



Cabinas

Un vestido perfecto para cada ascensor

01

Un diseño para cada ambiente

Ya se trate de un entorno clásico o vanguardista, lujoso o funcional, siempre hay una cabina en nuestra gama capaz de integrarse en él y hacer del ascensor un espacio personal, cálido y agradable.

02

Amplias posibilidades decorativas

Cada una de nuestras líneas de cabinas admite una amplia gama de combinaciones de paredes, suelos, iluminación, pasamanos, botoneras, displays u opciones de personalización.

03

Adecuación a cada hueco y espacio

Fabricamos nuestras cabinas en una extensa variedad de cargas, alturas y tamaños. Podemos adaptar cada cabina a las medidas exactas de cada hueco, maximizando al límite su superficie útil.

04

Facilidad de montaje

Cada cabina es montada y desmontada nuevamente en nuestra fábrica antes de ser enviada, con lo que aseguramos su perfecto ensamblaje en obra reduciendo tiempos de montaje.

05

Excelencia contrastada

Nuestras cabinas son internacionalmente apreciadas por su excelente fabricación, el empleo de materiales y componentes solo de primeras marcas, su robustez y su gran durabilidad.

06

Fabricación Europea y tecnología propia

Diseñamos y fabricamos nuestras cabinas integralmente en nuestras propias plantas de fabricación situadas en Santander (España).

Índice

04 Línea 210



10 Línea 220



16 Línea 310



22 Línea 350



28 Línea 550



34 Línea 710



46 ¿Cómo quiere la cabina de su ascensor?



NOTA: Todas las fotografías de cabinas contenidas en el presente catálogo son sugerencias sobre posibles combinaciones. Aparte de las opciones sugeridas, cada línea de cabinas se ofrece en muchas otras combinaciones de colores y materiales. Consúltenos siempre si no encuentra lo que necesita.



Línea 210

La línea 210 ofrece cabinas ideales para integrarse en cualquier proyecto de edificio; hemos buscado un diseño funcional basado en una construcción modular plana, una paleta de colores fresca y actual y una alta calidad en los materiales orientada a su mayor durabilidad y resistencia.

Diseño y versatilidad para cualquier edificio

Con la línea 210 es muy difícil equivocarse: se trata de cabinas diseñadas para adaptarse armónicamente en cualquier entorno constructivo.

Disponibilidad de cargas nominales **hasta 1.275 kg.**

Simplicidad. La cabina se suministra con iluminación y botonera precableadas. Cada unidad ofrece un montaje fácil y rápido que se acompaña de documentación detallada.

Cabinas aptas para ascensores diseñados conforme a la directiva Europea de ascensores **2014/33/UE**. Configurable a norma europea armonizada **EN81-70** (Discapacitados), **EN81-71** (Antivandálico), **EN81-72** (lucha contra el fuego).

Personalizable con acabados especiales a pedido, susceptible de suministrarse sin iluminación o con suelo preparado para adaptarse a requerimiento del cliente.





Construcción de la cabina

Las **cabinas de la línea 210** están construidas con planchas de acero galvanizado revestidas de **laminados plásticos** en una amplia paleta de colores o **acero inoxidable** en diversas texturas.

La **iluminación de cabina** puede ser directa mediante **focos spot LED** o **plafones** o indirecta a través de **fluorescentes con diversos sobretechos** de atractivo diseño.

Las **puertas de cabina** se ofrecen acabadas en **acero inoxidable de distintas texturas**. Los **frentes de puertas** pueden acabarse asimismo en **acero inoxidable de distintas texturas**.

Los **zócalos** inferior y superior se ofrecen acabados en **acero inoxidable de distintas texturas**.

El **suelo** de la cabina está disponible en **gomas de alta resistencia**, **granitos** de diversas tonalidades, **mármoles**, materiales resistentes como **aluminio**, **acero inoxidable** o **vinilo reforzado**.

El **pasamanos** se suministra acabado en **acero inoxidable** en diversas configuraciones a elegir.

El **espejo** puede disponerse en **un tercio** del fondo de la cabina, **medio espejo**, **espejo completo** o podemos suministrar la cabina **sin espejo**.





