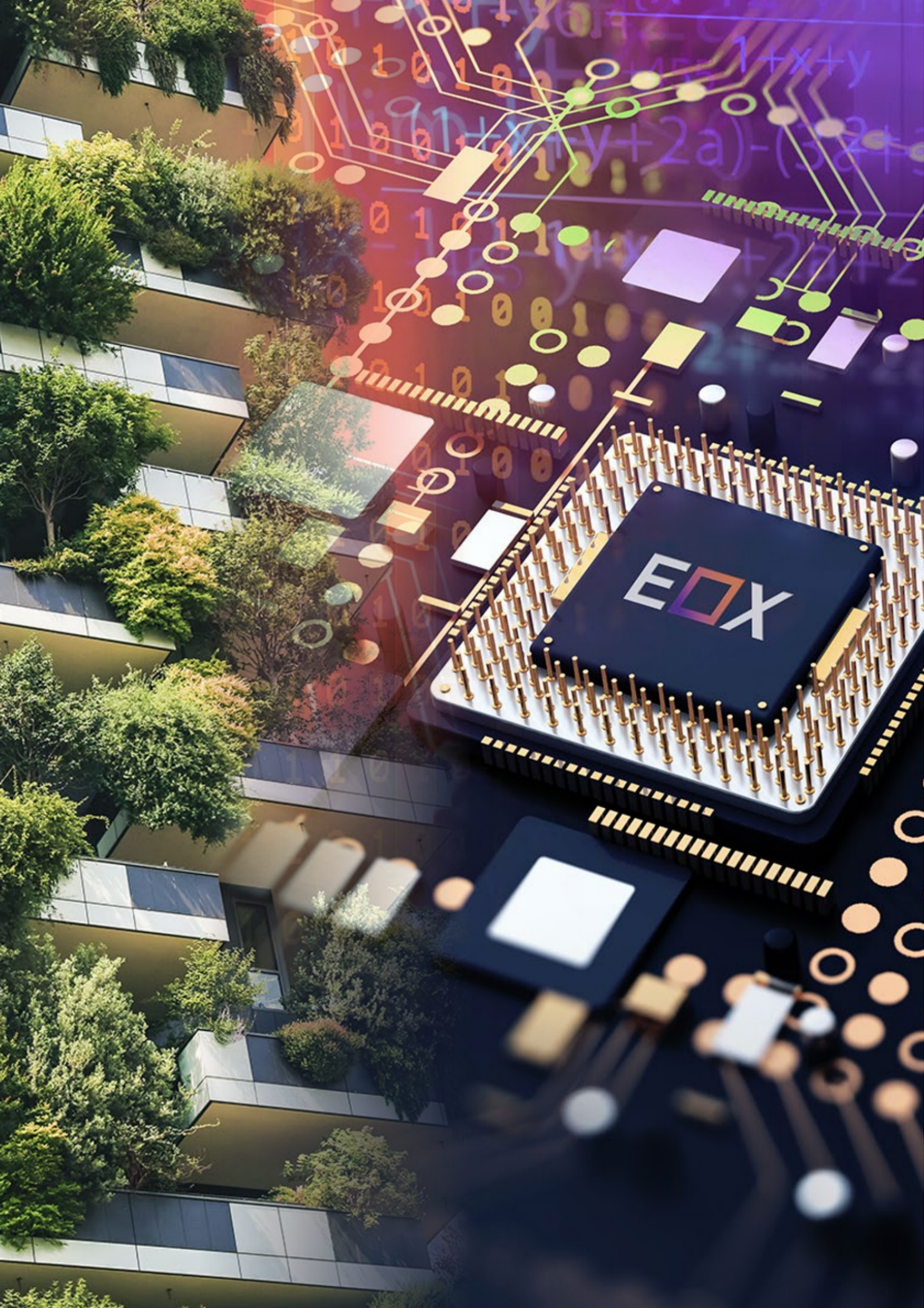




EOX

Ecológico e digital

MOVE BEYOND



ÍNDICE

04

EOX: o mais moderno junto
ao mais ecológico

10

A atualização necessária
para a mobilidade moderna

06

EOX: economiza energia e
gera menos emissões

16

A TK Elevator



O MAIS MODERNO JUNTO AO MAIS ECOLÓGICO

EOX é tudo o que se espera de um elevador e muito mais. Ele traz especificações premium para o padrão do segmento de entrada. É projetado para ser uma extensão natural de como vivemos e nos movemos no mundo de hoje: ambientalmente conscientes e sempre conectados.

EOX é um elevador que mantém seu prédio em movimento de forma confiável, com uma moderna plataforma digital que faz a mobilidade vertical mais conveniente e eficiente.

E

Contribuindo para a eficiência energética [E] e a redução de sua pegada de carbono.

O

Colocando nossos clientes no centro e fazendo um círculo completo [O] sobre as necessidades atuais e futuras de todos que projetam, constroem, administram ou utilizam um edifício.

