

Elevator Technology

Elevadores para carga y automóviles.



thyssenkrupp

11↑





Clase A

Usado normalmente para reponer el inventario en las fábricas y también en las centros comerciales.

Especificaciones según norma NBR 14712

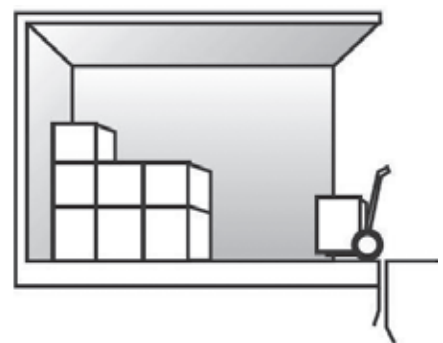
Carga por carro hidráulico

Aplicación: Transporte de carga común, donde el peso es distribuido y nunca una sola pieza pesa más que 1/4 de la carga nominal del elevador.

La carga y la descarga son manuales o mediante autoelevadores manuales (paleteras o carro hidráulico).

Durante la carga, el peso en la plataforma del elevador no puede exceder la capacidad de carga nominal del mismo.

Tipo de apertura: apertura central de 4 hojas, puertas en acero inoxidable cepillado y pintadas.



- prohibido el transporte de pasajeros, excepto ascensorista y acompañante de la carga.
- prohibida la entrada en el ascensor a cualquier tipo de autoelevador motorizado



Clase B

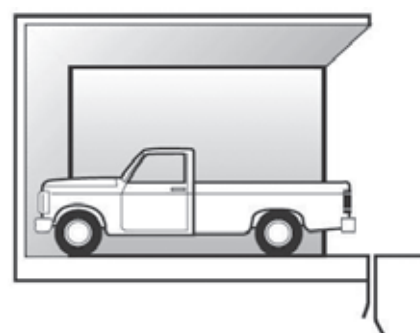
Usado en edificios de estacionamientos, garajes de los edificios residenciales y comerciales

Especificaciones según norma NBR 14712

Transporte de automóviles

Aplicación: Transporte de carga automotriz, donde el elevador se utiliza para el transporte de vehículos utilitarios o de pasajeros obedeciendo la capacidad nominal de carga del elevador.

Tipo de apertura: apertura central de 6 hojas, puertas en acero inoxidable cepillado y pintadas.



- prohibido el transporte de pasajeros, excepto ascensorista y acompañante de la carga.

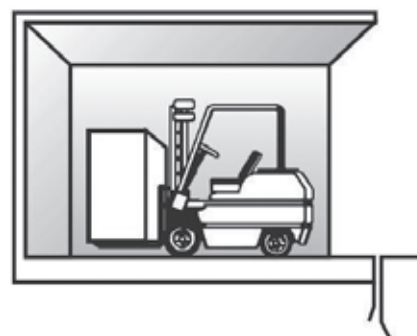




Clase C

Usado dentro de industrias metalúrgicas.

Tipo de apertura: apertura bi inicial (guillotina), puertas en acero inoxidable cepillado y pintadas



- prohibido el transporte de pasajeros, excepto ascensorista y acompañante de la carga.

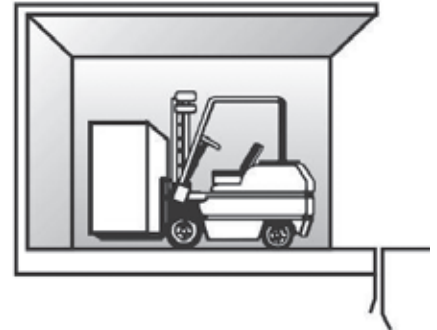


Especificaciones según norma NBR 14712

Clase C1

Carga con autoelevador motorizado

La carga y la descarga se realiza por autoelevador motorizado o manual, y este viaja con la carga. La carga estática durante la carga y la descarga no excede la carga nominal del elevador.

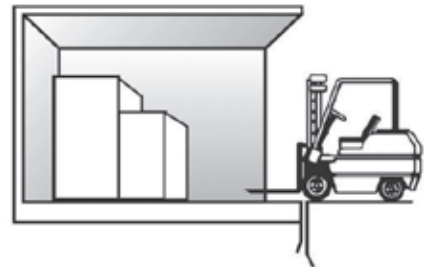


- prohibido el transporte de pasajeros, excepto ascensorista y acompañante de la carga.

Clase C2

Carga con autoelevador

La carga y la descarga se realiza con autoelevador motorizado o manual, pero el mismo no viaja junto con la carga. La carga estática durante carga y descarga excede la carga nominal del elevador. La carga máxima sobre la plataforma durante la carga y la descarga no puede exceder el 150% de la carga nominal y el peso del autoelevador motorizado o manual no puede exceder el 50% de la carga nominal del elevador. La máquina de accionamiento, el freno electromecánico y la relación de tracción deben ser adecuados para soportar y mantener la nivelación del 150% de la carga nominal.

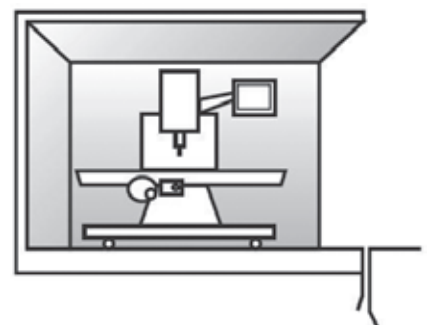


- prohibido el transporte de pasajeros

Clase C3

Otras formas de cargar con alta concentración de peso.

Cargar con gran concentración de peso. La carga estática durante la carga, la descarga y el viaje no podrá exceder la carga nominal del ascensor.



- prohibido el transporte de pasajeros

Acabados

Botoneras de piso

High Protection

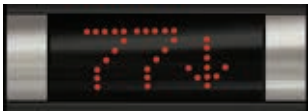


Con LED azul o rojo



Botones

Indicadores de posición de piso



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



TK-921 Plus (acabado en inox - LED azul)



TK-99 Plus



TK-200 (LED rojo)



TK-200 (LED azul)

Indicadores de posição de cabina



TK-99 Plus cabina (LED rojo)



TK-99 Plus cabina (LED azul)

Piso antideslizante



Chapa de acero pintada



Chapa de aluminio

Botonera de cabina



High Protection con LED azul o rojo

→ Esta botonera se superpone en el panel de la cabina.

thyssenkrupp 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 disruptiva 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.

 <p>Cientes en 150 países</p>	 <p>Más de 900 unidades de negocio</p>	<p>Ventas superiores a € 7.7 billones</p>	<p>+50.000 colaboradores </p>
---	--	--	---

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 thyssenkrupp.

Proporcionamos soluciones innovadoras para una amplia gama de aplicaciones:

- Elevadores de pasajeros, convencionales y panorámicos;
- Elevadores sin cuarto de máquinas;
- Elevadores de cargas y automóviles;
- Escaleras y rampas mecánicas;
- Home Lifts;
- Puentes de embarque;
- Soluciones para personas con movilidad reducida: ascensores, sillas elevadoras para escaleras y plataformas verticales e inclinadas;
- Soluciones personalizadas de servicios y modernización.

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) 032 268 0560
Temuco: (56) 45 714 2861

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) 021 4125000

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.