

A photograph of a modern elevator interior. The cabin is finished with brushed metal walls and ceiling. The floor is a dark, speckled material. There are two rows of horizontal handrails. On the left wall, there is a control panel with several buttons and a small display. The lighting is bright and even, highlighting the clean lines of the cabin.

LINHA DE
CABINAS
EXPORT



TRANSPORTE VERTICAL COM UM TOQUE DE CLASSE.

A cabina export da TK Elevator é muito mais do que um simples elevador. Desenvolvida para clientes especiais como você, adequa-se perfeitamente a qualquer projeto arquitetônico, numa proposta inovadora e arrojada que proporciona maior comodidade ao passageiro, podendo também ser adaptada para usuários com mobilidade reduzida.

Acompanhando as mais modernas tendências em tecnologia, com foco na sustentabilidade, as cabinas export são as primeiras a adotar iluminação por lâmpadas LED, cujo módulo eletrônico não utiliza chumbo em seu processo de produção, inibindo assim o contato desta substância tóxica com o meio ambiente e reduzindo consideravelmente o consumo de energia.



PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

Estilo e elegância

A cabina export proporciona inúmeras possibilidades de acabamentos e configurações que vão deixar o seu projeto único, original e personalizado.

Alto desempenho

A tecnologia de ponta empregada em nossas cabinas garante viagens mais agradáveis, deslocamento suave, ágil e silencioso.

Segurança

Permite agregar modernos sistemas de segurança, como o Biotracking (dispositivo para leitura de digitais), e de controle de fluxo, como o AGILE (Antecipação de Chamadas).

Sustentabilidade

Nossos elevadores contribuem com a sustentabilidade e a economia de energia, utilizando iluminação LED e máquinas sem engrenagens, que dispensam o uso de óleo.

Acessibilidade

Os elevadores TK Elevator atendem às normas de acessibilidade, conforme a norma NM 313.



Funcionalidade, sofisticação e praticidade estão presentes em todos os projetos da TK Elevator. O operador de portas VVVF confere mais confiabilidade, velocidade e segurança na abertura e fechamento de portas. Projetado para otimizar o desempenho, é autoajustável e totalmente eletrônico, possui um número reduzido de componentes e possibilita a regulação do torque do motor.

Marco largo: possibilita o acoplamento de botoeiras e indicadores de pavimento. Piso vinílico ou rebaxado para receber acabamento.



Indicador de posição de cabina TKE-XXI

Botoeira de cabina High Protection

Guarda-corpo nos três lados



Indicador de posição TKE-200

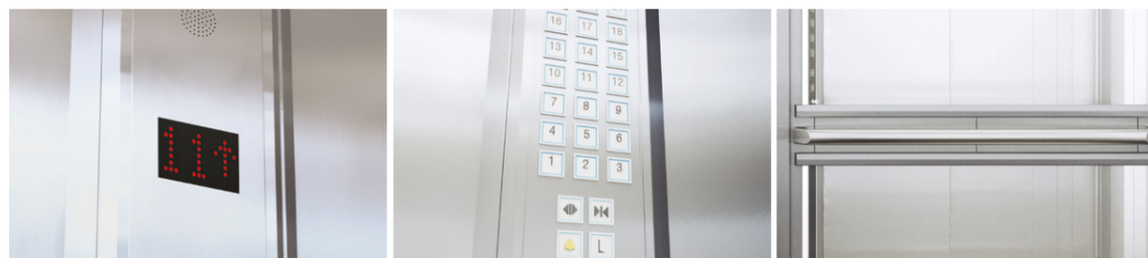
Botoeira de pavimento High Protection

Marco largo



Marco recuado: indicado quando forem utilizados acabamentos com granito ou mármore, em locais onde são desejadas entradas de elevadores sem visualização de marcos ao longo do pavimento.

Portas e painéis pintados na cor branca, bege, cinza ou aço inox escovado.



Indicador de posição de cabina TKE-99 Plus

Botoeira de cabina New Soft Press

Guarda-corpo somente ao fundo



Indicador de posição TKE-921 Plus

Botoeira de pavimento New Soft Press

Marco recuado

Sinalização

Indicadores de posição



TKE-921 Plus (acabamento na cor preta - LED vermelho)



TKE-921 Plus (acabamento em inox - LED azul)



TKE-300



TKE-405



TKE-200 (LED vermelho)



TKE-200 (LED azul)



Placa indicativa TKE-10 (usada apenas com AGILE - Antecipação de Chamadas)

Botoeiras de pavimento



New Soft Press



Com LED azul ou vermelho



Botões



High Protection



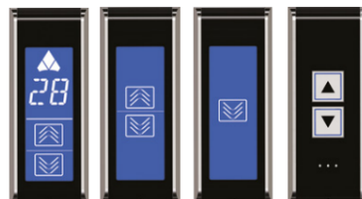
Com LED azul ou vermelho



Botões



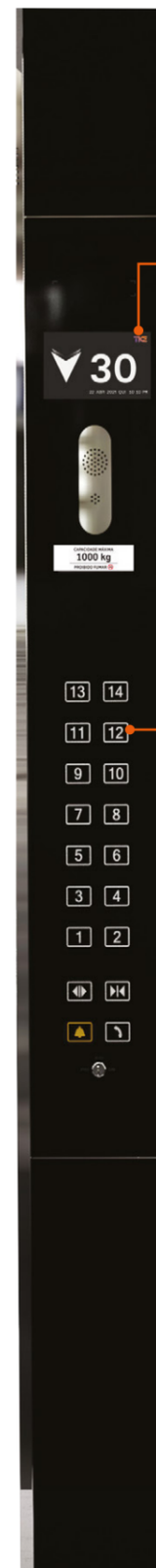
Linha Touch



TKE-500

TKE-505 (buzzer para PCD)

