



LA EMPRESA

Salleras Hnos. SL es una empresa familiar de segunda generación, afincada en Fraga desde 1973, de alta referencia en el sector de elevación y movilidad.

En Salleras, la familia y la empresa han conseguido combinar a la perfección, los valores y principios de la cercanía al cliente con los de la empresa, un activo indispensable y fundamental que proporciona y asegura su exitoso presente y su futuro.

Todo el esfuerzo dedicado de la empresa Salleras Hnos. SL. ha conseguido mantenerse en la cúspide de su sector. La familia Salleras no ha dudado en continuar favoreciendo el esfuerzo de todo el personal, el compromiso con sus clientes y proveedores, y su iniciativa emprendedora; aportando, por otro lado, un proyecto innovador y la solidez necesaria que reafirma su consolidado peso empresarial, reforzando su solvencia tecnológica hacia el futuro, en todos los aspectos de sus especialidades de elevación.

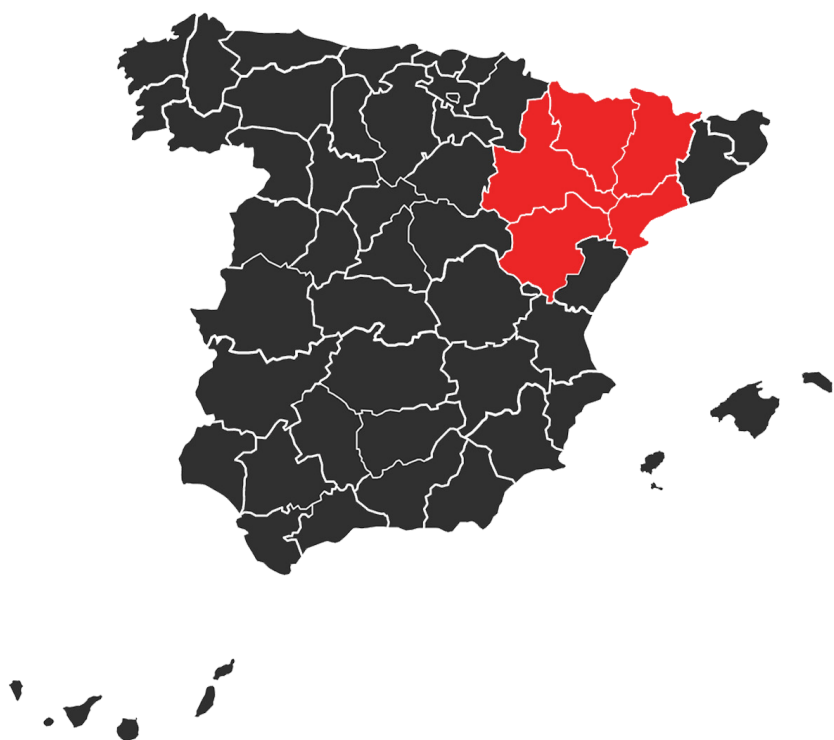




El compromiso con el cliente es una de nuestras prioridades. La inversión en **I +D+I** ha permitido al grupo estar a la última en los avances tecnológicos en los sectores en los que ejerce su actividad empresarial.

Todo ello sin perder de vista la importancia del capital humano, de su **cualificación** y **formación** continua, como parte del ADN del grupo.

Abarcamos gran parte de la comunidad Aragonesa y parte de las provincias de Tarragona y Lleida.



¿CÓMO TRABAJAMOS?



APRENDIZAJE

Ofrecemos un servicio post-venta para tratar cualquier tipo de incidencia después de la instalación. Igualmente, disponemos de un servicio de atención al cliente para solucionar cualquier duda.



SERVICIO POST-VENTA

El técnico encargado de la instalación, informa al cliente del funcionamiento y del tipo de mantenimiento necesario para su instalación.



