



**Elevadores para Hospitais e Clínicas**  
Ambientes onde precisão e confiabilidade  
são requisitos mínimos.



We Elevate

**Atlas Schindler**



## Nós Elevamos... Cuidados com a saúde

Os elevadores de maca e leito da Schindler são projetados especialmente para estabelecimentos de saúde, como hospitais, clínicas e casas de repouso. Além de duráveis e elegantes, também possuem o tamanho adequado para pacientes e equipamentos médicos. Contam ainda com opções de **controle especiais para serviços de emergência e utilização pelas equipes de limpeza.**

# Alta tecnologia e conforto para pacientes e profissionais

Os elevadores transportam pacientes, visitantes e os profissionais de saúde até o destino de modo seguro, silencioso, eficiente e confortável.

**Operação confiável.** Confiabilidade é essencial quando se trata de projetar soluções de mobilidade em estabelecimentos de saúde. Nossos elevadores comportam macas, leitos, a equipe profissional e os equipamentos médicos. O controle de acesso prioriza a operação de elevadores em momentos de urgência e pode designar carros específicos quando necessário. Soluções com a flexibilidade necessária para otimizar a rotina desses ambientes, onde a saúde e o cuidado são prioridades.

**Tecnologia sustentável.** Para oferecer uma visão geral do desempenho ecológico de nossos elevadores durante todo o ciclo de vida, disponibilizamos as Declarações Ambientais de Produto (EPDs). A Schindler registrou Declarações Ambientais de Produto (EPD) no International EPD® System para as principais linhas de produtos. Essa é mais uma etapa importante da avaliação do desempenho ambiental dos produtos, destacando nossa busca contínua por soluções sustentáveis.

**Resposta rápida.** Nosso sistema de controle pode ser conectado ao sistema de gerenciamento do edifício para assegurar respostas ainda mais rápidas de nossa rede de serviços de manutenção. Sempre há um técnico nas proximidades para garantir o funcionamento ideal do elevador durante toda sua vida útil.

**Especificações exclusivas.** Elevadores de maca e leito, com cabinas estendidas para transporte de equipamentos médicos, para atendimento às equipes internas, visitantes e serviços.

**Funcionalidade.** As botoeiras de cabina são projetadas para facilitar o uso por pessoas em cadeiras de rodas e podem ser instaladas em diferentes posições para facilitar sua utilização.

**Resistência.** Construção robusta e acabamentos resistentes, dotados de proteções para macas, à prova de colisões e uso intensivo.

**Eficiência energética.** Sistemas de comando e controle regenerativos que podem economizar até 70% da energia durante a operação, quando comparados a equipamentos de gerações anteriores.

**Tempo de instalação mais curto.** Projeto inteligente, técnicos experientes e gestão especializada de instalação.

**Alta disponibilidade de atendimento.** Serviço de manutenção disponível para hospitais 24 horas (opcional).

**Diagnóstico operacional.** O monitoramento remoto soluciona os problemas antes mesmo que eles ocorram.

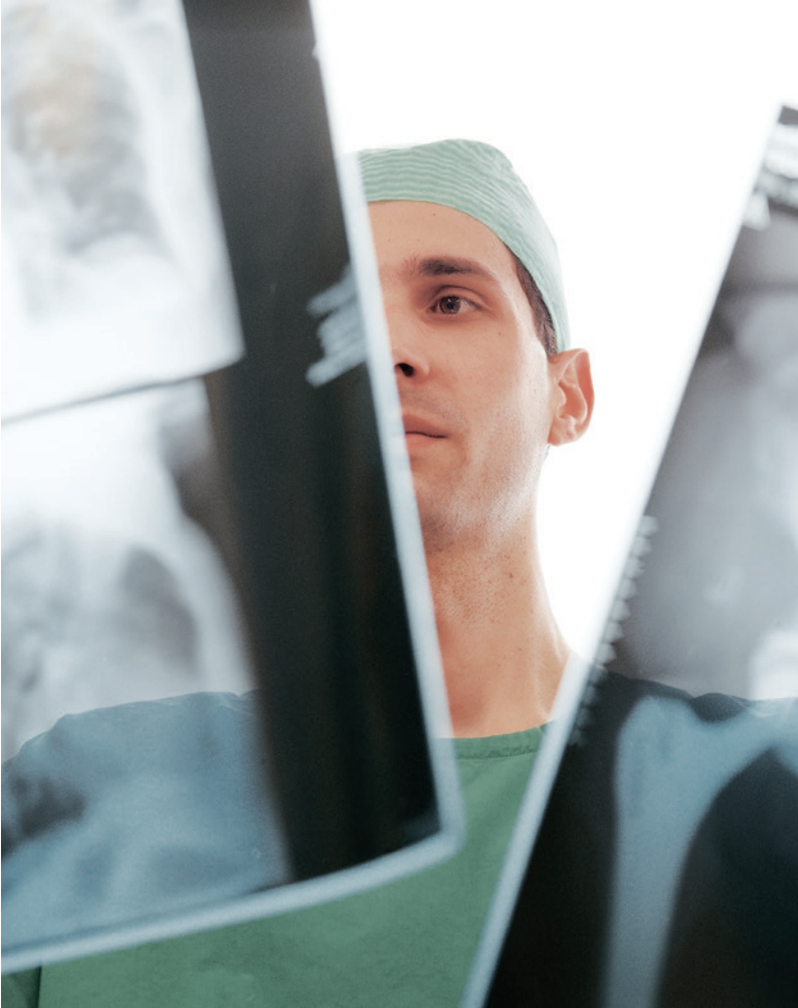
**Modernização sem preocupações.** Desde substituições completas, com adaptação mínima do edifício, até a modernização projetada passo a passo, garantimos a capacidade máxima de tráfego com o mínimo de incômodo durante o processo de modernização.