Línea 220

La Línea 220 ofrece cabinas robustas y resistentes ideales para su instalación en ascensores destinados a transportar grandes cargas, ya se trate de pasajeros o mercancía.

Altas prestaciones para el transporte de grandes cargas

La línea 220 ha sido diseñada para responder a las necesidades actuales de los edificios con altos volúmenes de tráfico para el transporte de grandes cargas.

Durabilidad y resistencia probadas. Las cabinas 220 disponen de una fabricación muy robusta y están reforzadas para resistir el paso del tiempo en condiciones de trabajo exigentes. Los materiales disponibles son de gran calidad y durabilidad.

Protección adicional. Las cabinas se pueden reforzar con protecciones antigolpes para una mayor durabilidad y otros materiales a requerimiento del cliente para una protección aún más eficaz.

Disponibilidad de cargas nominales **desde 1.300 kg hasta 4.000 kg.**

Simplicidad. La cabina se suministra con iluminación y botonera precableadas. Cada unidad ofrece un montaje fácil y rápido que se acompaña de documentación detallada.

Cabinas aptas para ascensores diseñados conforme a la directiva Europea de ascensores **2014/33/UE**. Configurable a norma europea armonizada **EN81-70** (Discapacitados), **EN81-71** (Antivandálico), **EN81-72** (lucha contra el fuego).

Personalizable con acabados especiales a pedido, susceptible de suministrarse sin iluminación o con suelo preparado para adaptarse a requerimiento del cliente.





Construcción de la cabina

Las cabinas de la línea 220 están construidas con planchas de acero galvanizado revestidas de **laminados plásticos** en una amplia paleta de colores o **acero inoxidable** en diversas texturas.

La **iluminación de cabina** es directa mediante **focos spot LED** o **fluorescentes**.

Techos y trampillas acabados en **skinplate blanco** o **acero inoxidable**.

Las **puertas de cabina** se ofrecen acabadas en **acero inoxidable de distintas texturas**.

Los **frentes de puertas** pueden acabarse asimismo en **acero inoxidable de distintas texturas**.

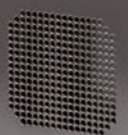
Los **zócalos inferior y superior** se ofrecen acabados en **acero inoxidable de distintas texturas**.

El **suelo de la cabina** está disponible en **gomas de alta resistencia**, materiales resistentes como **aluminio, acero inoxidable o vinilo reforzado**.

El **pasamanos** se suministra acabado en **acero inoxidable** en diversas configuraciones a elegir.

El **espejo** puede disponerse en **medio espejo** (dimensión máx. 1.400 mm. Ancho x 1.180 mm. Alto) o **espejo completo** (suministrado en dos piezas).

**Cabina también disponible sin decoración
(a suministrar por el cliente)**



Línea 310

La línea 310 es una cabina de gran limpieza de líneas, extremadamente versátil y combinable, robusta y duradera. Un valor seguro para cualquier proyecto de edificio.

Diseño y flexibilidad

Sus buenos acabados interiores y la amplia variedad de colores y materiales entre los que elegir hacen de la línea 310 la opción idónea cuando se busca una cabina de alta calidad y se quiere acertar con el diseño.

Gran durabilidad. La línea 310 ofrece cabinas especialmente robustas, duraderas y resistentes muy aptas para el transporte de pasajeros o carga en condiciones de tráfico intenso.

Disponibilidad de cargas nominales **hasta 1.275 kg.**

Simplicidad. La cabina se suministra con iluminación y botonera precableadas. Cada unidad ofrece un montaje fácil y rápido y se acompaña de documentación detallada.

Cabinas aptas para ascensores diseñados conforme a la directiva Europea de ascensores **2014/33/UE**. Configurable a norma europea armonizada **EN81-70** (Discapacitados), **EN81-71** (Antivandálico), **EN81-72** (lucha contra el fuego).

Personalizable con acabados especiales a pedido, susceptible de suministrarse sin iluminación o con suelo preparado para adaptarse a requerimiento del cliente.