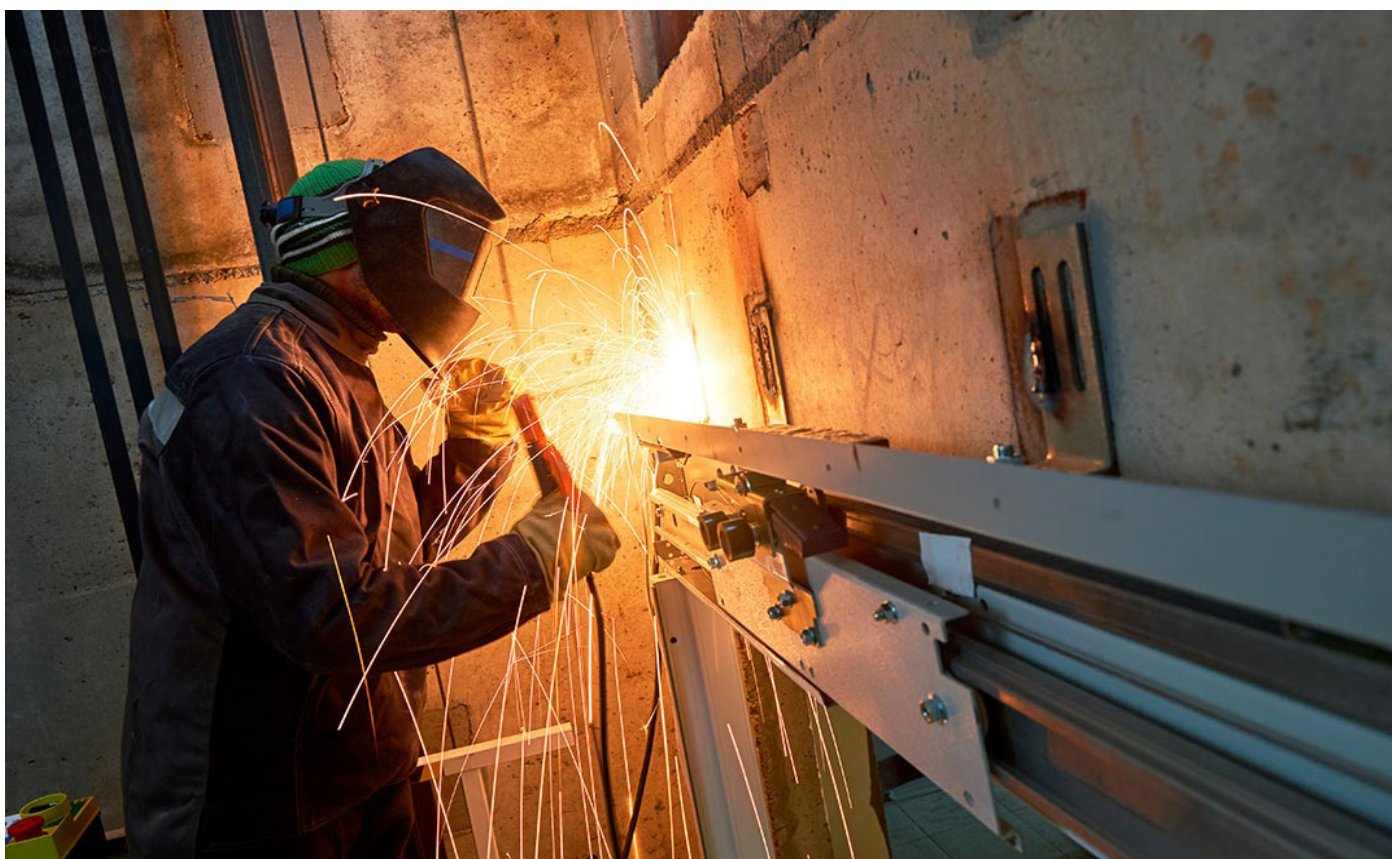
MONTAJE Y INSTALACION

Nos encargamos de realizar la instalación y montaje de la solución de elevación o movilidad escogida. Contamos con profesionales cualificados en este tipo de instalaciones complejas.



ASESORAMIENTO

Nuestro equipo asesor analiza cada caso y propone una solución totalmente personalizada y adaptada a las necesidades de cada cliente. Ajustamos el presupuesto a cada caso.



ELEVADORES UNIFAMILIARES

Nuestros elevadores han sido diseñados bajo criterios de máxima seguridad.

Por ello, están certificados como uno de los productos más seguros del mercado.

Hacemos que su elevador forme parte de su hogar.



SH-EH385

Los elevadores , por sus características mejora la estética de la vivienda en la que se ubican y le dan un valor añadido a sus instalaciones.

La instalación puede ser tanto interior como exterior a gusto del cliente.

El montaje se puede llevar a cabo en viviendas unifamiliares, en lugares públicos, en pequeñas empresa, ect...

Estos elevadores están disponibles en distintos tamaños y acabados.

MODELOS



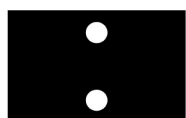
Características técnicas:

- Capacidad hasta 5 personas (Variantes 250 Kg , 315 Kg , 385 Kg).
- Recorrido máximo: 15 m.
- Número máximo de paradas: 4.
- Foso mínimo puerta automática: 300 mm.
- Foso mínimo puerta semiautomática: 250 mm.
- Huida mínima de 2600 mm.
- Velocidad máxima: 0,15 m/s.
- Dimensiones máximas de cabina: 1100 mm x 1400 mm, con chasis lateral
- Techo de cabina transitable y con botonera de revisión.
- Guías premontadas con soporte de pared y regulables 30 mm sin necesidad de gruesos.
- Alimentación eléctrica y potencia de motor:
 - 2,2 kW. 230V Monofásico.
- Regulación de la cabina lateral, frontal y diagonal para compensar descuadres sin necesidad de soldaduras.