## Normas e conformidade

Elevadores	NM 313	Acessibilidade para pessoas com deficiência
	NBR 16858 - 1/2	Requisitos de segurança para a construção e instalação



*“Confiabilidade e disponibilidade são requerimentos indispensáveis na operação dos projetos hospitalares.”*



# Produtos e Kit Hospitalar

## Sob medida para a sua necessidade.

Elevadores de passageiros, de maca e leito que atendem a todas as demandas esperadas em estabelecimentos de saúde, como hospitais, clínicas e casas de repouso, para edifícios de pequeno a grande portes e tráfego, com desempenho elevado e projetos com flexibilidade exclusiva.

### Schindler 3000

Elevador de passageiros e maca para instalações de pequeno e médio portes e tráfego.

Capacidade	400 a 1350 kg - 5 a 18 pessoas
Velocidade / Percursos / Paradas	Conforme tabelas de aplicação
Sistema de acionamento	Tecnologia ecológica de acionamento regenerativo, com ou sem casa de máquinas e acionado por variação de frequência e voltagem
Elevadores em grupo	Até 6 elevadores
Entradas na cabina	Uma ou duas
Design	Três linhas de design de interior, painéis em cores vibrantes e ampla variedade de acessórios

### Schindler 5000

Elevador de passageiros, de maca e leito com alta demanda, oferecendo desempenho elevado e projetos com flexibilidade exclusiva.

Capacidade	630 a 2500 kg - 8 a 33 pessoas
Percurso	Até 210 m
Paradas	Até 60 paradas
Velocidade	1,0 a 4,0 m/s
Sistema de acionamento	Tecnologia ecológica de acionamento regenerativo, com ou sem casa de máquinas e acionado por variação de frequência e voltagem
Elevadores em grupo	Até 8 elevadores
Entradas na cabina	Uma ou duas
Design	Quatro linhas de design completas para complementar o interior do seu edifício ou para atender à personalização de seu projeto, incluindo cabinas panorâmicas com painéis e portas de vidro

### Schindler 7000

Elevador para edifícios de grande altura e tráfego intenso.

Capacidade	800 a 5000 kg a partir de 11 pessoas, single e double deck
Percurso	Até 500 m
Paradas	Até 150 paradas
Velocidade	4,0 a 10,0 m/s
Sistema de acionamento	Tecnologia ecológica de acionamento regenerativo, com casa de máquinas e acionado por variação de frequência e voltagem
Elevadores em grupo	Até 8 elevadores
Entradas na cabina	Uma ou duas



### Kit Hospitalar

Seleção de interfaces e funcionalidades para mais disponibilidade e conforto de pacientes, profissionais e visitantes.

As especificações agrupam os seguintes equipamentos e interfaces:

