



# TRANSPORTE VERTICAL CON UN TOQUE DE CLASE.

La marca export de TK Elevator es mucho más que un simple ascensor. Desarrollada para clientes especiales, el modelo se adecua perfectamente a cualquier proyecto arquitectónico, en una propuesta innovadora y audaz que proporciona más comodidad al pasajero, pudiendo también ser adaptada a usuarios con movilidad reducida.

Acompañando las más modernas tendencias en tecnología, con enfoque en la sustentabilidad, las cabinas export son las primeras en adoptar iluminación por focos LED, cuyo módulo electrónico no utiliza plomo en su proceso de producción, inhibiendo así el contacto de esta sustancia tóxica con el medio ambiente y reduciendo considerablemente el consumo de energía.



# PRINCIPALES BENEFICIOS

#### Estilo y elegancia

La cabina export proporciona innumerables posibilidades de acabados y configuraciones que dejarán su proyecto único, original y personalizado.

#### Alto desempeño

La tecnología de punta empleada en nuestras cabinas garantiza viajes más agradables, desplazamiento suave, ágil y silencioso.

#### Seguridad

Permite agregar modernos sistemas de seguridad como el Biotracking (dispositivo para lectura de digitales) y control de flujo como el AGILE (Llamada Anticipada).

#### Sustentabilidad

Nuestros ascensores contribuyen con la sustentabilidad y la economía de energía, utilizando iluminación LED y máquinas sin engranajes, que dispensan el uso de aceite.

#### Accesibilidad

Los ascensores TK Elevator cumplen con los estándares de accesibilidad como la norma NM 313.







Indicador de posición de cabina TKE-99 Plus



Botonera de cabina New Soft Press



Pasamanos solamente al fondo



Indicador de posición TKE-921 Plus



Botonera de piso New Soft Press



Marco hacia atrás

8

### Señalización

#### Indicadores de posición



TKE-921 Plus (acabado de color negro - LED rojo)



TKE-921 Plus (acabado de acero inoxidable - LED azul)





TKE-200 (LED rojo)



TKE-200 (LED azul)



Placa indicativa TKE-10 (sólo se utiliza con el AGILE - Llamada Anticipada.)

#### Botoneras de piso



**New Soft Press** 







Con LED azul o rojo

Botones



**High Protection** 





Con LED azul o rojo

Botones



Línea Touch



Las botoneras de piso TKE-500 pueden ser utilizadas con los siguientes modelos: High Protection e New Soft Press (LED azul).

(señal sonora para descapacitado)

# **¥**30 13 14 11 12 9 10 7 8 5 6 3 4 1 2 **A**

TKE-700 con

botonera Touch

Indicadores de posición de cabina (en el panel de operación)







TKE-600 cabina a colores

botonera Touch

TKE-XXI cabina monocromático

TKE-99 Plus cabina (también disponible con LED azul)

Cuando la botonera de cabina sea tipo teclado, utilizar el indicador de posición TKE-XXI de cabina. Cuando la botonera de cabina sea la TKE-700, utilizar el indicador de posición TKE-600 de cabina.

#### Botoneras de cabina



opcional)

rojo

11

Cuando fuera utilizado el panel de operación TKE-700, es obligatorio el uso de botoneras de piso TKE-500 y el indicador de posición TKE-600 cabina. No utilizar con: panel de operación teclado, TKE-49 (acceso por seña), AGILE (Llamada Anticipada) e Biotracking.

rojo

10

## Acabamientos

#### Subtechos

lluminación electrónica por LED



#### Pasamanos

- Solamente al fondo
- En los tres lados (opcional)



Solamente al fondo

En los tres lados

## Opcionales

- Espejo
- Servicio bombero
- Código (llamada por código)
- Digivox
- Llamada falsa
- Atendimiento colectivo
- Estacionamiento preferencial
- Comando en grupo
- Opcionales para deficientes físicos
- DAG (Dispositivo de Acoplamiento Generador)
- Biotracking



Biotracking





# TK Elevator moviendo personas y construyendo el futuro de la movilidad urbana.

Somos una de las principales empresas de ascensores del mundo. Con una capacidad singular de ingeniería, desarrollamos soluciones de tecnología descriptiva como MULTI, primer elevador sin cables del mundo, ACCEL, una cinta de avance de alta capacidad y MAX, solución predictiva para el mantenimiento de ascensores basados en el concepto de "internet de las cosas".

Después de construir un nuevo sistema de última generación u optimizar y modernizar los existentes, nuestras soluciones proporcionan eficiencia energética y de tiempo, ayudando a enfrentar los desafíos de la urbanización y transformar las ciudades en mejores lugares para vivir.

#### Un socio confiable

Apoyamos a nuestros clientes durante todo el ciclo de vida de su proyecto. A cada paso, queremos entender sus necesidades y entregar soluciones en transporte de pasajeros, mantenimiento y modernización más seguras, garantizando la calidad TK Elevator.

## MAX: primera solución predictiva de mantenimiento de ascensores de inteligencia artificial.

Datos recogidos

> Datos del elevador, como movimientos de puertas, número de viajes, llamadas en cabina, códigos de error, etc. se recogen de los ascensores conectados a MAX en todo el mundo.

) D

Diagnóstico preciso

Estos datos se envían a la nube, donde algoritmos únicos analizan los patrones operativos y calculan la vida restante de los componentes. 3

Intervención predictiva

Se entrega un diagnóstico predictivo preciso al técnico en tiempo real, indicando dónde se necesitarán las intervenciones.

# TU COMPAÑERO DE INNOVACIÓN

clientes en

# 150 países

más de

900 unidades

de negoci

ventas superiores a

€7.7 billones

colaboradores

+50.000



- (i) /tke.latinoamerica
- f /TKE.Latinoamerica
- /TKE\_LATAM
- in /tke-global
- ► /SeuElevador
- △ tkelevator.com/cl