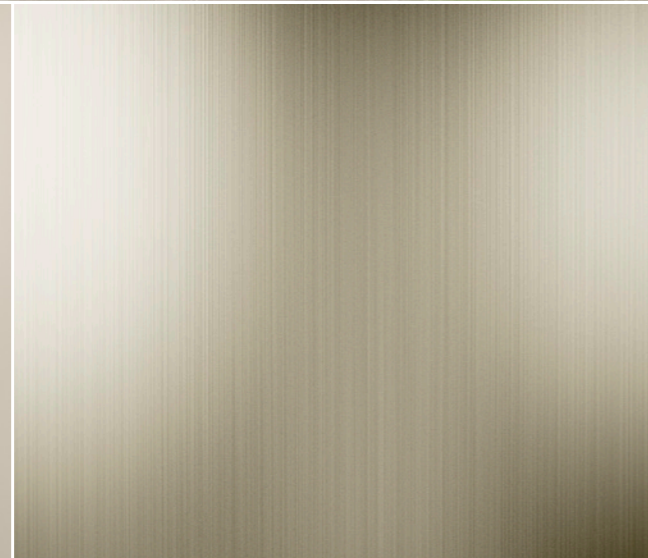
Crie um espaço brilhante e limpo com aço inoxidável e acabamentos de paredes monocromáticos que também podem ser combinados harmoniosamente com numerosos conceitos de design de interiores.



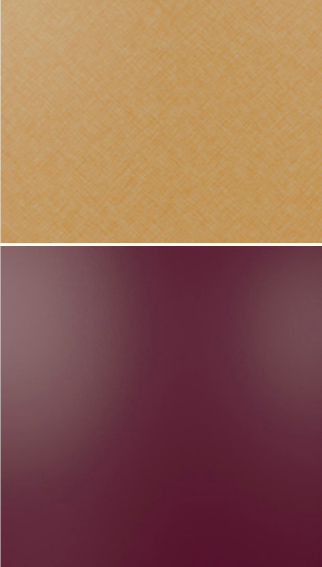


# Elegante

Transforme o seu ascensor num espaço  
exclusivo com cerâmica luxuosa inspirada no  
mundo natural.

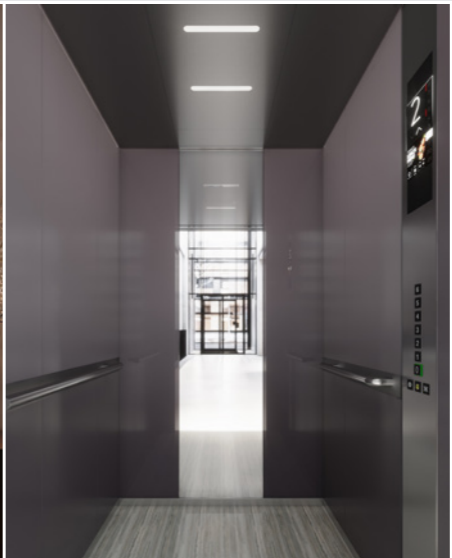
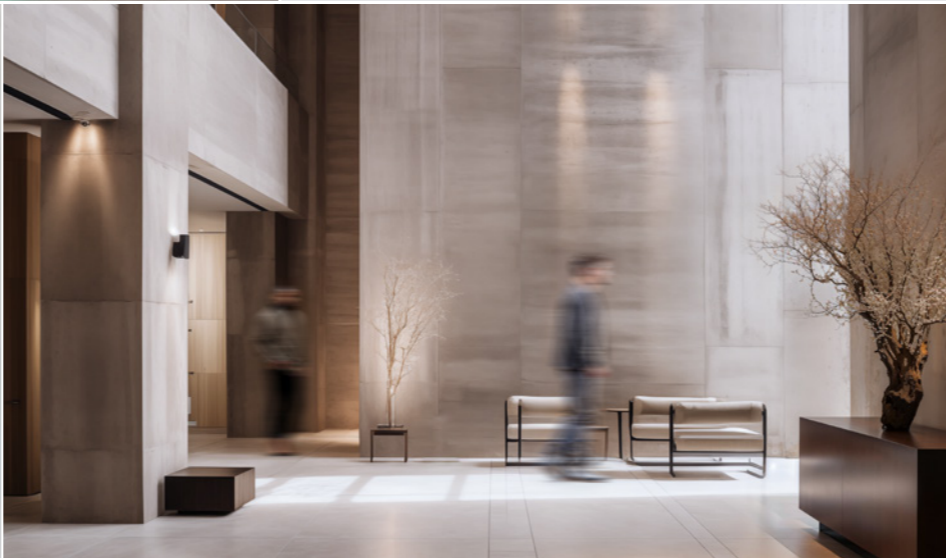