CONFIGURACIONES

ACABADOS



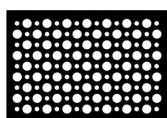
NEGRO
250 Kg



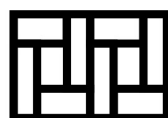
NEGRO
315/385 Kg



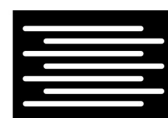
T01 FULL



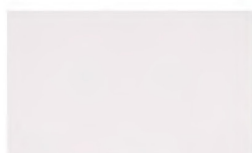
T02
BURBLE



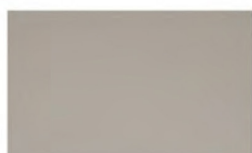
T03
SQUARE



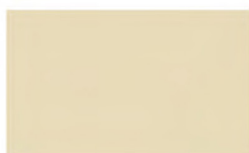
T04 LINE



K01 BLANCO



K02 GRIS



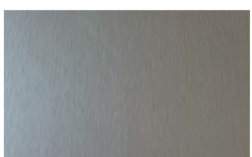
K03 BEIGE



K04 ROBLE



K05 CLAVADOS



K06 SIMIL INOX



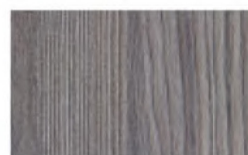
M01 TELA
PLATA



M03 HAYA



M04 ROBLE



M05 CENIZA



S0 PIRELLI



S01 NEGRO
ALTRO



S02 GRIS
ALTRO



S03 GRIS
CLARO



S04 BEIGE



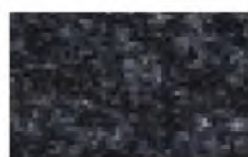
BLANCO
CRISTAL



GRIS PERLA



ROSA
PORRIÑO



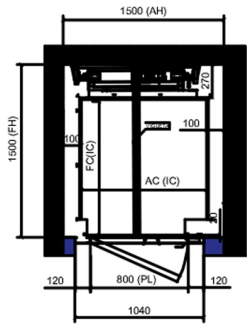
NEGRO
SUDAFRICA



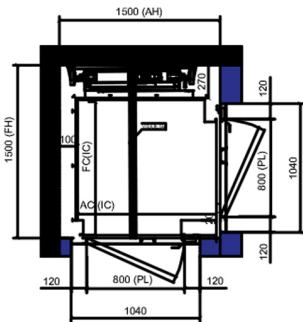
S05 ALUMINIO

CONFIGURACIÓN ESTRUCTURAL

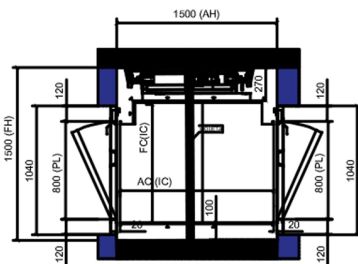
PUERTAS SEMI-AUTOMÁTICAS 1 EMBARQUE



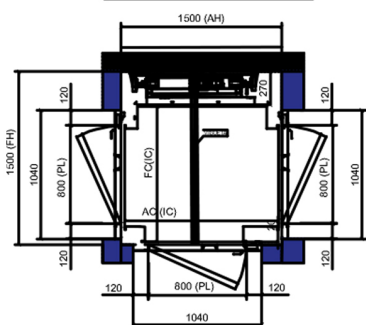
PUERTAS SEMI-AUTOMÁTICAS 2 EMBARQUES 90°



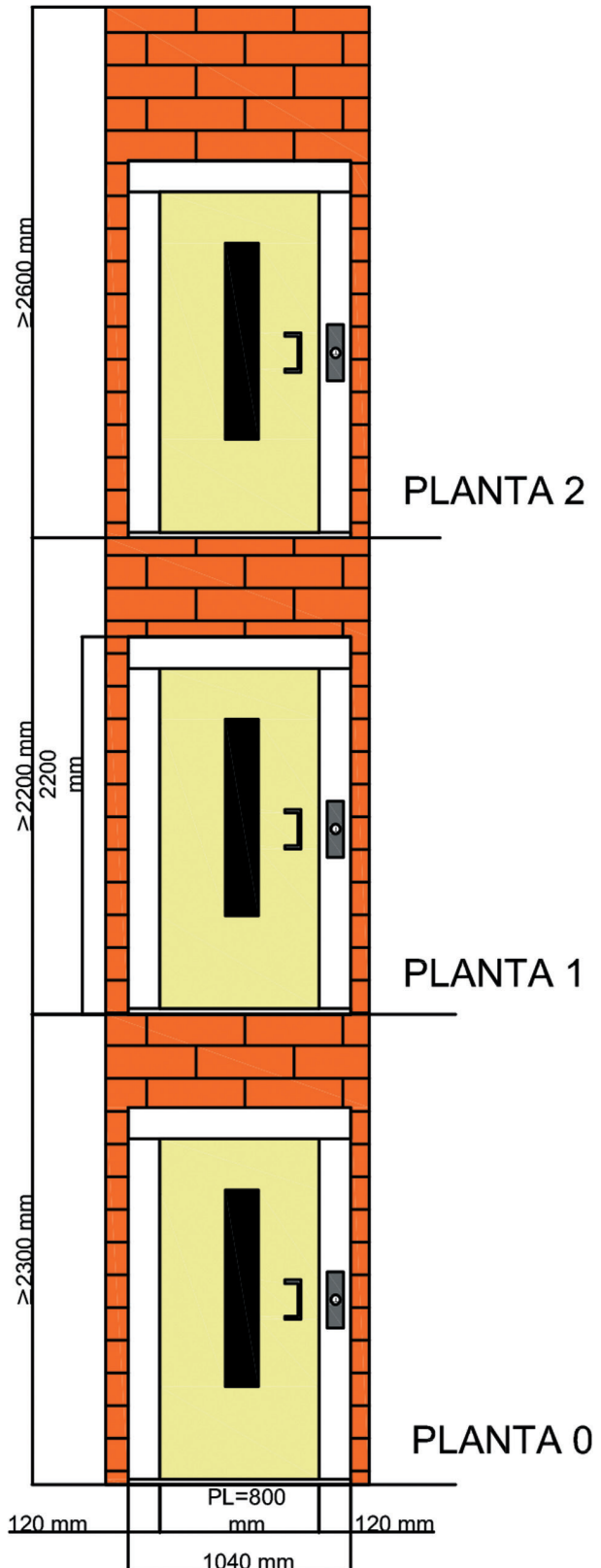
PUERTAS SEMI-AUTOMÁTICAS 2 EMBARQUES 180°