As botoeiras de pavimento TKE-500 podem ser utilizadas com as seguintes botoeiras de cabina: High Protection e New Soft Press (LED azul).



TKE-700 com botoeira Touch

Indicadores de posição de cabina (no painel de operação)



TKE-600 cabina colorido



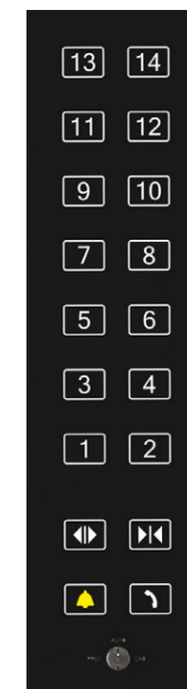
TKE-XXI cabina monocromático



TKE-99 Plus cabina (também disponível com LED azul)

Quando botoeira de cabina teclado, utilizar o indicador de posição TKE-XXI cabina. Quando botoeira de cabina TKE-700, utilizar o indicador de posição TKE-600 cabina.

Botoeiras de cabina



TKE-700 com botoeira Touch



High Protection com LED azul ou vermelho



Teclado (Biotracking é opcional)



New Soft Press com LED azul ou vermelho

Quando for utilizado o painel de operação TKE-700, é obrigatório o uso da botoeira de pavimento TKE-500 e o indicador de posição TKE-600 cabina. Não atende: painel de operação teclado, TKE-49 (acesso por senha), AGILE (Antecipação de Chamadas) e Biotracking.

Acabamentos

Subtetos

Iluminação eletrônica por LED



Guarda-corpo

- Somente ao fundo
- Nos três lados (opcional)



Somente ao fundo

Nos três lados

Opcionais

- Espelho
- Serviço bombeiro
- Código (chamada por código)
- Digivox
- Chamada falsa
- Atendimento coletivo
- Estacionamento preferencial
- Comando em grupo
- Opcionais para deficientes físicos
- DAG (Dispositivo de Acoplamento Gerador)
- Biotracking



Biotracking



AGILE

Antecipação de Chamadas

Melhor desempenho.

Projetado para levar os passageiros ao seu destino com o menor tempo de viagem, o sistema funciona como um gerenciador que pode ser adicionado a praticamente qualquer elevador.

Customização.

Suas telas podem ser personalizadas aplicando a marca do cliente ou empreendimento e até mesmo mostrar a localização das áreas comuns do local.

Economia de energia.

Ao agrupar as pessoas com base em seu andar de destino, o número de paradas do elevador diminui, melhorando a eficiência do tráfego do prédio e reduzindo o consumo de energia.



TK Elevator movendo pessoas e construindo o futuro da mobilidade urbana.

Somos uma das principais empresas de elevadores do mundo. Com uma capacidade singular de engenharia, desenvolvemos soluções de tecnologia disruptiva como o MULTI®, primeiro elevador sem cabos do mundo, o ACCEL®, uma esteira de alta capacidade e o MAX®, solução preditiva para a manutenção de elevadores baseada no conceito “internet das coisas”.

Depois de construir um novo sistema de última geração ou otimizar e modernizar os existentes, nossas soluções fornecem eficiência energética

e de tempo, ajudando a enfrentar os desafios da urbanização e transformando as cidades em lugares melhores para se viver.

Um parceiro confiável

Nós apoiamos nossos clientes durante todo o ciclo de vida de seu projeto. A cada passo, queremos entender suas necessidades e entregar soluções em transporte de passageiros, manutenção e modernização mais seguras, garantindo a qualidade TK Elevator.

MAX: a verdadeira transformação na manutenção de elevadores.

- 1 Dados coletados**
Dados dos elevadores, como movimentos das portas, número de viagens, chamadas de cabina, códigos de erro, etc. são coletados dos elevadores conectados ao MAX em todo o mundo.
- 2 Diagnóstico preciso**
Esses dados são enviados para a nuvem, onde algoritmos únicos analisam padrões de operação e calculam a vida útil restante dos componentes.
- 3 Intervenção preditiva**
Um diagnóstico preditivo preciso é entregue ao técnico em tempo real, indicando onde as intervenções serão necessárias.

SEU PARCEIRO DE INOVAÇÃO

clientes em

150 países

mais de

900 unidades

de negócio

vendas superiores à

€7.7 bilhões

colaboradores

+50.000



-  /tke.brasil
-  /TKE.Brasil
-  /TKE_BR
-  /tke-global
-  /SeuElevador
-  0800.7070.499
-  tkelevator.com.br