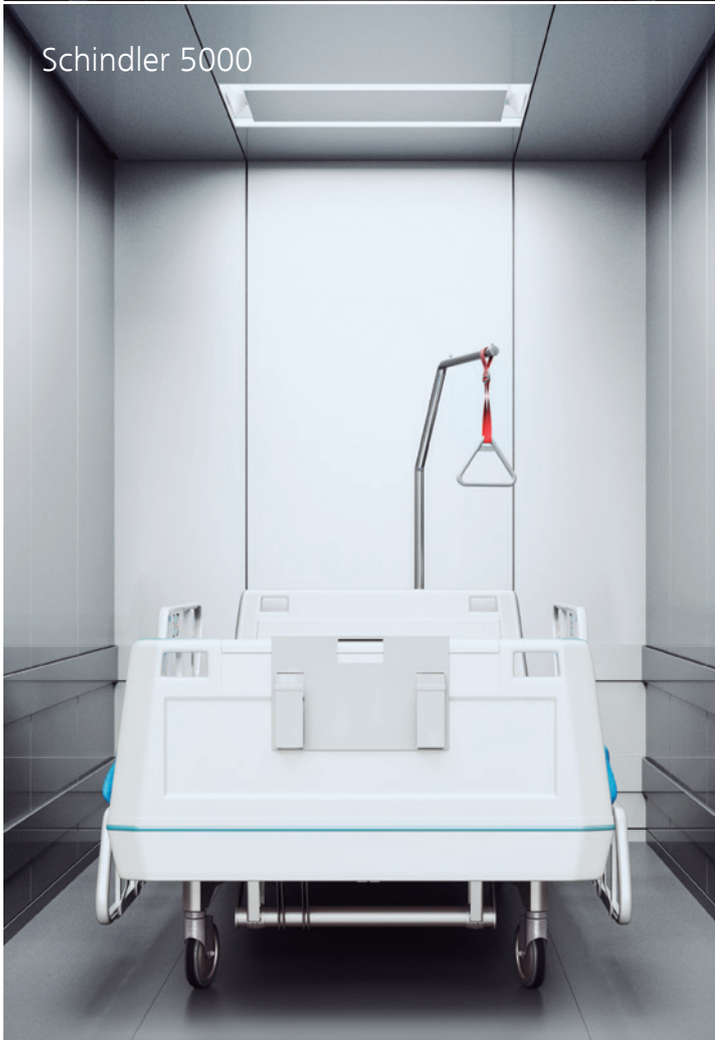
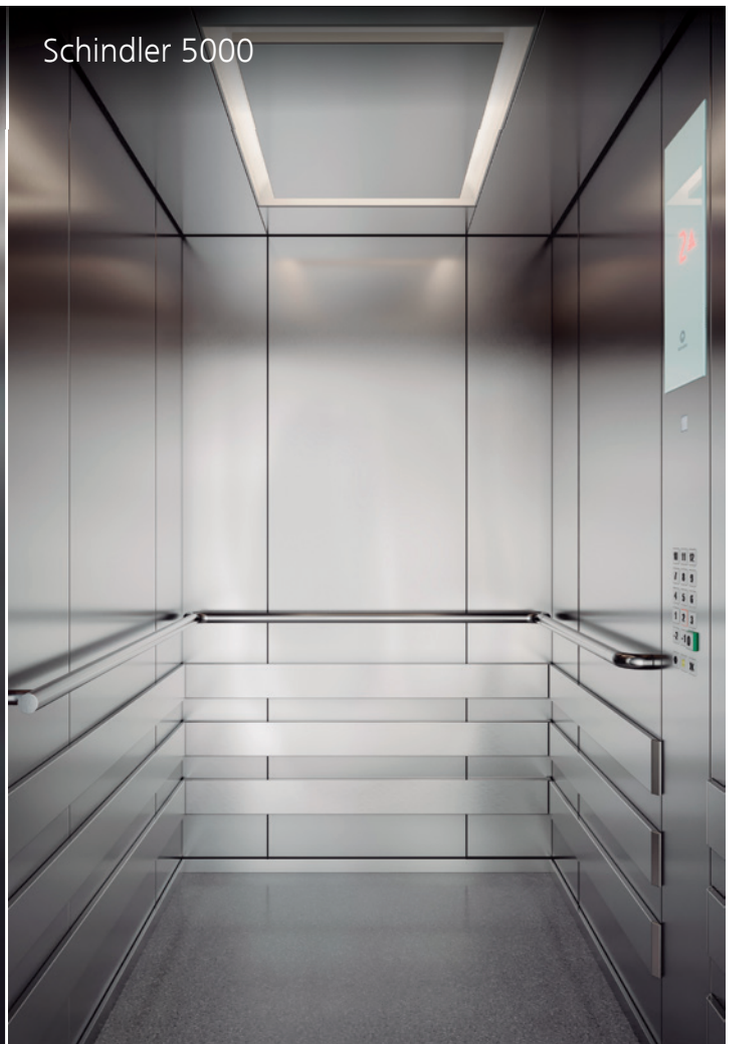
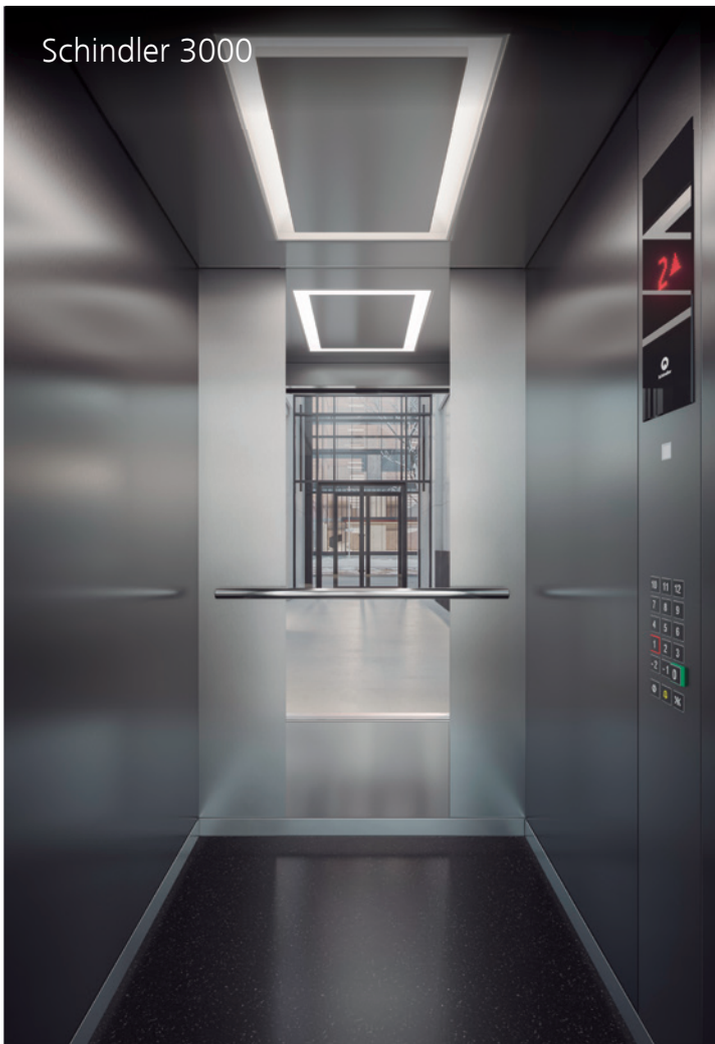
- **Serviço de emergência:** quando acionado por pessoas autorizadas, permite o uso exclusivo das cabinas pelas equipes médicas e de apoio, e restringe o acesso aos demais passageiros e visitantes.
- **Bate-maca:** dispositivo para proteção contra colisões nos painéis das cabinas de uso intensivo.
- **Funcionamento por gerador a diesel (NS21):** Permite o funcionamento dos elevadores através de gerador a diesel, a ser fornecido pela construtora do edifício, em caso de falta de energia elétrica.
- **Serviço de ascensorista:** para acompanhamento de passageiros na cabina.
- **Iluminação indireta:** proporciona maior conforto no transporte de pacientes.



