

E-HOME





LOS VALORES DE UN LIDER

Ética, Seguridad, Calidad, Compromiso, Innovación, Sostenibilidad.

EMPRESA GALLEGA LÍDER

En fabricación, instalación y mantenimiento de ascensores desde 1951.

PRESENTE EN LAS PRINCIPALES CIUDADES DEL NOROESTE ESPAÑOL

Más de 300 profesionales a su servicio garantizando los mejores tiempos de asistencia, con toda la formación, información y medios necesarios para dar el mejor servicio. ENOR SIEMPRE CERCA.

CENTRO LOGÍSTICO EN VIGO

Con más de 30.000 referencias de piezas originales de Enor y de los diferentes instaladores y mantenedores del pais.

DISEÑAMOS Y FABRICAMOS **EQUIPOS ALTAMENTE EFICIENTES**

Como el ENOR EVOLUX SOLAR, primer ascensor instalado en Galicia capaz de funcionar con total autonomía, con energía solar.



NUESTRA EXPERIENCIA ES TU GARANTÍA ENOR ESTÁ PRESENTE EN Sede Central de Enor en el Parque Tecnológico y Logístico de Vigo LOS GRANDES CRUCEROS **DEL MUNDO**

Diseñamos e instalamos ascensores y escaleras en cruceros de 340m de eslora y capacidad para 6500 personas.











EFICIENTE Y SEGURO

+ Ahorro energético

Se conecta a la corriente normal de casa, a 230 V. Luces de cabina LED con apagado automático (ahorro del 80%).

Certificado de clase energética A conforme a la Norma ISO 25745 para la configuración estándar.

+ Seguridad

Dispositivo de comunicación bidireccional por voz con nuestro Centro de Atención al cliente. Pulsador manual de parada.

Cortina de rayos infrarrojos para proteger a los pasajeros – Reapertura inmediata de las puertas automáticas ante la presencia de obstáculos (opcional).

Dispositivo de retorno automático a la planta en caso de corte eléctrico.



6



VIVIENDAS UNIFAMILIARES, COLEGIOS, PEQUEÑOS COMERCIOS Y HOTELES DE TRÁFICO MODERADO

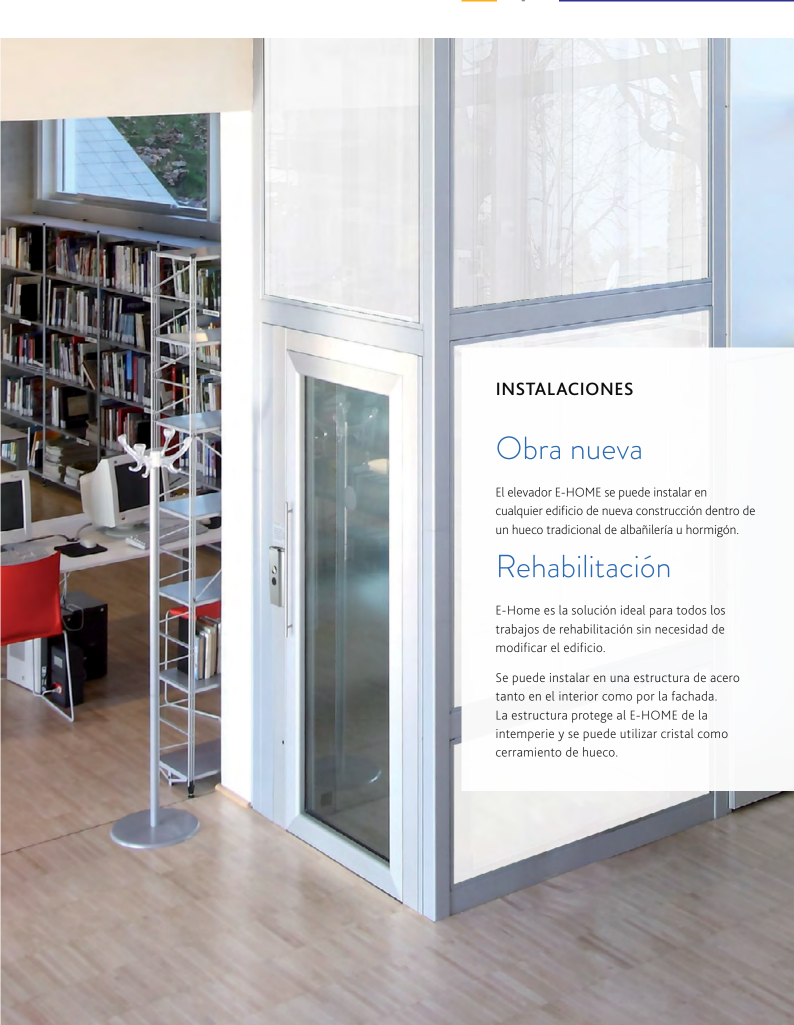
Más facil

El elevador E-HOME se instala de manera rápida y limpia. Usted no tiene que preocuparse de nada. Nuestros técnicos e ingenieros se encargan de todo.