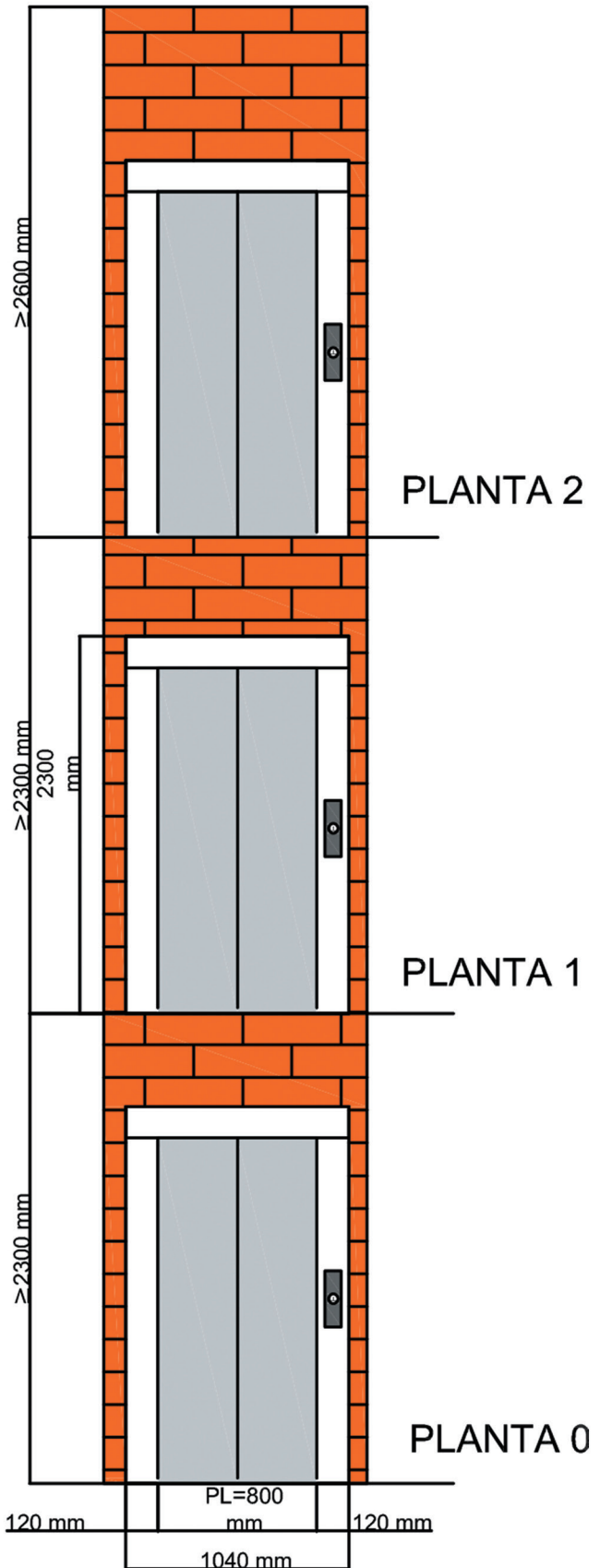
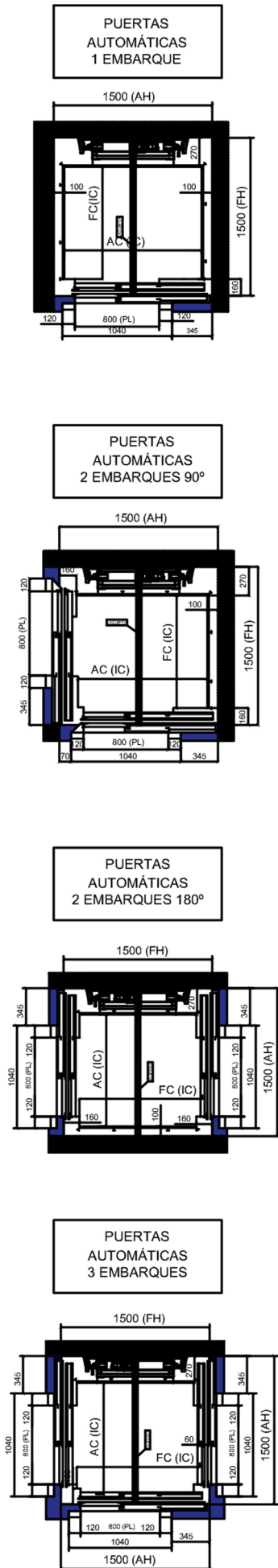
PUERTAS SEMI-AUTOMÁTICAS 3 EMBARQUES