6000-5000
S

6000-5000
2
3
4
LORDS



- 3
- 4
- 1
- 2
- 1
- 6
- 0
- 0
- 0
- 0
- 0
- 0



Construcción de la cabina

Las cabinas de la línea 310 están construidas con planchas de acero galvanizadas revestidas de aglomerado con **laminados estratificados** en una amplia paleta de colores o **acero inoxidable** en diversas texturas.

La **iluminación de cabina** puede ser directa mediante **focos spot LED** o **plafones** o indirecta a través de **fluorescentes con diversos sobretechos** de atractivo diseño.

Las **puertas de cabina** se ofrecen acabadas en **acero inoxidable de distintas texturas**. Los **frentes de puertas** pueden acabarse asimismo en **acero inoxidable de distintas texturas**.

Los **zócalos** inferior y superior se ofrecen acabados en **acero inoxidable de distintas texturas**.

El **suelo** de la cabina está disponible en **gomas de alta resistencia, granitos** de diversas tonalidades, **mármoles**, materiales resistentes como **aluminio, acero inoxidable** o **vinilo reforzado**.

El **pasamanos** se suministra acabado en **acero** en diversas configuraciones a elegir.

El **espejo** puede disponerse en un **tercio** del fondo de la cabina, **medio espejo, espejo completo** o podemos suministrar la cabina **sin espejo**.



Línea 350

Cada cabina 350 es única; el cliente puede personalizarla de acuerdo con sus gustos y preferencias o en función de las necesidades estéticas del edificio combinando imágenes* o diseños individualizados con una amplia variedad de colores para las paredes.

**Para poder imprimirse, la imagen seleccionada debe ser al menos de 1/4 del tamaño real, en composición cromática CMYK y no inferior a 300 ppp*

Una cabina única

Viajar en la cabina contemplando un paisaje, el skyline de una gran ciudad o un emblema corporativo hace que cada modelo sea diferente.

Gran durabilidad. La línea 350 ofrece cabinas especialmente robustas, duraderas y resistentes, muy aptas para el transporte de pasajeros o carga en condiciones de tráfico intenso.

Disponibilidad de cargas nominales **hasta 1.275 kg.**

Simplicidad. La cabina se suministra con iluminación y botonera precableadas. Cada unidad ofrece un montaje fácil y rápido y se acompaña de documentación detallada.

Cabinas aptas para ascensores diseñados conforme a la directiva Europea de ascensores **2014/33/UE**. Configurable a norma europea armonizada **EN81-70** (Discapacitados), **EN81-71** (Antivandálico), **EN81-72** (lucha contra el fuego).

Personalizable con acabados especiales a pedido, susceptible de suministrarse sin iluminación o con suelo preparado para adaptarse a requerimiento del cliente.





Construcción de la cabina

Las **cabinas de la línea 350** están construidas con planchas de acero galvanizadas revestidas de aglomerado con **laminados estratificados** en una amplia paleta de colores o **acero inoxidable** en diversas texturas combinados con **panel de fondo en laminado serigrafiado a elegir por el cliente** y protegido por un paño de cristal.

La **iluminación de cabina** puede ser directa mediante **focos spot LED** o **plafones** o indirecta a través de **fluorescentes con diversos sobretechos** de atractivo diseño.

Las **puertas de cabina** se ofrecen acabadas en **acero inoxidable de distintas texturas**. Los **frentes** de puertas pueden acabarse asimismo en **acero inoxidable de distintas texturas**.

Los **zócalos** inferior y superior se ofrecen acabados en **acero inoxidable de distintas texturas**.

El **suelo** de la cabina está disponible en **gomas de alta resistencia**, **granitos** de diversas tonalidades, **mármoles**, materiales resistentes como **aluminio**, **acero inoxidable** o **vinilo reforzado**.

El **pasamanos** se suministra acabado en **acero inoxidable** en diversas configuraciones a elegir.



600KG
BIPES 600KG
^ 2
3
4

600KG
BIPES 600KG
S
3
4

- 3
- 4
- 1
- 2
- 1
- 0
- 0
- M
- 0
- 1

Línea 550

La Línea 550 ofrece cabinas lujosas y sofisticadas que combinan materiales elegantes y vanguardistas con acero inoxidable en diversos acabados.