# Único

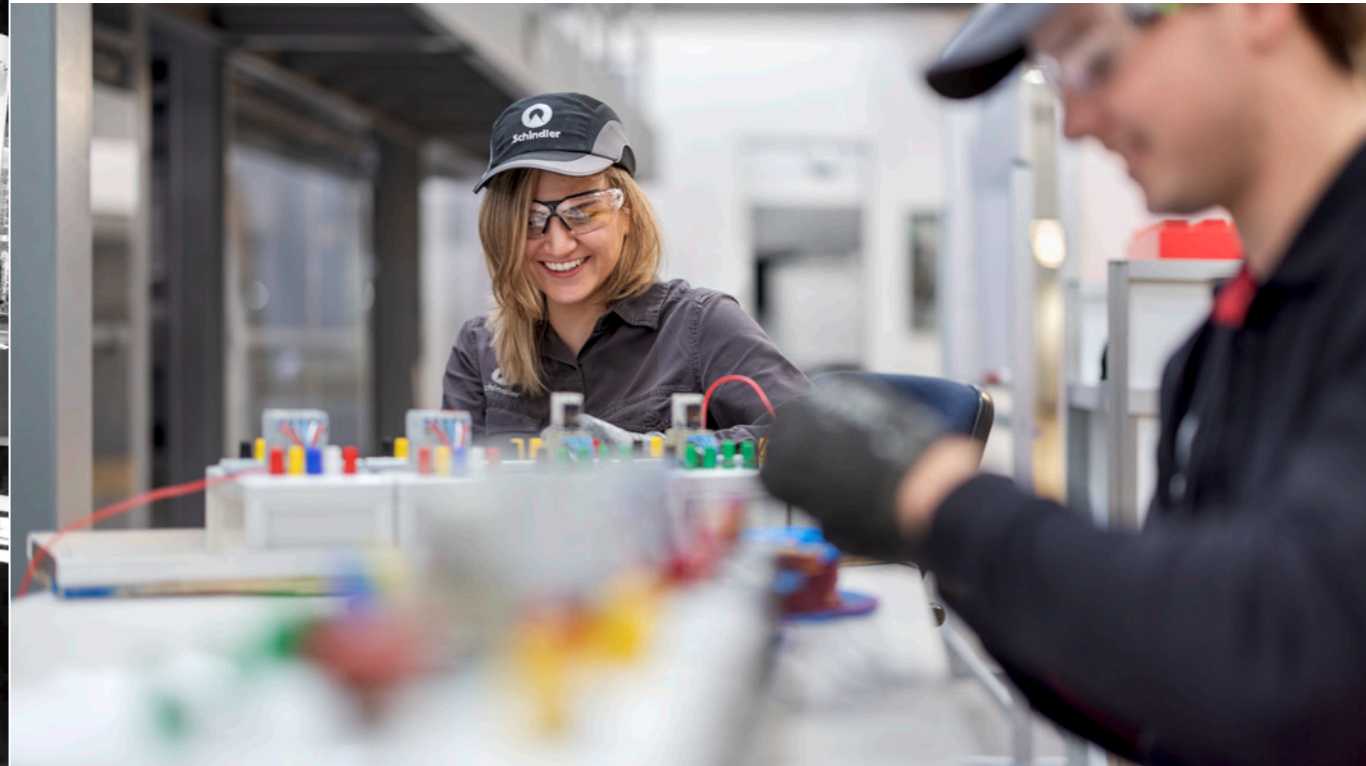
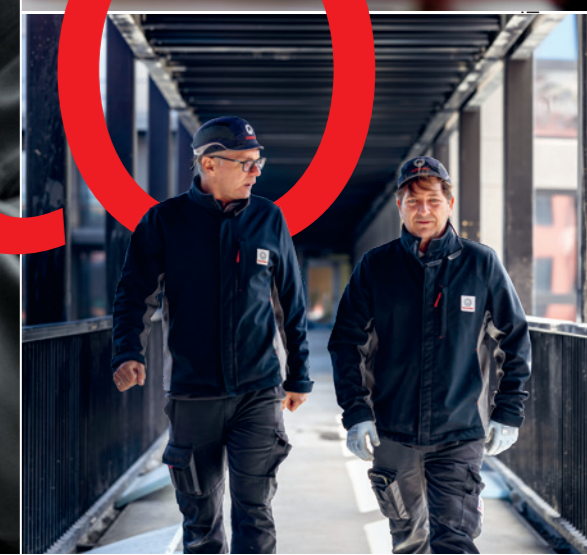
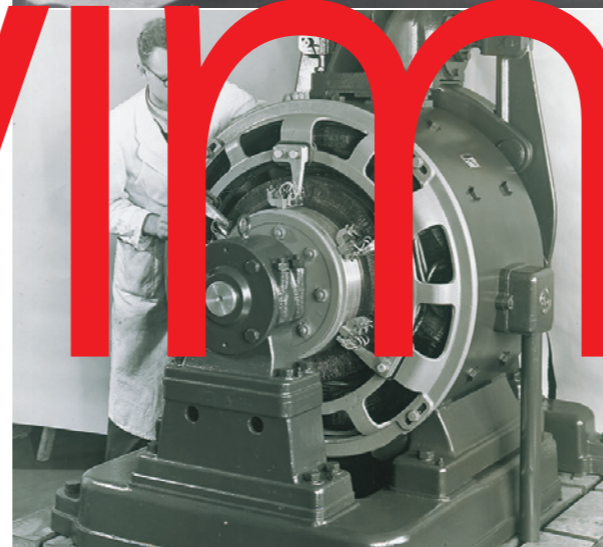
Crie um interior único e emocionante que se destaque da multidão com os nossos laminados texturados, cores vibrantes e ousadas e ecrãs multimédia.