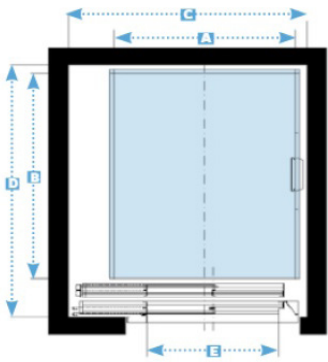
PUERTAS SEMIAUTOMÁTICAS



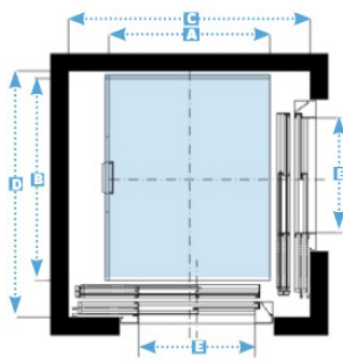
PUERTAS AUTOMÁTICAS



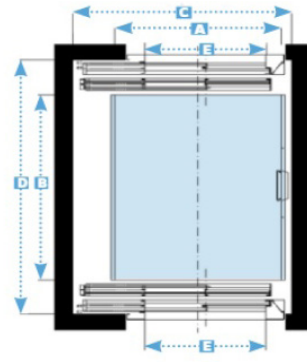
TIPOS DE EMBARQUE



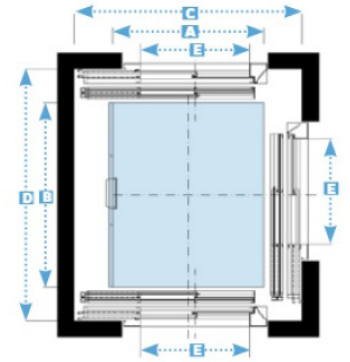
EMBARQUE
SIMPLE



DOBLE EMBARQUE
90°



DOBLE EMBARQUE
180°

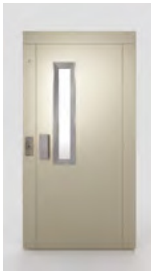


EMBARQUE
TRIPLE

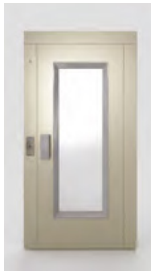
PUERTAS



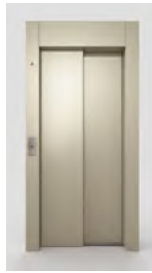
CIEGA



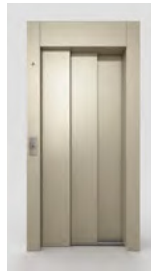
MIRILLA



GRAN
MIRILLA



2 HOJAS



3 HOJAS



2 HOJAS
GRAN
MIRILLA



2 HOJAS

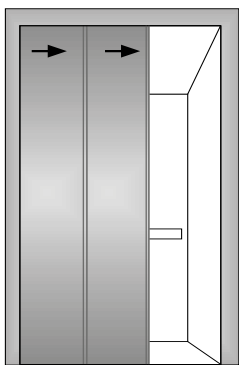


2 HOJAS
GRAN
MIRILLA

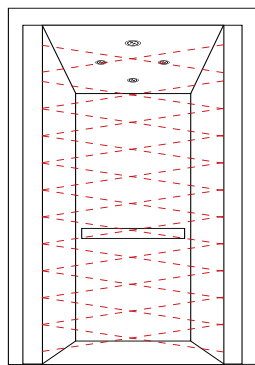
PUERTAS SEMIAUTOMÁTICAS
RAL 7032

PUERTAS AUTOMÁTICAS RAL 7032

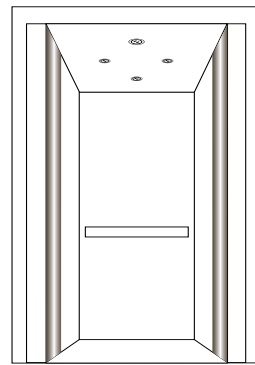
PUERTAS AUTOMÁTICAS
INOX 441



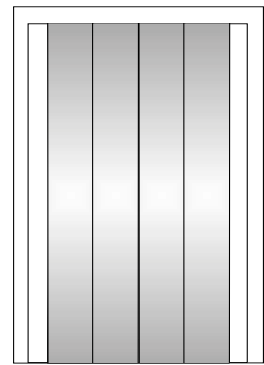
PUERTA
AUTOMÁTICA



CORTINA
FOTOELÉCTRICA



PUERTA TIPO BUS



MONTACARGAS



Nuestro día a día no solo está compuesto por personas a nuestro alrededor, sino que estamos rodeados por infinitos objetos que nos facilitan nuestra jornada y en muchos casos necesitan ser transportados.

Nuestras soluciones son capaces de adaptarse a las necesidades del cliente, ofreciendo soluciones de elevación, todo ello con un amplio abanico de opciones de tamaño, peso o alturas y permitiendo al cliente personalizarlo con extras en seguridad y mantenimiento que alarguen su tiempo de vida útil.

Todas estas soluciones están pensadas para centros industriales, hoteles, parkings, hospitales y bibliotecas.

SH-MC1000

SH-MC3000

SH-MC5000

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Capacidad de carga: hasta 1.000 kg. | <input type="checkbox"/> Capacidad de carga: hasta 3.000 kg. | <input type="checkbox"/> Capacidad de carga: hasta 5.000 kg. |
| <input type="checkbox"/> Sistema de impulsión con cilindro hidráulico. | <input type="checkbox"/> Sistema de impulsión con cilindro hidráulico. | <input type="checkbox"/> Sistema de impulsión con cilindro hidráulico. |
| <input type="checkbox"/> Piso de acero anti-deslizante. | <input type="checkbox"/> Piso de acero anti-deslizante. | <input type="checkbox"/> Piso de acero anti-deslizante. |
| <input type="checkbox"/> Motor eléctrico trifásico o monofásico | <input type="checkbox"/> Motor eléctrico trifásico o monofásico. | <input type="checkbox"/> Motor eléctrico trifásico. |
| <input type="checkbox"/> Botonera exterior de superficie con stop de seta. | <input type="checkbox"/> Botonera exterior de superficie con stop de seta. | <input type="checkbox"/> Botonera exterior de superficie con stop de seta. |
| <input type="checkbox"/> Barandilla de protección en lateral de guías. | <input type="checkbox"/> Barandilla de protección en lateral de guías. | <input type="checkbox"/> Barandilla de protección en lateral de guías. |
| <input type="checkbox"/> Válvula de seguridad por sobrepresión. | <input type="checkbox"/> Válvula de seguridad por sobrepresión. | <input type="checkbox"/> Válvula de seguridad por sobrepresión. |

MONTAPLATOS

De gran utilidad y facilidad para el transporte de elementos como alimentos, paquetería, documentos, etc.

Por el uso particular al que están destinados estos elevadores, se instalan principalmente en restaurantes, hoteles, bibliotecas, oficinas y hospitales.

La instalación es relativamente sencilla, para ello es necesario contar con un espacio reservado para la instalación de dicho aparato.