X

Transformando digitalmente [X] o elevador do dia a dia.

INFORMAÇÕES IMPORTANTES	
Capacidade	6/ 8/ 11/ 13/ 14/ 16/ 18/ 20/ 21 passageiros
Carga nominal	450/ 600/ 825/ 975/ 1050/ 1200/ 1350/ 1500/ 1575 kg
Velocidade	1 m/s
Percurso	40m Até 15 paradas
Tipo de elevador	MRL com tecnologia belt feita na Europa
Eficiência energética	Sistema regenerativo padrão
	Modo standby, sleep mode e eco-mode
Componentes digitais	Hardware com IoT e Inteligência Artificial
	Sensores inteligentes incluindo sensores ópticos dentro do elevador
Experiência do passageiro	Display multimídia com infoentretenimento
	Chamada de elevador com AGILE Mobile
Serviços digitais	Acesso ao customer portal online
	Atualização de software pelo ar
	Manutenção inteligente pela cloud
Aplicação	Residencial para todas as capacidades Comercial para 11/ 13/ 14/ 16/ 18/ 20/ 21 passageiros



EOX ECONOMIZA ENERGIA E GERA MENOS EMISSÕES

A ecoeficiência e a tecnologia podem andar juntas e o EOX é a prova disso. Com seu acionamento regenerativo e modo ecológico inovador, ele economiza energia ativamente em seus edifícios. Graças à engenharia inteligente, nossos conceitos mundiais e serviços aumentados digitalmente, o elevador diminui as emissões de gás carbônico.



1. Acionamento feito na Europa
2. Recuperação de energia
3. Sensores inteligentes
4. Novo design e exibição
5. Painel de comando integrado no batente da porta
6. Fabricado de forma sustentável na TK Elevator LA
7. Portas confiáveis
8. Dispositivos elegantes e resistentes
9. Sistema com peso reduzido
10. Instalação otimizada



Nossos esforços com a sustentabilidade



Lista-A CDP

A TK Elevator foi reconhecida na aclamada Lista-A publicada pela organização global sem fins lucrativos CDP por três anos consecutivos.



EcoVadis

Fomos premiados com a medalha de ouro EcoVadis, com a TK Elevator entre as 5% melhores de todas as empresas avaliadas atualmente pela agência de classificação de sustentabilidade.



Fórum Global de Segurança de Elevadores

A TK Elevator é co-fundadora do Fórum Global de Segurança de Elevadores para buscar uma indústria segura sem acidentes.



Membro do RE100

Aderimos à iniciativa mundial RE100 (Energia Renovável) e nos comprometemos a utilizar somente eletricidade renovável em nossas operações globais até 2030.



Sustainalytics

A TK Elevator lidera a classificação de risco global da Sustainalytics ESG na categoria de indústria de máquinas e alcançou o melhor resultado entre mais de 500 empresas de máquinas.



Pacto Global da ONU

A TK Elevator é signatária do Pacto Global da ONU.



Cadeia de Fornecedores Consciente

Fomos reconhecidos pelo CDP como um "Supplier Engagement Leader 2021" por tomar medidas para medir e reduzir os riscos ambientais dentro de nossa cadeia de fornecimento, avaliadas atualmente pela agência de classificação de sustentabilidade.



Os Objetivos Baseados na Ciência

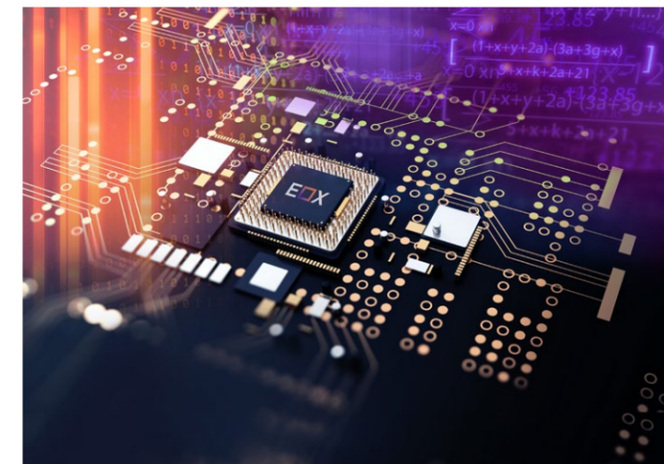
A iniciativa Science Based Targets aprovou as metas de redução de emissões da TK Elevator como sendo consistentes com os níveis necessários para cumprir as metas do Acordo Climático de Paris, classificação de sustentabilidade.