# Sempre movimento

## Onde o serviço se alia à excelência

Há mais de um século que nos dedicamos a apoiar os nossos clientes em todas as fases de um projeto. Desde a concepção e instalação até à manutenção e modernização, os nossos profissionais estão sempre disponíveis para si. Combinamos a inovação, os avanços tecnológicos e a mobilidade inteligente com elevadas normas éticas e o respeito pelo ambiente. Nas crescentes metrópoles do mundo, os nossos produtos e serviços garantem a qualidade de vida urbana às gerações atuais e futuras.



# A trabalhar consigo em cada etapa do caminho

A segurança dos clientes é a nossa maior prioridade. É por isso que os especialistas globais da Schindler trabalham continuamente para proporcionar uma viagem segura e suave a todos os passageiros, desde os mais novos até aos mais idosos. As nossas avançadas técnicas de instalação e rigorosos critérios de inspeção destinam-se a proporcionar o mais elevado nível de desempenho do ascensor por muitos anos.

## Tecnologia de instalação

O novo método INEX (Excelência da Instalação) da Schindler diminui a preparação e os recursos de construção para os nossos clientes e melhora a segurança e eficiência no local.

O nosso Schindler CLIMB Lift é um sistema de transporte vertical auto elevatório utilizado durante a fase de construção de um projeto. Contribui para uma maior produtividade no estaleiro e, mais tarde, pode servir de ascensor permanente.

O nosso sistema robótico autónomo de auto elevação – Sistema de Instalação Robótica de Ascensores (Schindler R.I.S.E.) – melhora a qualidade da instalação do ascensor ao mesmo tempo que mantém a segurança no local.