Un clásico renovado para entornos exigentes, capaz de transmitir sensaciones en cada detalle.

Lujo y comodidad

Cada cabina de la línea 550 confiere al edificio un espacio lujoso y exclusivo en el que cada detalle ha sido cuidado al máximo.

Gran durabilidad. La línea 550 ofrece cabinas especialmente robustas, duraderas y resistentes, muy aptas para el transporte de pasajeros o carga en condiciones de tráfico intenso.

Disponibilidad de cargas nominales **hasta 1.275 kg.**

Simplicidad. La cabina se suministra con iluminación y botonera precableadas. Cada unidad ofrece un montaje fácil y rápido y se acompaña de documentación detallada.

Cabinas aptas para ascensores diseñados conforme a la directiva Europea de ascensores **2014/33/UE**. Configurable a norma europea armonizada **EN81-70** (Discapacitados), **EN81-71** (Antivandálico), **EN81-72** (lucha contra el fuego).

Personalizable con acabados especiales a pedido, susceptible de suministrarse sin iluminación o con suelo preparado para adaptarse a requerimiento del cliente.





Construcción de la cabina

Las cabinas de la línea 550 están construidas con planchas de acero galvanizadas revestidas con placas modulares horizontales acabadas en **laminado estratificado de diferentes colores sobre acero inoxidable natural**.

La **iluminación de cabina** puede ser directa mediante **focos spot LED** o **plafones** o indirecta a través de **fluorescentes con diversos sobretechos** de atractivo diseño.

Las **puertas de cabina** se ofrecen acabadas en **acero inoxidable de distintas texturas**. Los **frentes** de puertas pueden acabarse asimismo en **acero inoxidable de distintas texturas**.

Los **zócalos** inferior y superior se ofrecen acabados en **acero inoxidable de distintas texturas**.

El **suelo** de la cabina está disponible en **gomas de alta resistencia, granitos** de diversas tonalidades, **mármoles**, materiales resistentes como **aluminio, acero inoxidable o vinilo reforzado**.

El **pasamanos** se suministra acabado en **acero inoxidable** en diversas configuraciones a elegir.

El **espejo** puede disponerse en el fondo de la cabina en formato **medio espejo, espejo completo** (a 300 mm. del suelo) o podemos suministrar la cabina **sin espejo**.



Línea 710

Refinamiento clásico. Estilo imperecedero. Tradición y artesanía. Una cabina de la Línea 710 siempre enriquece y añade carácter a cualquier entorno arquitectónico.

Lujo atemporal

La línea 710 es algo más que una serie de cabinas de ascensor. La nobleza de sus materiales, su estilo clásico y su acabado artesanal hacen de cada una de ellas una pequeña obra maestra.

Disponibilidad de cargas nominales **hasta 1.275 kg.**

Simplicidad. La cabina se suministra con iluminación y botonera precableadas. Cada unidad ofrece un montaje fácil y rápido y se acompaña de documentación detallada.

Cabinas aptas para ascensores diseñados conforme a la directiva Europea de ascensores **2014/33/UE.**

Personalizable con acabados especiales a pedido, susceptible de suministrarse sin iluminación o con suelo preparado para adaptarse a requerimiento del cliente.





Construcción de la cabina

Cabina construida sobre estructura metálica y **acabada en paños de madera** de roble o castaño de distintas tonalidades combinados con **acero inoxidable oro o natural**.

La **iluminación de cabina** se ofrece directa mediante **focos spot LED**.

Las **puertas de cabina** se ofrecen acabadas en **acero inoxidable de distintas texturas**. Los **frentes** de puertas pueden acabarse asimismo **en acero inoxidable de distintas texturas**.

El **zócalo** inferior se ofrece en **acero inoxidable oro**.

El **suelo** de la cabina está disponible en **gomas de alta resistencia, granitos** de diversas tonalidades, **mármoles**, materiales resistentes como **aluminio, acero inoxidable o vinilo reforzado**.

El **pasamanos** se suministra acabado en **madera** de roble maciza con aplicaciones en **acero inoxidable oro o natural** en los paneles laterales.