### Modernização Schindler

Quer otimizar a mobilidade em seu edifício? Oferecemos soluções flexíveis e modernas para substituir seu atual elevador:

- Schindler 3000 Plus
- Schindler 5000 Plus
- Schindler 7000 Plus
- Modernização passo a passo





## Uma parceria profissional e de confiança. Serviços que atendem às suas necessidades.

Conte com a nossa parceria para encontrar a melhor solução em mobilidade para suas instalações. Desde o projeto até o serviço de manutenção, os nossos profissionais estarão presentes durante o ciclo de vida do seu empreendimento.

Como parceiros, nós orientamos para que você obtenha:

- Soluções personalizadas em mobilidade ideais para as suas necessidades.
- Soluções inteligentes para os equipamentos, passageiros e para você.
- Equipe de técnicos especializados à disposição em mais de 150 Postos de Atendimento.

Entre em contato conosco:

Elevadores Atlas Schindler Ltda.  
Avenida do Estado, 6116  
Cambuci - São Paulo/SP - 01516-900  
SAC 0800 055 1918  
[www.atlas.schindler.com](http://www.atlas.schindler.com)

Esta publicação é apenas para fins informativos gerais. Reservamo-nos o direito de alterar os serviços, o design e as especificações dos produtos a qualquer momento. Nenhuma declaração contida nesta publicação deve ser interpretada como garantia ou condição, expressa ou implícita, em relação a qualquer serviço ou produto, suas especificações, sua adequação a qualquer finalidade específica, comercialização ou qualidade, nem ser interpretada como termo ou condição de qualquer serviço ou contrato de compra para os produtos ou os serviços contidos nesta publicação. Podem existir pequenas diferenças entre as cores impressas e as reais.

**We Elevate**



**Atlas Schindler**