## Construção otimizada

Podemos fornecer um Modelo de Informações da Construção (BIM) do seu ascensor para otimizar o processo de construção. Isto ajuda-o a minimizar as despesas de design, engenharia e construção do projeto global.

## Garantia da qualidade

Antes de serem entregues, todos os ascensores Schindler são submetidos a uma rigorosa inspeção de segurança e qualidade – Norma de Inspeção de Aceitação da Schindler (SAIS). São realizadas mais de 1000 verificações de segurança antes de os passageiros utilizarem o ascensor pela primeira vez. E não é tudo – são efetuadas inspeções regulares e aplicadas medidas de controlo de qualidade para garantir que o seu ascensor funciona de forma segura e fiável durante toda a sua vida útil.

São realizadas mais de

# 1.000

verificações de segurança  
em cada ascensor Schindler  
antes da sua primeira  
utilização.



\*Esta é a média global com base no processo de cumprimento da Schindler.

# Vamos ainda mais longe com a manutenção de ascensores de nova geração

Com um novo ascensor Schindler, o seu equipamento beneficia de uma fácil manutenção e resolução de problemas, graças às mais recentes tecnologias digitais e à nossa experiência global. Todos os ascensores Schindler 5000 estão dotados de tecnologia digital, permitindo-lhe usufruir de tempos de resposta mais rápidos, um melhor desempenho e maiores tempos de atividade, quando comparados com unidades não conectadas.

## Experiência global

E, com mais de 40.000 especialistas em todo o mundo e uma base de conhecimento de fonte coletiva, esforçamo-nos por garantir que cada cliente da Schindler usufrui de um tempo de atividade líder na indústria com um mínimo de interrupções.

## Manutenção remota em tempo real

O Schindler Performance Callback é um serviço automatizado de chamadas de assistência que monitoriza os ascensores 24 horas por dia e utiliza algoritmos de inteligência artificial para organizar ações adequadas sempre que se verifica uma avaria. Como parte do serviço, a tecnologia de sensor e gateway dos ascensores deteta imediatamente as avarias e desencadeia um pedido de assistência automatizado, para simplificar a sua vida.

## Parceria vitalícia

Vamos para além da instalação inicial de ascensores, estabelecendo relações duradouras para proporcionar serviços da mais alta qualidade e a modernização do seu ascensor por muitos anos.

## Manutenção Adaptativa Schindler

Os serviços Schindler podem disponibilizar soluções com base nas unidades, nos requisitos e nas preferências dos clientes. Esta personalização dos serviços assegura a possibilidade de prestarmos o serviço mais eficiente para o seu edifício. As suas unidades beneficiam de uma monitorização remota permanente, com visitas de serviço e manutenção baseadas em resultados de diagnósticos, para garantir a proatividade dos serviços executados nos seus ascensores.