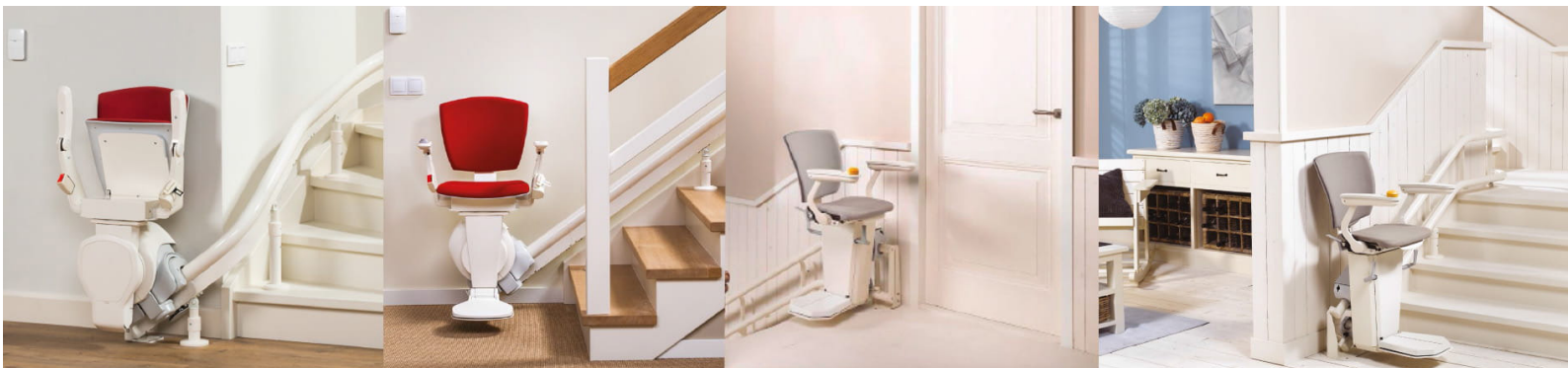
Para facilitar su uso, ahorrar tiempo y dinero de instalación en obra disponen de conexión directa a la red eléctrica para ser usados como un electrodoméstico corriente como el que pueda haber en su cocina o salón.



SH-MP100

- 1 Columna.
- Capacidad de carga: hasta 100 kg.
- Sistema de impulsión con cilindro hidráulico.
- Paros de planta mediante imanes magnéticos.
- Botonera empotrada en marco de puertas.
- Válvula de seguridad por sobrepresión.
- Contacto de seguridad en el final del recorrido.

SILLAS SALVAESCALERAS



Estas soluciones de accesibilidad utilizan una silla que se monta sobre un riel, de forma que cuando una persona se sube a la silla o una silla se desplaza a lo largo del riel siguiendo el recorrido de la escalera

Suele ser necesario contar con un enchufe para proporcionar corriente al salvaescaleras, aunque la mayoría vienen equipados con una batería recargable.

Las sillas elevadoras suelen venir con una silla fija y las plataformas salvaescaleras o elevadoras, están preparadas para ser utilizadas con sillas de ruedas.

En algunos casos, cuentan con sujeciones o accesorios para transportar una silla de ruedas plegada o pequeñas cargas.

SH-OT150

Tramo recto

Se instala mediante un sistema de módulos universales, lo que permite una entrega e instalación más rápida.

SH-OT LINE

Tramo Curvo

El diseño extra delgado y el rail de aluminio aseguran un óptimo aprovechamiento del espacio restante.

PLATAFORMAS VERTICALES

Plataformas pensadas y destinadas al transporte vertical de personas con movilidad reducida. Ideales para instalaciones o lugares como viviendas unifamiliares, portales, locales comerciales o residencias.

SH-PV

- Elevación máxima: 3000mm
- Capacidad de carga: 315-385Kg
- Dimensiones plataforma estándar: 800X1250mm - 900X1400mm
- Otras medidas: Bajo pedido
- Velocidad: 0,15m/s
- Alimentación eléctrica: Monofásica 220V 50Hz
- Foso mínimo requerido: 100mm
- Acabado estándar: Blanco grisáceo RAL 9002 (Consultar otros colores bajo pedido)



SH-PV1000

- Foso :150 mm.
- Dimensiones exteriores: 950 x 1250 mm.
- Dimensiones hueco (opción armario 5m) : 1120 x 1310 mm.
- Dimensiones hueco con suplemento guía y armario incorporado: 1240 x 1310 mm.
- Capacidad de carga: 300 kg.
- Velocidad: 0.10 m/s.
- Alimentación eléctrica 230 V a.c.
- Recorrido máximo: 4000 mm.
- Acabados: Color RAL 7012, frontal botonera RAL 9006, suelo de goma y laterales acristalados.

PLATAFORMAS SALVAESCALERAS



La solución perfecta para escaleras rectas, y para escaleras con tramos curvos tanto en el interior como en el exterior.

La delgadez de su estructura y su silenciosidad son dos rasgos distintivos de su diseño.

Es el salvaescaleras más estrecho que existe en el mercado.

Perfecta para comunidades de vecinos que precisan salvar los escalones para subir a la planta de acceso al ascensor del edificio.

Cumpliendo con los mayores controles de calidad y seguridad, es una opción económica para superar los impedimentos de las escaleras de una forma cómoda y sencilla.

SH-PS

- **Plataforma delgada y elegante para escaleras rectas y tramos curvos.**
- **Disponible en todos los colores RAL y en acero inox.**
- **Instalación fácil y rápida.**
- **Disponible para interior y exterior.**
- **Instalación robusta y de larga duración.**



ELEVADOR COMPACT



Tipo de ascensor:	Ascensor unifamiliar diseño para la movilidad de personas en edificios donde se conoce a lo usuarios
Conformidad técnica:	Directiva europea de máquinas 2006/42/CE Norma europea EN 81-41
Sistema de accionamiento:	Sistema patentado de tornillo y tuerca
Velocidad nominal (máx):	0,15 m/s
Altura de recorrido:	1 600 -15 000 mm
Número de paradas:	Máx. 6 paradas por ascensor
Número de puertas:	Máx. 6 puertas por ascensor
Número de puertas por planta:	Máx. 2 puertas por planta
Foso:	50 mm (no se requiere foso si hay umbral/rampa)
Altura planta superior:	Siempre 2 248 mm
Pulsadores en plataforma:	"Hold to run" (pulsación mantenida), el botón de destino se debe mantener pulsado hasta el final)
Pulsadores exteriores (en la puerta):	Llamada "one-touch" (pulsación única)
Entorno:	Interior
Descenso de emergencia:	Descenso de emergencia con funcionamiento a batería
Tensión de control:	24 V
Motor:	2,2 kW
Alimentación eléctrica:	Monofásica de 230 V; 16 A de acción lenta 2)
Carga nominal:	250 kg

Accesibilidad y gran diseño, ahora en un producto más compacto que nunca. Con el Aritco HomeLift Compact, ninguna casa o espacio es demasiado pequeño para disfrutar de la comodidad y la seguridad que ofrece un ascensor unifamiliar. Si estás ayudando a tus clientes a crear un nuevo hogar inteligente, o si estás adaptando una casa con vistas a futuro, este elegante ascensor te permitirá combinar las ventajas de ser pequeño con las posibilidades de soñar a lo grande.