Inteligência nativa

Construído em parceria com os melhores

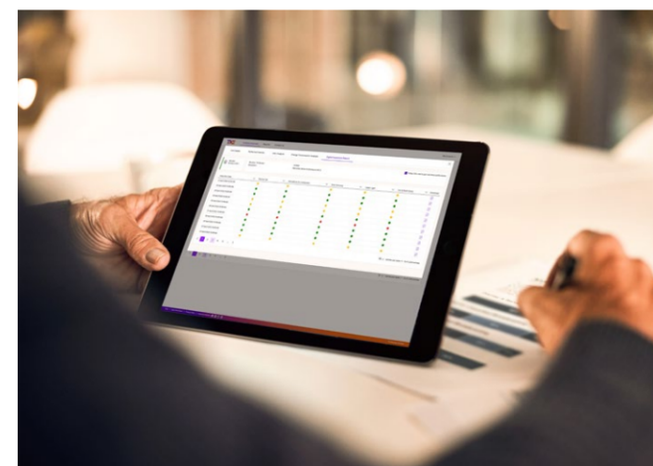
O EOX tem todos os componentes necessários para a expansão digital desde o primeiro dia, graças à infraestrutura de desenvolvimento de software e nuvem da Microsoft e à computação acelerada de alto desempenho da NVIDIA. Isto minimiza as visitas ao local necessárias para futuros aprimoramentos e lhe dá a confiança de que seu elevador permanecerá atualizado por anos futuros.



A ATUALIZAÇÃO NECESSÁRIA PARA A MOBILIDADE MODERNA

A mudança é a única constante. À medida que suas necessidades e preferências evoluem, o EOX se move com você.

Ele nasce conectado ao ecossistema de serviços digitais da TK Elevator e equipado com o hardware para apoiar futuros desenvolvimentos, mesmo aqueles tão complexos como a inteligência artificial e o aprendizado de máquinas.



Sensores inteligentes e análise em tempo real

Sensores inteligentes compatíveis com o elevador coletam e transmitem dados em tempo real para monitoramento e análise avançada de desempenho. Isto assegura que problemas potenciais sejam identificados e resolvidos antes que eles ocorram. Por exemplo, um acelerômetro na porta pode monitorar o comportamento do movimento e ajudar a resolver rapidamente quaisquer obstruções da porta.

Melhorias prontas para serem usadas



Sempre atualizado

Você pode ter certeza de que os componentes digitais de seu elevador estão sempre atualizados com o software mais recente, sem a necessidade de intervenções manuais no local. Semelhante ao seu smartphone, o EOX está pronto para atualizações pela nuvem.

Um ecossistema inteiro em suas mãos

Lidar com elevadores é provavelmente apenas uma das muitas tarefas da lista de afazeres do proprietário de um edifício ou do gerente da instalação. Com o EOX, decidir sobre uma expansão digital de seu escopo básico ou um suplemento digital é uma experiência simples e direta. Ou seja, você consegue fazer as coisas rapidamente e pode se dedicar ao seu negócio.



Nova tecnologia Novo design



Informação e entretenimento a bordo

Anteriormente exclusivo para a linha premium, o EOX agora oferece como padrão um display multimídia para todos os segmentos. A tela de 7" também apresenta widgets dinâmicos de infoentretenimento.



Temas e layouts

A configuração do display apresenta o nome ou endereço do edifício, uma imagem de fundo pré-definida e informações operacionais animadas, como a posição do andar e a direção de viagem. Além disto, o layout padrão oferece recursos de infotainment, como a exibição da data, hora, previsão do tempo local e um widget de notícias. Tudo isto, em um conjunto com diversas opções de layouts e temas disponíveis.

Painel de operação



Edge Full1 Inox

Edge Full1 Inox & Black

Moon

Indicador de posição de pavimento



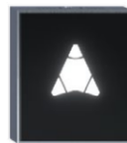
LIP 50 Black & Inox



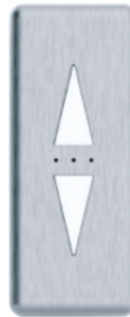
LIP 50 Black



LIP 50 com display matricial



LID 50



LID 31

Indicador de cabina



LID 31C

Subtetos



Lightbox



Grille



Botoeiras de pavimento

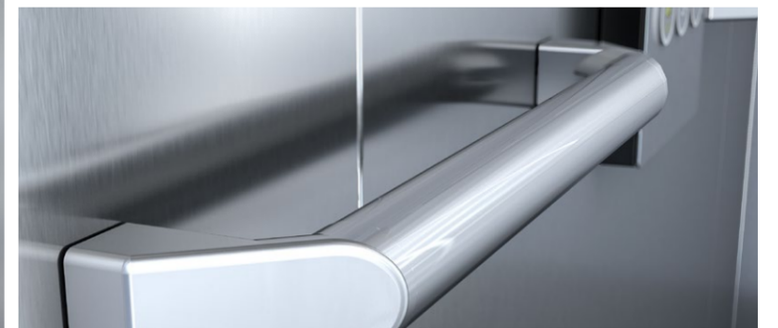


LOP 30



LOP 50







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.



Coleta de dados dos elevadores são enviados ao MAX.



Os dados são enviados para a nuvem, onde há uma análise e cálculo sobre a vida útil restante dos componentes.



Diagnósticos preditivos precisos e em tempo real indicam onde serão necessárias intervenções.

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