Usufua de um tempo  
de atividade de até

99,9%\*

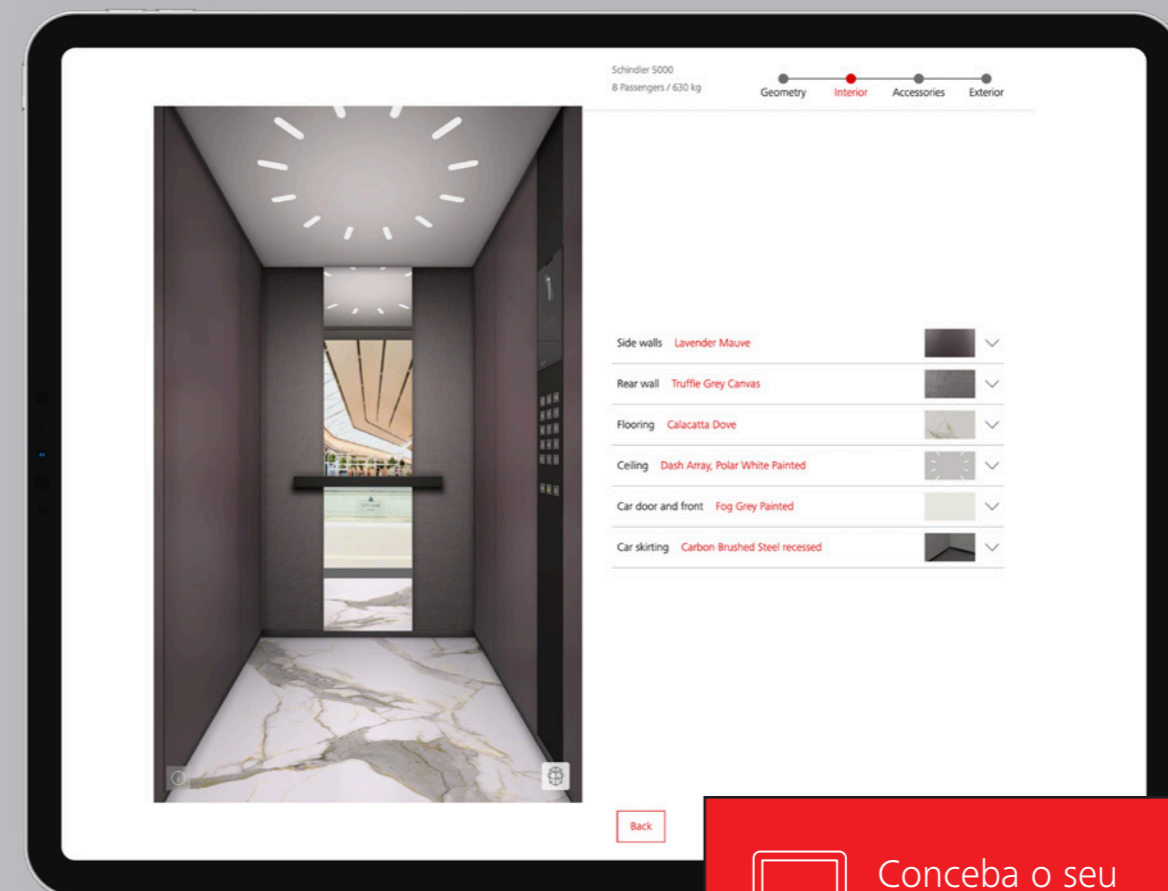


\*Esta é a média global. Os eventos programados (tai como inspeções) foram excluídos deste cálculo.

Especificações

# Explore as suas opções

Os produtos e soluções Schindler são versáteis, inovadores, de alta qualidade e únicos. Quaisquer que sejam as suas necessidades em matéria de ascensores – temos o modelo certo para si.



Schindler Plan & Design



Conceba o seu  
ascensor perfeito

Experimente todas estas opções de interior  
na nossa ferramenta Schindler Plan & Design  
e descubra o design de ascensor perfeito  
para si.