Menos obras

Nuestros especialistas le aconsejarán sobre la mejor opción para que la obra sea lo más cómoda y ventajosa para usted..









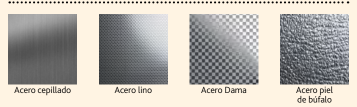




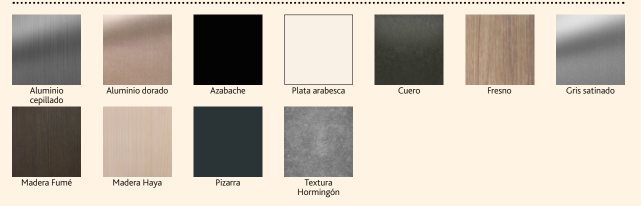
PANELES REVESTIMIENTOS VINÍLICOS



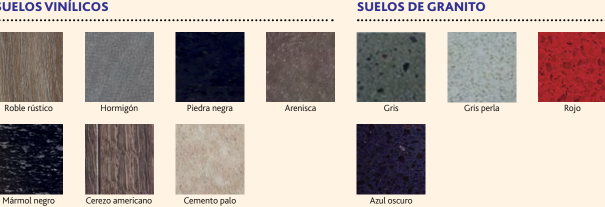
PANELES ACERO INOXIDABLE



PANELES LAMINADOS



SUELOS VINÍLICOS



PUERTAS MANUALES ABATIBLES EN PLANTA

Consultar disponibilidad



Mirilla*



Panorámica*



Maxi-Panorámica*

* Con cristal transparente, ahumado o parasol.

PUERTAS AUTOMÁTICAS DE CABINA TIPO BUS

Consultar disponibilidad



Ciega * Con cristal transparente o ahumado.



Mirilla*



Panorámica*



Maxi-Panorámica*

BOTONERA



- Acero Inoxidable
- Botón pulsado, iluminado en naranja
- Opción de llavín
- Botones satinados o brillo
- En caso de no llevar puerta de cabina, llevará el botón de Stop
- · La botonera puede ir sin pantalla de indicador de posición y sin pantalla digital

INDICADOR DE POSICIÓN EN PLANTA



INDICADOR DE POSICIÓN EN CABINA



PUERTAS AUTOMÁTICAS



Consultar con nuestro departamento técnico los colores disponibles de puertas, así como las posibles medidas de los marcos.

PANTALLA DIGITAL (OPCIONAL)



TECHOS (LUCES LED)



Acero Inoxidable

Blanco

LLAMADOR DE PLANTA

Con indicador de llegada > (para puertas manuales abatibles ciegas) Botón pulsado iluminado en naranja





PASAMANOS

Redondeado Barra y Codo, cromo brillo



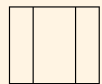
Redondeado Barra y Codo, cromo



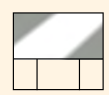
RODAPIÉS

Aluminio (acabado cromo pulido y satinado) o PVC

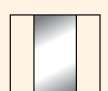
ESPEJOS



Sin espejo



Medio espejo de lado a lado al fondo o en un lateral, Consultar disponibilidad.



Espejo central de suelo a techo al fondo si CW >820 mm y en un lateral si CD > 820 mm.

VELOCIDAD

• 0,15 m/s.

CAPACIDAD DE CARGA

• De 250 a 385 Kgs.

	Ancho (CW) x Profundo (CD)
1 silla de ruedas + acompañante ó 3 personas	1100 x 1400 ≥ Dimensiones ≥ 900 x 1400
1 silla de ruedas ó 2/3 personas	900 x 1400 > Dimensiones ≥ 800 x 1250
2/3 personas	Dimensiones < 800 x 1250

EMBARQUES

- Con un embarque o doble embarque a 90º y 180º.
- · Recorrido máximo de 6 paradas, 15 metros.

