

Elevator Technology

Cabina export.

Línea de cabinas.



thyssenkrupp





Transporte vertical con un toque de clase.

La marca export de thyssenkrupp 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 ADC XXI (Sistema de 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 thyssenkrupp cumplen con los estándares de accesibilidad como la norma NM 313.



Funcionalidad, sofisticación y practicidad están presentes en todos los proyectos de thyssenkrupp. El operador de puertas VVVF da más confiabilidad, velocidad y seguridad en la apertura y cierre de puertas. Diseñado para optimizar el desempeño, es autoajustable y totalmente electrónico, tiene un número reducido de componentes y posibilita la regulación en el torque del motor.



Indicador de posición de cabina TK-XXI



Botonera de cabina High Protection



Pasamanos en los tres lados



Marco ancho: posibilita el acoplamiento de botoneras e indicadores de piso.

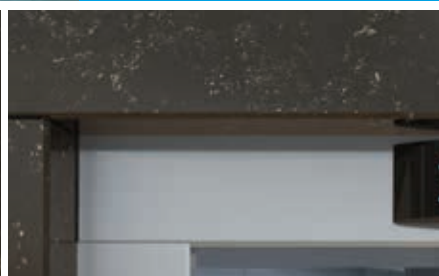
Piso vinílico o rebajado para recibir acabado.



Indicador de posición TK-200



Botonera de piso High Protection



Marco ancho



Marco hacia atrás:
indicado para cuando se
utilicen acabados con
granito o mármol, en
lugares donde son
deseadas entradas de
ascensores sin
visualización de marcos
a lo largo del piso.



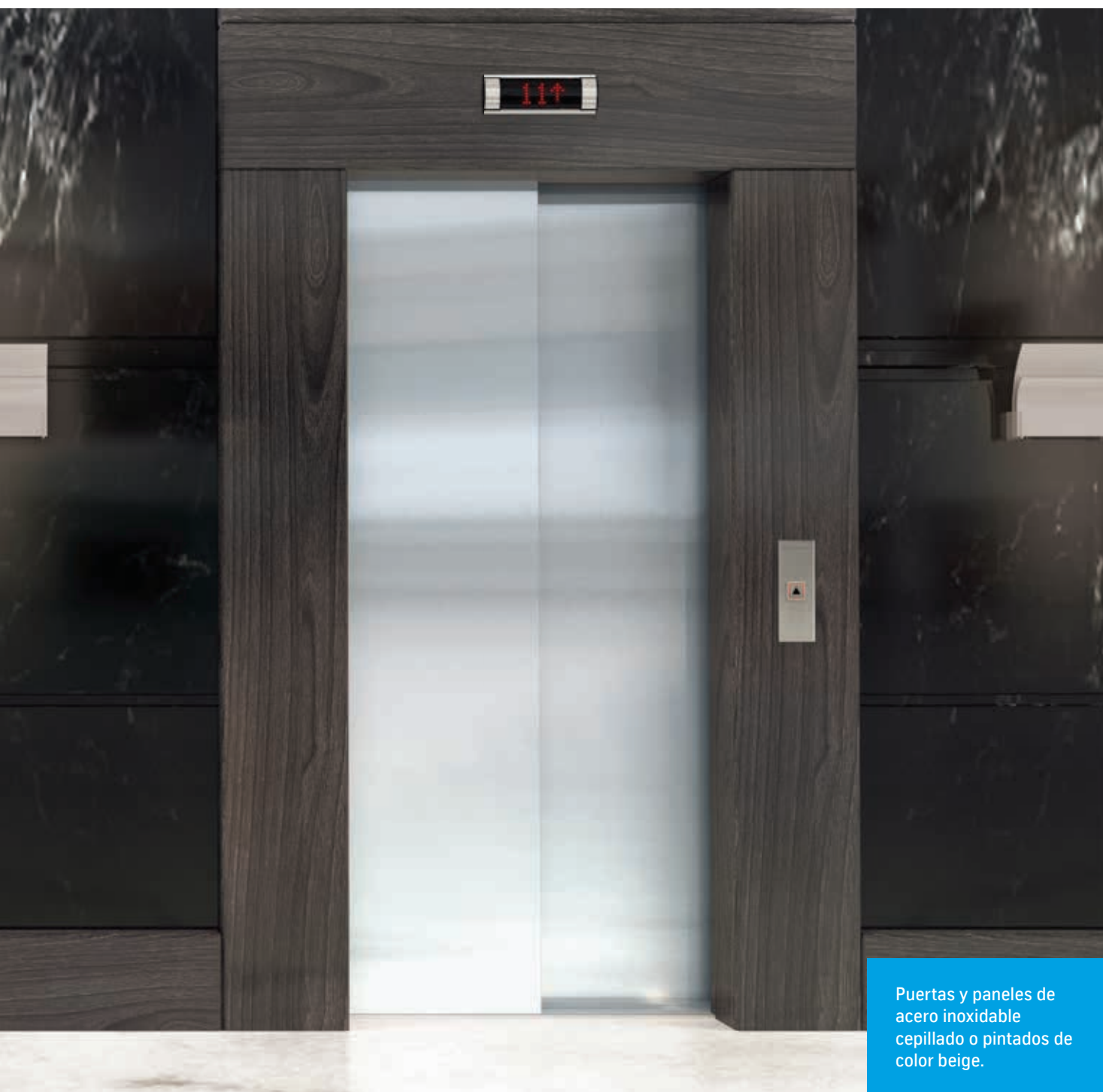
Indicador de posición de cabina TK-99 Plus