Laminado mate e brilhante



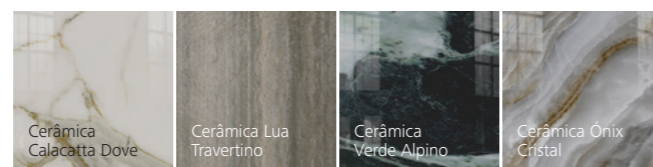
Laminado texturado



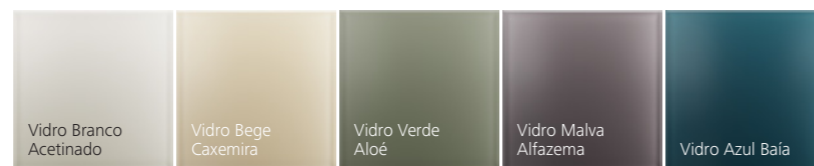
Aço inoxidável



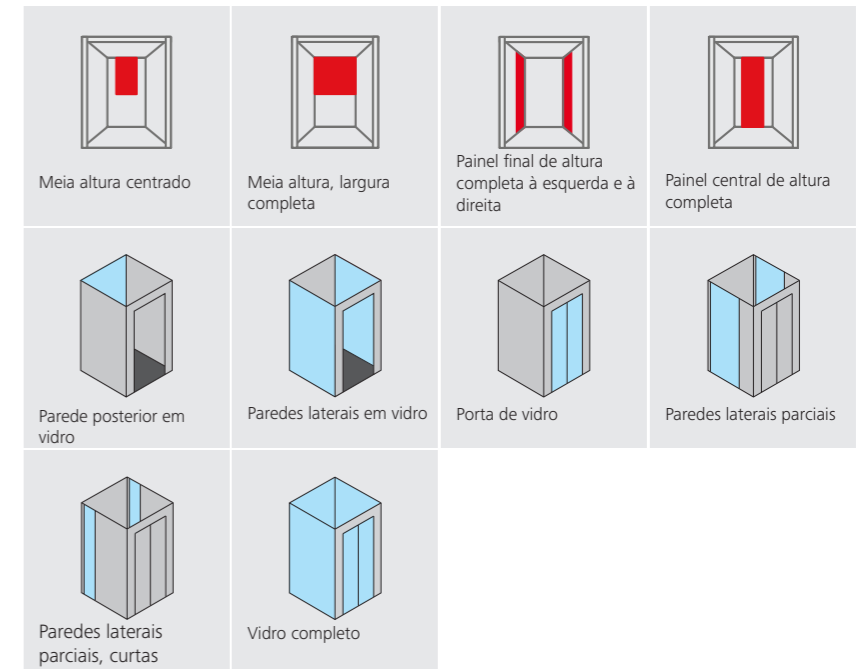
Cerâmica



Vidro



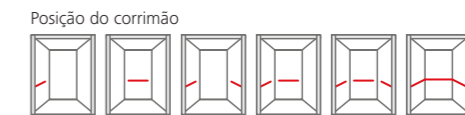
Vidro e espelho



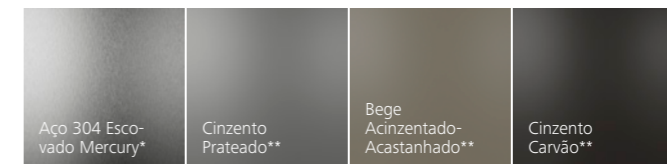
Corrimãos



\*As extremidades dos corrimãos serão direitas e curvas, conforme a EN81-70.



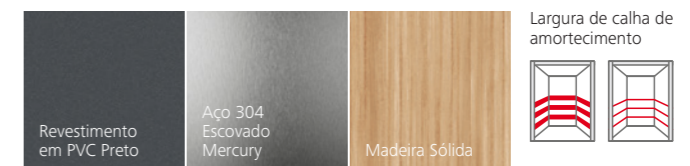
Acabamentos de corrimão



\*Disponível apenas com o corrimão Direito

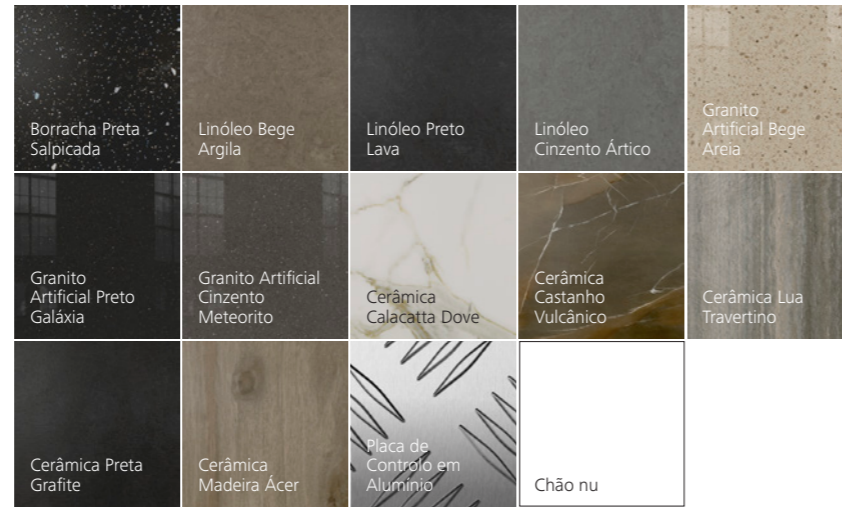
\*\*Cor pintada disponível apenas com o corrimão Linear, Flutuante e Loungerail.