CONFIGURACIONES



Pared de la plataforma y panel de control con pasamanos integrado en Traffic White (RAL 9016)

Pared de la plataforma y panel de control con pasamanos integrado en Jet Black (RAL 9005)

Pared de la plataforma en Anthracite Grey (RAL 7016) y panel de control con pasamanos integrado en AnodicNatura.

COLORES ESTANDAR PARED



Traffic White
RAL 9016

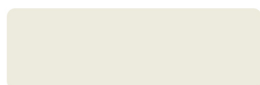
Anthracite Grey
RAL 7016

Jet Black
RAL 9005

Colores comunes



White Aluminum
RAL 9006



Grey White
RAL 9002



Telegrey 1
RAL 7045



Pure White
RAL 9010



Moss Green
RAL 6005



Oyster White
RAL 1013



Brown Red
RAL 3011



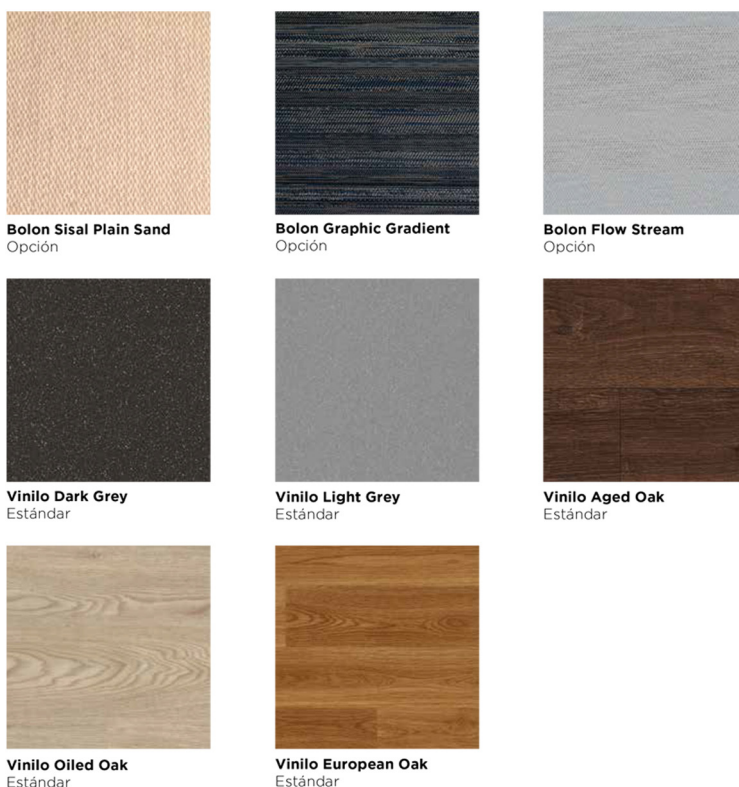
Light Ivory
RAL 1015

Color gris, Anodic Natura

Opción cromática para panel de control con pasamanos integrado y tirador de puerta.



COLORES ESTANDAR SUELO



Bolon Sisal Plain Sand
Opción

Bolon Graphic Gradient
Opción

Bolon Flow Stream
Opción

Vinilo Dark Grey
Estándar

Vinilo Light Grey
Estándar

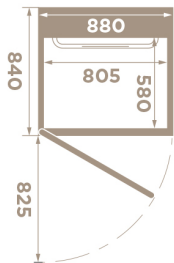
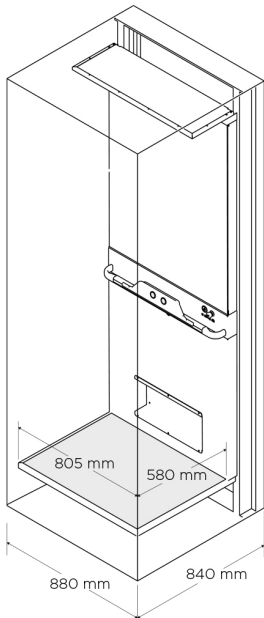
Vinilo Aged Oak
Estándar

Vinilo Oiled Oak
Estándar

Vinilo European Oak
Estándar

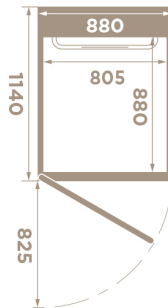
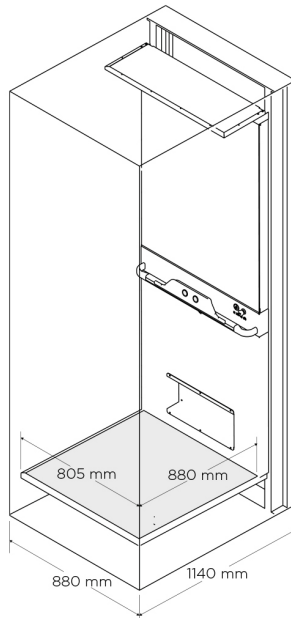
TAMAÑOS COMPACT