Botonera de cabina New Soft Press



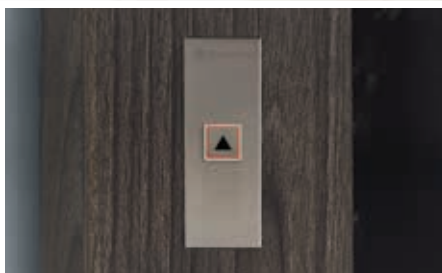
Pasamanos solamente al fondo



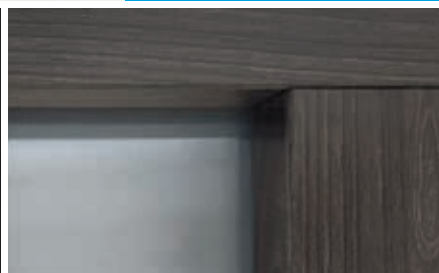
Puertas y paneles de
acero inoxidable
cepillado o pintados de
color beige.



Indicador de posición TK-921 Plus



Botonera de piso New Soft Press



Marco hacia atrás

Indicación

Indicadores de posición



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



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



TK-300



TK-405



TK-200
(LED rojo)



TK-200
(LED azul)



TK-100



TK-10
(sólo se utiliza con el ADC XXI)

Botoneras de piso

New Soft Press



Con LED azul o rojo



Con la moldura
negra



Con la moldura
acero inoxidable



Botones

High Protection



Con LED azul o rojo



Con la moldura
negra



Con la moldura
acero inoxidable



Botones

Línea Touch



TK-500



TK-505
(señal sonora para discapacitado)

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



TK-700 con
botonera Touch

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



TK-600 cabina a colores



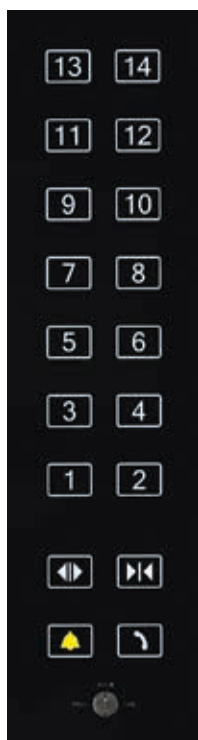
TK-XXI cabina
monocromático



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

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

Botoneras de cabina



TK-700 con
botonera Touch



High Protection
con LED azul o rojo



Teclado
(Biotracking es opcional)



New Soft Press
con LED azul o rojo

- Cuando fuera utilizado el panel de operación TK-700, es obligatorio el uso de botoneras de piso TK-500 y el indicador de posición TK-600 cabina. No utilizar con: panel de operación teclado, TK-49 (acceso por señal), ADC XXI y Biotracking.

Acabados

Subtechos

Iluminación electrónica por LED



Pasamanos:

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



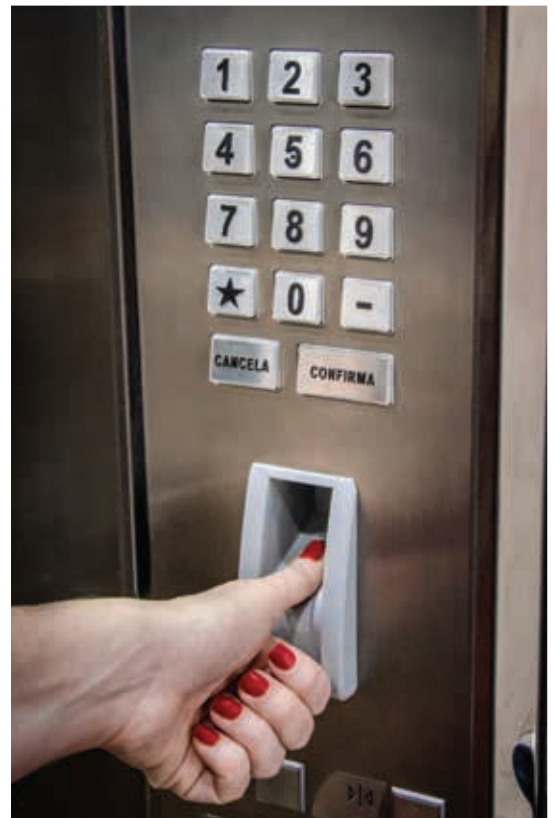
Solamente al fondo



En los tres lados

Opcionales

- Espejo
- Periódico electrónico
- Servicio bombero
- Código (llamada por código)
- Digivox
- Llamada falsa
- Atendimiento colectivo
- Estacionamiento preferencial
- Comando en grupo
- Opcionales para discapacitados
- DAG (Dispositivo de Acoplamiento Generador)
- Biotracking
- ADC XXI (Sistema de Llamada Anticipada)



Biotracking



ADC XXI
(Sistema de Llamada Anticipada)



Línea de productos de thyssenkrupp Elevadores en Brasil:

- Ascensores convencionales, panorámicos e hidráulicos.
- Ascensores sin sala de máquinas.
- Ascensores de cargas y automóviles.
- Home lift.
- Escaleras mecánicas y pasillos rodantes.
- Puentes de embarque (pasarelas para aeropuertos).
- Equipos específicos para personas con movilidad reducida: ascensores, sillas salvaescaleras y plataformas verticales e inclinadas.
- Amplia red de asistencia técnica apta para atender 24 horas por día.

thyssenkrupp


Impulsada por grandes tendencias mundiales, como la urbanización y la necesidad de una utilización eficiente de los recursos naturales, nuestra comunidad global, con más de 150.000 colaboradores, trabaja en conjunto con nuestros clientes. De esta forma, aprovechamos nuestra experiencia en ingeniería para buscar las soluciones que satisfagan de la mejor forma posible la exigencia de esos recursos.

El segmento de ascensores reúne actividades globales del grupo en los sistemas de transporte de pasajeros.

Cientes en
 **150**
países

Más de
 **900**
unidades de negocios

Ventas superiores a
 **7.5**
billones de Euros

Más de
 **50**
mil colaboradores

Elevator Technology

thyssenkrupp Elevadores S.A. (fábrica)
Rua Santa Maria, 1000 - Bairro Ramada
Guaíba - Rio Grande do Sul
Código postal: 92500-000
Tel.: +55 (51) 2129.7200
www.thyssenkruppelevadores.com.br/es

Oficinas thyssenkrupp Elevadores

Argentina

Buenos Aires: (54) 11 4630 1600

Chile

Santiago: (56) 02 2714 2800
Antofagasta: (56) 55 222 0274
Concepción: (56) 41 221 3008
Viña del Mar: (56) 32 268 0560
Temuco: (56) 45 223 8549

Chile LARO

Santiago: (56) 2 898 7300

Colombia

Bogotá D.C.: (57) 1 6700070
Barranquilla / Cartagena: (57) 3186084635 /
(57) 5 3600372
Bucaramanga: (57) 3186801668 /
(57) 7 6457143
Cali: (57) 2 3188201086 / (57) 2 5560067
Cartagena: (57) 3187348059
Medellín: (57) 3153566701 / (57) 4 2667725
Pereira: (57) 3153564695 / (57) 6 3214463

Costa Rica

San José: (506) 2524 0559

El Salvador

San Salvador: (503) 2525 7700

Guatemala

Guatemala: (502) 2368 2020

Honduras

Tegucigalpa: (504) 2235 9340 / (504) 2235 9943
(504) 2235 9456 / (504) 9435 0624

México

Ciudad de México: (52) 55 5344 4571
Cancún: (52) 04455 2948 7902
Guadalajara: (52) 01 33 31 22 55 85
Monterrey: (52) 01 (818) 335 4521
Tijuana: (52) 04455 4367 5658

Nicaragua

Managua: (505) 2278 6910

Panamá

Ciudad de Panamá: (507) 388 1111

Paraguay

Asunción: (595) 21 206 007

Perú

Lima: (51) 1 625 0400

Uruguay

Montevideo: (598) 2 209 7833
Punta del Este: (598) 4 243 8910



@suelevador



suelevador



seuelevador



/thyssenkruppelevadoreslatam



www.thyssenkruppelevadores.com.br/es

Todas las fotos, ilustraciones y especificaciones están basadas en información vigente en la fecha de aprobación de esta publicación.
thyssenkrupp Elevadores S.A. se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y figuras y de suprimir componentes sin previo aviso.