Espejo de seguridad a lo alto y ancho de la cabina en el panel del fondo con marcos de madera con aplicaciones en acero inoxidable oro o natural.

Línea 210 · 220

Laminados plásticos



P222



P280



P412



P422



P432



PB55



P204



P205



P209



PB65



PB70



PB75



PB80



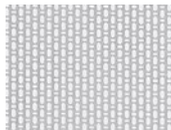
PB60

Acero inoxidable

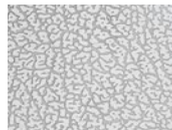
Otros acabados en acero inoxidable disponibles bajo pedido.



Inox



Inox Linen



Inox Piel Elefante

Gama de aceros Rimex / Steel color

Disponibles bajo pedido.

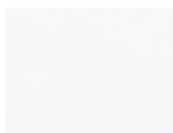


Línea 310 · 350 · 550

Laminados estratificados



P301



P302



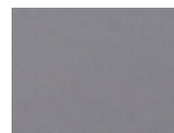
P303



P304



P305



P306



P307



P308



P309



P310



P311



P312



P313



P315



P316



P317



P318



P319

Butiral

Otros colores bajo petición



Blanco



Negro

Línea 710

Madera



Roble 7101 con
Inox oro



Castaño con Inox
oro

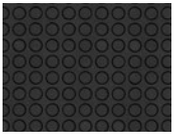


Roble 7101 con
Inox SB

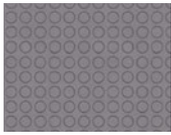


Castaño con Inox
SB

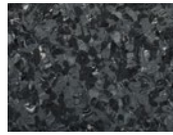
Goma



S45GN



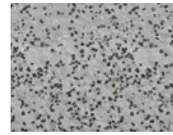
S42GG



S52GN

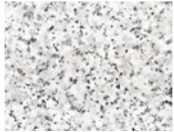


S62GG



S42GB

Granito



Gris Perla



Labrador Claro



Labrador Negro

Mármol



Blanco Italia



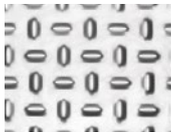
Marrón Portugués

Aluminio



S3AL

Acero inoxidable



S2_I



S35_I

Línea 210

S32GN · S45GN · S42GG · S52GN · S62GG · S42GB
Gris Perla · Labrador Claro · Labrador Negro
Blanco Italia · Marrón Portugués

Línea 220

S32GN · S45GN · S42GG · S52GN · S62GG · S42GB
S3AL · S2_I · S35_I

Línea 310 · 350 · 550

S32GN · S52GN · S62GG · S42GB
Gris Perla · Labrador Claro · Labrador Negro
Blanco Italia · Marrón Portugués

Línea 710

S52GN · S62GG
Gris Perla · Labrador Claro · Labrador Negro
Blanco Italia · Marrón Portugués

Protecciones. Línea 220



PL_MS



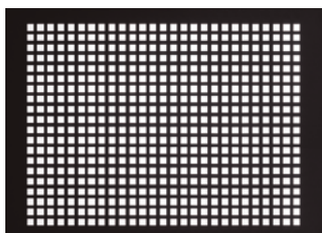
PL_PVC



PL_I



L350



Ref. 401.
Disponible pintado en negro RAL 9005 o acero inoxidable.



