



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, botones, 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



22 Línea 310



28 Línea 350



34 Línea 550



44 Línea 710



54 ¿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).



Paneles de cabina

Laminados plásticos



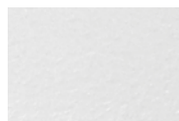
P222



P260



P270



P280



P412



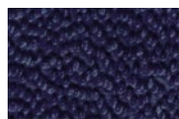
P422



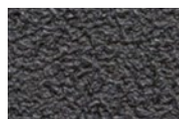
P432



P201



P202



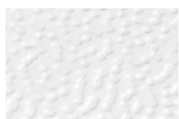
P203



P204



P205



P206



P208



P209

Acero inoxidable



Inox



Inox Piel Elefante



Inox Linen

Suelos

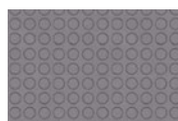
Goma



S32GN



S45GN



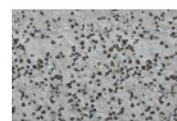
S42GG



S52GN



S62GG



S42GB

Granito



Gris Perla



Labrador Claro



Labrador Negro

Mármol



Blanco Italia



Marrón Portugués

Aluminio



S3AL

Acero inoxidable



S2_I



S35_I

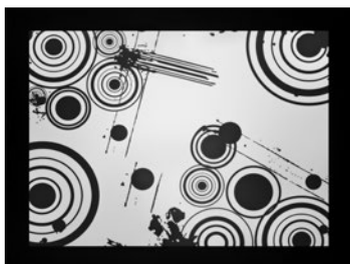


Iluminación

Línea 210



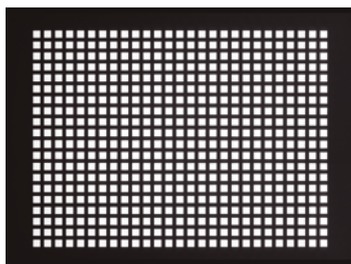
L350



L760



L750



*Ref. 401



Spot LED

**Disponible pintado en negro RAL 9005 o acero inoxidable.*

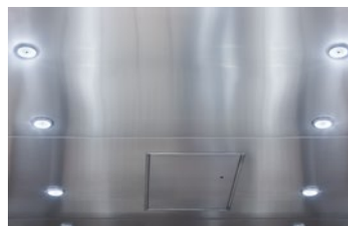
Línea 220



F-E



F-S



Spot LED

Protecciones

Línea 220



PL_MS



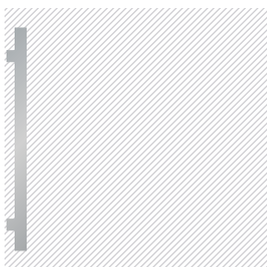
PL_PVC



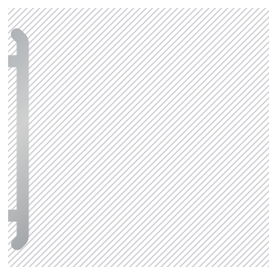
PL_I

Pasamanos

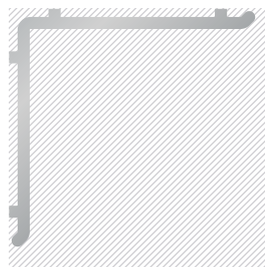
Acero inoxidable



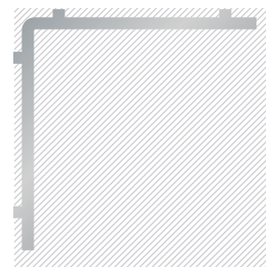
PSI 1



PSI 2



PSI 3



PSI 4

Botoneras, pulsantería e indicadores

Botoneras de cabina



BCE1

BCE2

BCCE*

Pulsadores de cabina



PCEN

PCEB

PCIN

PCMT

Pulsadores a llave para modos de funcionamiento



PCENK

PCMTK

PCSTK

Displays



Smartech (7")

DCEGH (5")

DEEPV

DCEPH

*Disponibile en versión enrasada o en superficie.

Botoneras, pulsantería e indicadores

Botoneras de planta



BEE1

BEE2

BEE3

BEE4

Pulsadores



PEEN

PEIN

PENT

Señalización en planta. Módulos de superficie



HLE1

HLE2



HLE3

HLE4

Señalización en planta. Módulos enrasados



HLEOC/HLE0

HLE1C

HLE2C

HLE3C

HLE4C

HLE6C

HLE5



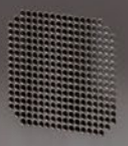
8PEFS-630KG
2
3
4

8PEFS-630KG
2
3
4



- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 1
- 0
- M
- D
- Emergency stop button

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 1
- 0
- M
- D



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.

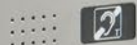
Gran durabilidad. La línea 310 ofrece cabinas especialmente robustas, duraderas y resistentes muy aptas para el transporte de pasajeros o carga en condiciones de tráfico intenso.

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.





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.



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.

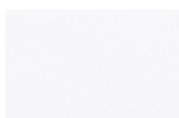
El **espejo** puede disponerse en el fondo de la cabina en formato **medio espejo, espejo completo** (a 300 mm. del suelo) o podemos suministrar la cabina **sin espejo**.