Bandas parapolpes

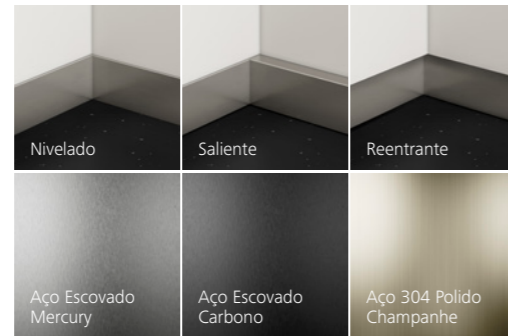


Opções de paredes

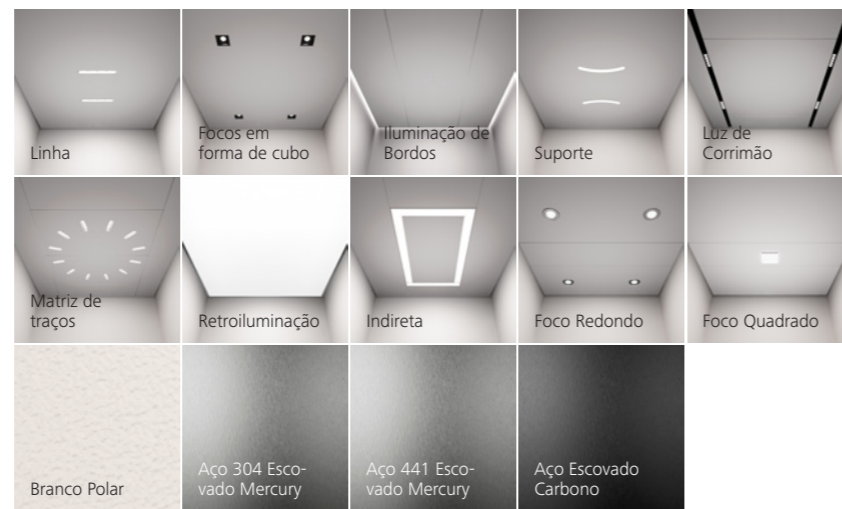
Pisos



Rodapé e acabamentos



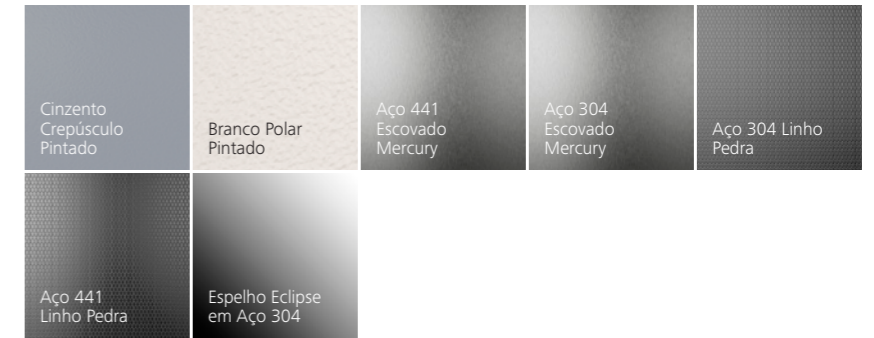
Tetos e acabamentos



Acabamentos



Acabamentos



Disposições nos patamares



Simplex

Duplex

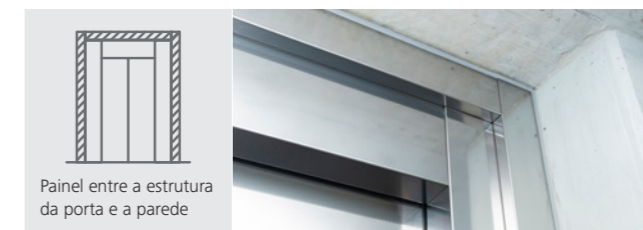
Estrutura



	Largura dos painéis laterais	Altura do painel superior	Profundidade
Estrutura padrão	120	190	60
Estrutura estreita	50	65	60
Sem estrutura	2	2	60