580 x 805



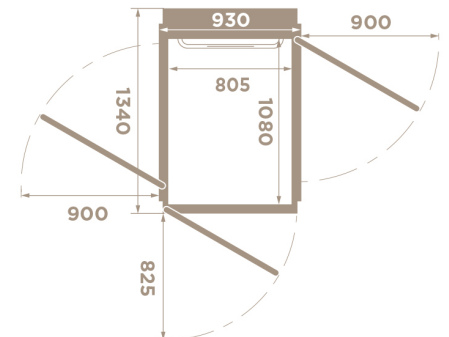
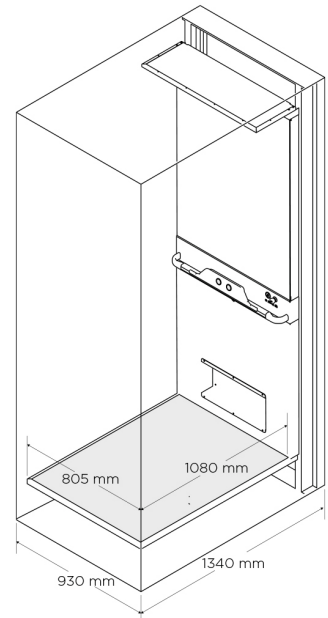
Tamaño de la cabina:
580 x 805 mm
Dimensiones ext.:
840 x 880 mm
Carga nominal:
250 kg / 2 personas

880 x 805



Tamaño de la cabina:
880 x 805 mm
Dimensiones ext.:
1140 x 880 mm
Carga nominal:
250 kg / 2 personas

1080 x 805

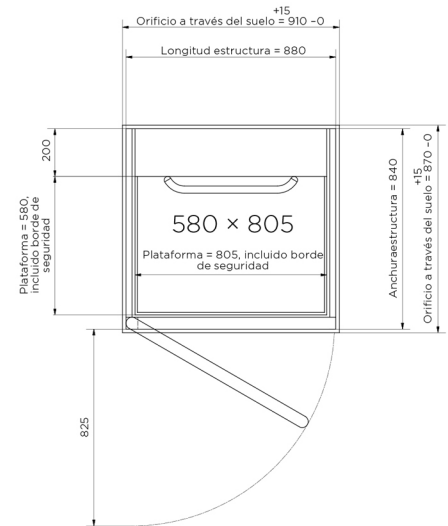
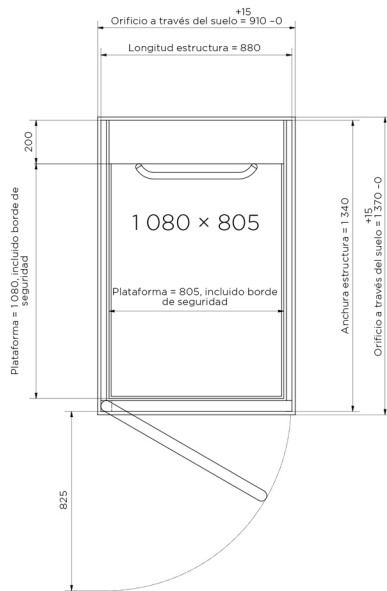
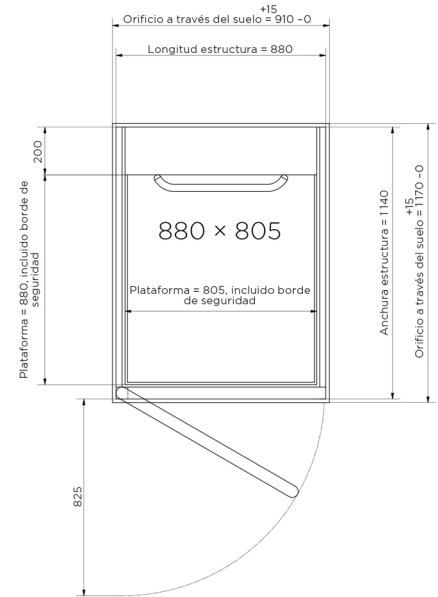
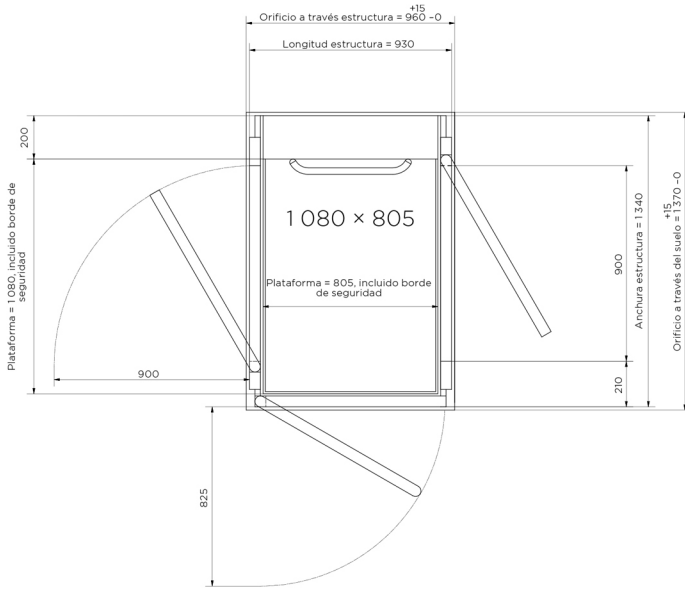


Tamaño de la cabina:
1080 x 805 mm
Dimensiones ext.:
1340 x 930 mm
Carga nominal:
250 kg / 2 personas

(mm)

Disponible en 3 tamaños de plataforma diferentes. La carga nominal es de 250 kg con una alimentación eléctrica monofásica de 230 V.

PLANOS COMPACT



salleras
ELEVACIÓN Y MOVILIDAD



C/Torrente de Cinca , s/n
22520 Fraga (Huesca)



elevacion@salleras.net



Tel. 974 47 06 84



Sitio Web: www.elevadoressalleras.com



[salleras.elevacion](https://www.instagram.com/salleras.elevacion)



[Salleras Elevación](https://www.facebook.com/SallerasElevación)



[621 27 57 17](https://wa.me/621275717)