Paneles de cabina

Laminados estratificados



P301



P302



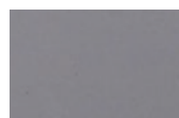
P303



P304



P305



P306



P307



P308



P309



P310



P311



P312



P313



P314



P315



P316



P317



P318



P319



P320



P321



P322



P323

Suelos

Goma



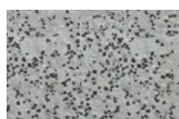
S32GN



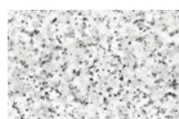
S52GN



S62GG



S42GB



Gris Perla



Labrador Claro



Labrador Negro

Mármol



Blanco Italia



Marrón Portugués

Iluminación



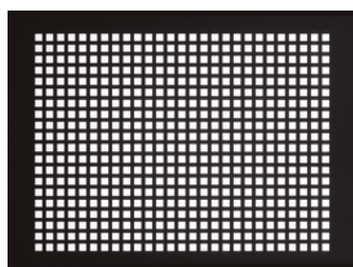
L350



L760



L750



*Ref. 401

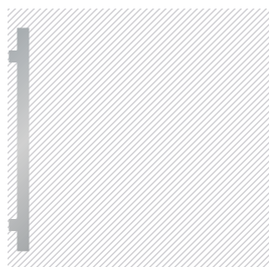


Spot LED

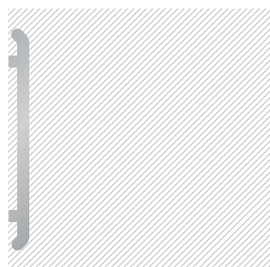
**Disponible pintado en negro RAL 9005 o acero inoxidable.*

Pasamanos

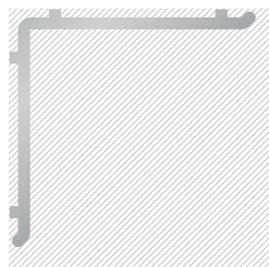
Acero inoxidable



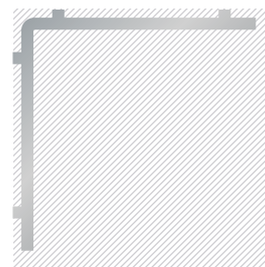
PSI 1



PSI 2



PSI 3



PSI 4

Botoneras, pulsantería e indicadores

Botoneras de cabina



BCCE*

Pulsadores de cabina



PCEN

PCEB

PCIN

PCMT

Pulsadores a llave para modos de funcionamiento



PCENK

PCMTK

PCSTK

Displays



Smarttech (7")



DCEGH (5")



DEEPV



DCEPH

*Disponibile en versión enrasada o en superficie.

Botoneras, pulsantería e indicadores

Botoneras de planta



BEE1

BEE2

BEE3

BEE4

Pulsadores



PEEN

PEIN

PEMT

Señalización en planta. Módulos de superficie



HLE1



HLE2



HLE3



HLE4

Señalización en planta. Módulos enrasados



HLE0C/HLE0



HLE1C



HLE2C



HLE3C



HLE4C



HLE6C



HLE5



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**.

Paneles de cabina

Madera



Roble 7101 con
Inox oro



Roble 7101 con
Inox SB



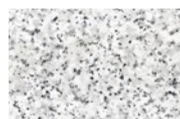
Castaño con Inox
oro



Castaño con Inox
SB

Suelos

Granito



Gris Perla



Labrador Claro



Labrador Negro

Mármol



Blanco Italia



Marrón Portugués

Iluminación



Spot LED



I LED

Pasamanos

Madera



Botoneras, pulsantería e indicadores

Botoneras de cabina



BC300

Pulsadores de cabina



PCEN

PCEB

PCIN

PCMT

Pulsadores a llave para modos de funcionamientos



PCENK

PCMTK

PCSTK

Displays



Smarttech (7")



DCEGH (5")



DEEPV



DCEPH

Botoneras, pulsantería e indicadores

Botoneras de planta



BEE1

BEE2

BEE3

BEE4

Pulsadores



PEEN

PEIN

PEMT

Señalización en planta. Módulos de superficie



HLE1



HLE2



HLE3



HLE4

Señalización en planta. Módulos enrasados



HLE0C/HLE0



HLE1C



HLE2C



HLE3C



HLE4C



HLE6C



HLE5

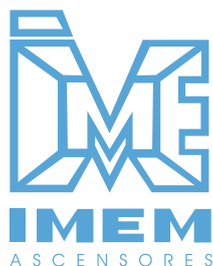


¿Cómo quiere la cabina de su ascensor?

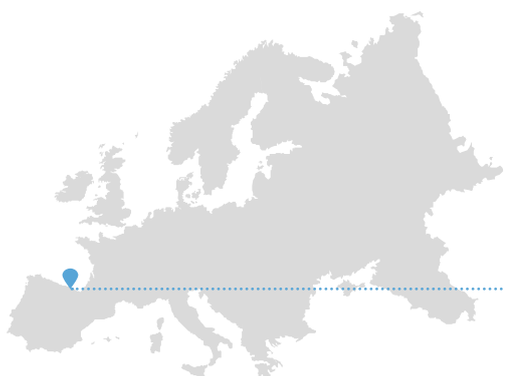
Diseñamos y fabricamos cabinas a pedido acorde a los gustos y necesidades exactos de nuestros clientes.

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



EFQM
Excelencia
Empresarial



ISO 9001
Calidad



OHSAS 18001
Seguridad
Laboral



ISO 14001
Gestión
Ambiental

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.