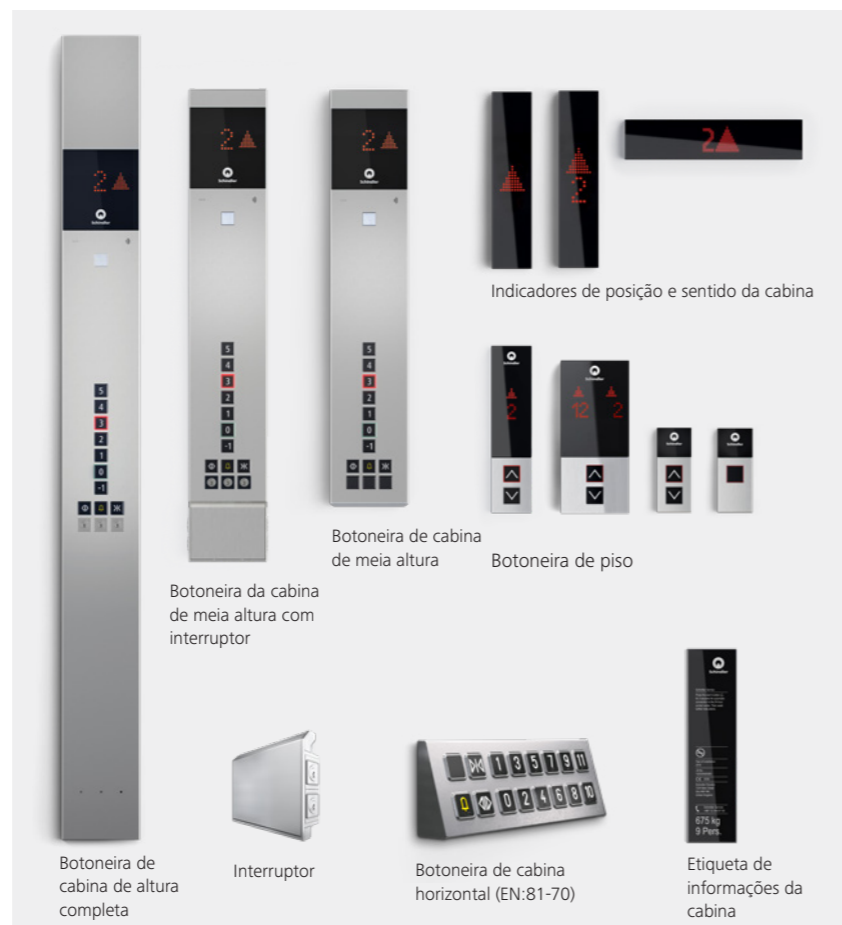
As dimensões são especificadas em mm

Perfil de ligação



Painel entre a estrutura da porta e a parede

### Linea 100



### Linea 300



### Primea 500



### Schindler PORT





# Schindler

# 50000

Esta publicação destina-se exclusivamente a fins informativos gerais e reservamo-nos o direito de alterar, a qualquer momento, os serviços, a conceção e as especificações do produto. Nenhuma informação contida nesta publicação deverá ser considerada uma garantia ou condição, expressa ou implícita, relativamente a qualquer serviço ou produto, às suas especificações, adequação a uma finalidade específica, comercialização ou qualidade, nem deverá ser interpretada como um termo ou condição de qualquer serviço ou contrato de compra dos produtos ou serviços contidos nesta publicação. Podem existir ligeiras diferenças entre as cores impressas e as cores reais.

Copyright © 2024 Schindler Elevator Ltd. Todos os direitos reservados.

**We Elevate**



**Schindler**

PLM5786.12.2024

A Schindler reserva o direito de modificar as especificações, opções e dados técnicos. Todas as ilustrações são de título representativo.