Spot Led



I Led



F-S



Spot Led

Línea 210

L350 · Ref. 401 · Spot Led

Línea 220

F-S · Sport Led

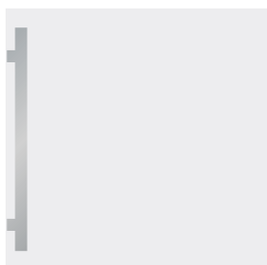
Línea 310 · 350 · 550

L350 · Ref. 401 · Spot Led

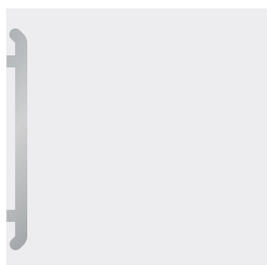
Línea 710

Spot Led · I Led

Acero inoxidable



PSI 1



PSI 2

Madera



Línea 210 · PSI 1 · PSI 2

Línea 220 · PSI 1 · PSI 2

Línea 310 · 350 · 550 · PSI 1 · PSI 2

Línea 710 · Madera



Botoneras de cabina



BCE1



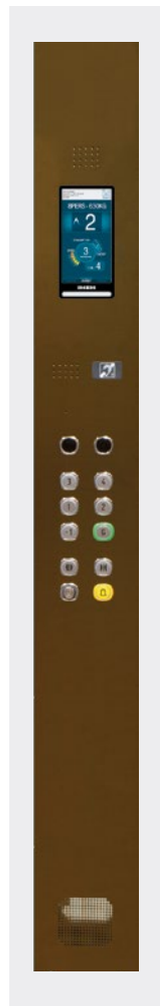
BCE2



BCCE*



BC300



BC300

Pulsadores de cabina



PCEB



PCMT



US91

Pulsadores a llave



PCENK



PCSTK

Botoneras de cabina

Línea 210

BCE1 · BCE2 · BCCE

Línea 220

BCE1 · BCE2 · BCCE

Línea 310 · 350 · 550

BC300

Línea 710

BC300

*Disponible en versión enrasada o en superficie.

Señalización en planta



HL5

Botoneras de planta



BEE3



BEE4



BEE5

Pulsadores de planta



PEMT



PEEB



US91

Display Smarttech cabina



Disponibilidad del ascensor

La pantalla indica si el ascensor está disponible para su uso.

Función Smarttech Autotest

Muestra la verificación de los sistemas y elementos de seguridad del ascensor antes de cada viaje.

Posición y Dirección

Indica la posición del ascensor en el edificio en cada instante, así como la dirección que está siguiendo.

Planta de destino y tiempo restante para la llegada

Indica la planta de destino del ascensor así como el tiempo que resta para la llegada expresado en segundos.

Velocidad

El pasajero es informado en tiempo real de la velocidad desarrollada en cada viaje, desde que el ascensor arranca hasta que se detiene en la planta de destino.

Consumo energético

Indica al pasajero si el ascensor consume energía o actúa como generador de ésta durante el viaje, reduciendo en este caso los costes operativos del edificio.

Indicación de llegada a destino

Indica a los pasajeros que el ascensor ya ha alcanzado la planta de destino.

Hora y fecha

Indica hora y fecha actualizadas en tiempo real.

Capacidad de carga y personas

Indica el máximo de carga expresada en kilogramos y en número máximo de pasajeros que el ascensor puede transportar.

Display Smarttech HR de planta

 ¡Incluye sintetizador de voz!



Mensajes de bienvenida

La pantalla dirige saludos al usuario adaptados a las distintas franjas horarias de la jornada.

Posición y Dirección

Muestra al pasajero que espera en planta la posición de la cabina en tiempo real y la dirección del viaje.

Flash LED de embarque

Mediante un efecto flash el display llama la atención del pasajero para informarle de la llegada inminente de la cabina a su planta.

Mensajes de estados

El display comparte con el pasajero informaciones de interés como: demasiadas personas en cabina, obstáculo en puertas, personas embarcando o desembarcando o cualquier otra eventualidad.

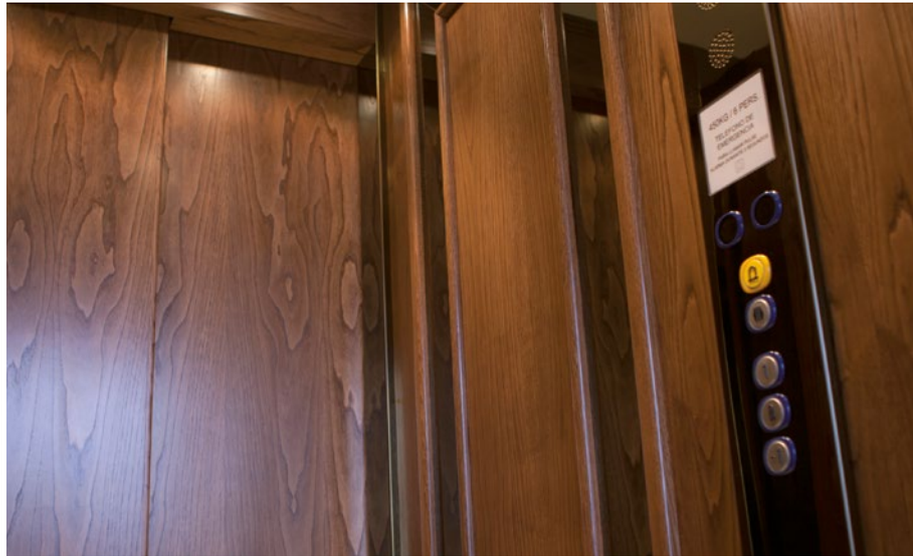
Contador de tiempo de recogida Muestra una barra de progreso y un contador en segundos que transmite al usuario el tiempo que resta para que el ascensor lo recoja con total exactitud y actualizaciones en tiempo real.

Consumo energético

Muestra al pasajero si el ascensor consume energía o actúa como generador durante el viaje reduciendo los costes operativos del edificio.

Mensajes de voz

La pantalla comparte con el usuario información relacionada con el viaje a través un sintetizador de voz integrado en el marco. El volumen del sintetizador es configurable en función de las distintas franjas horarias de la jornada.

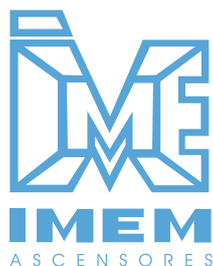


¿Cómo quiere la cabina de su ascensor?

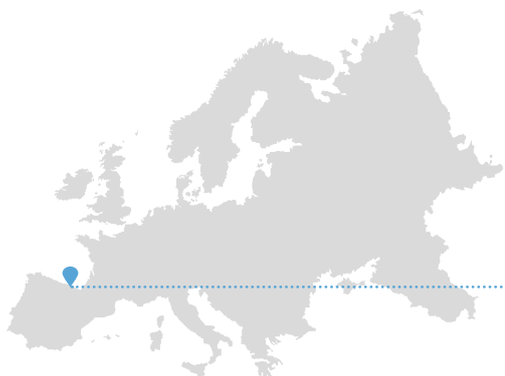
Diseñamos y fabricamos cabinas a pedido acorde a los gustos y necesidades exactos de nuestros clientes.

La gama de acabados, materiales, opciones de señalización e iluminación entre los que elegir es literalmente ilimitada.

Ofrecemos una extensa gama de equipamiento extra y opciones de personalización para hacer de cada cabina una pieza única, adaptada a las necesidades funcionales, técnicas y ornamentales de cada edificio.



Diseño y fabricación Europeos



- ✓ Diseñamos y fabricamos nuestros ascensores en nuestras propias fábricas en Europa.
- ✓ Seguimos los más exigentes estándares europeos de calidad.
- ✓ Prestamos especial atención a la seguridad de nuestros usuarios, la sostenibilidad y el respeto por el medio ambiente.

DEPARTAMENTO DE EXPORTACIÓN

C/ Adarzo 167-B · 39011 Peñacastillo · Santander, Spain

Tel: (00 34) 942 34 60 20 **Fax:** (00 34) 942 35 53 64 **E-mail:** comex@imem.com

www.imem.com



ER-0426/1997



GA-2008/0458



SST-0008/2008



Toda la información expuesta en el presente catálogo es propiedad de IMEM Ascensores. Queda expresamente prohibida la reproducción total o parcial de sus contenidos sin autorización expresa por parte de IMEM, S.L. La distribución o copia de fotografías, logotipos y cualquier otro elemento gráfico está estrictamente prohibida, siendo IMEM Ascensores el único propietario de todos los derechos de propiedad intelectual.

IMEM se reserva el derecho de modificar las especificaciones, opciones y colores mostrados en este catálogo. Todas las imágenes mostradas tienen un carácter meramente descriptivo. Los colores y materiales pueden diferir ligeramente de los suministrados en la actualidad.