EQUIPO DE TRACCIÓN

• Máquina compacta de tracción mediante cintas planas.

FOSO

- Foso mínimo de 100 mm para suelos vinílicos y 130 estándar.
- Foso mínimo de 120 mm para suelos de granito y 150 estándar.

SOBRERRECORRIDO

• Sobrerrecorrido mínimo de 2500 mm. En caso de puertas automáticas telescópicas de 3 hojas, será de 2650 mm.

CUADRO DE MANIOBRA

- Silencioso.
- Situado en la columna de la puerta del piso superior. Se puede desplazar hasta 15 m.
- Medidas: 330 mm de ancho x 95 mm de fondo x 2100 mm de alto.

OPCIONES DE HUECO

- · Huecos tradicionales de albañileria u hormigón y también estructuras de acero y cristal.
- Posibilidad de instalación por exterior e interior del edificio.

TIPOS DE PUERTAS

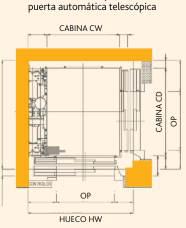
- Embocadura de puerta de cabina en acero inoxidable o blanca. (consultar otros colores).
- · Puertas de piso manuales abatibles, ciegas, con mirilla, panorámicas o maxi panorámicas, todas ellas con posibilidad de puertas de cabina tipo bus o sin puertas de cabina. (consultar disponibilidad).
- · Puertas de piso y cabina automáticas telescópicas de 2 o 3 hojas.

MEDIDA DE PASO DE PUERTAS

- Puertas manuales abatibles en planta
- Puertas de cabina tipo Bus
- Puertas de 2 hojas
- Puertas de 3 hojas
- Desde 600 a 900 de paso Desde 600 a 900 de paso
- Desde 700 a 900 de paso
- Desde 600 a 900 de paso

REGULACIONES Y NORMAS

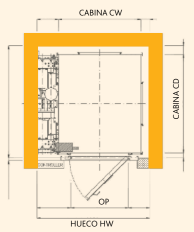
- Directiva de Máquinas 2006/42/EC
- RD 1644/2008
- Norma EN ISO 25745 Clase A



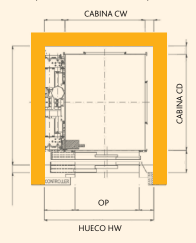
Doble embarque 90º,

Consultar diferentes opciones de tipos de puertas.

Un embarque, sin puerta de cabina y puerta de piso manual abatible



Un embarque, puerta automática telescópica





CONFIGURACIÓN BÁSICA

- En caso de corte de suministro eléctrico, el dispositivo "EAR" Sistema de Rescate Automático desplaza la cabina a planta evitando posibles atrapamientos.
- Botón de stop en la botonera de cabina (sólo sin puerta en cabina).
- Sistema de comunicación con el exterior.
- Protección de acceso. En ausencia de puertas de cabina, una cortina invisible de rayos infrarrojos actúa como red de seguridad.
- · Apagado automático de luz en cabina. Cuando pasa un cierto tiempo sin que el elevador sea utilizado, la luz de la cabina se apaga y permanece apagada hasta su próxima puesta en funcionamiento.

CONFIGURACIÓN OPCIONAL

- Con puertas de cabina automáticas (no para puertas BUS), cortina de rayos infrarrojos.
- Encendido automático de luz en pasillo.
- Indicador de posición en planta.
- En caso de corte de suministro eléctrico, dispone de un sistema de alimentación que permite realizar varios viajes sin conexión a la red.
- Sistema de comunicación con el exterior:
- Intercomunicador por videoconferencia que permite contactar con el Servicio de atención al cliente, pudiendo ver en pantalla la persona que le atiende.
- Actúa como posicional e indicador de dirección.
- Permite personalizar los mensajes que aparecen en pantalla.
- Monitorizado las 24 horas del dia.
- · Alumbrado de hueco.
- · Cabina panorámica.
- Revestimiento exterior decorativo de cabina para huecos acristalados (consultar colores).

DIMENSIONES DE CABINA (MM)

Dimensiones	Milímetros	
Ancho (CW)	Mínimo	630
	Máximo	1200
Profundo (CD)	Mínimo	780
	Máximo	1400
Altura de Cabina		2100
Altura de Puertas		2000

• Dimensiones máximas de cabina, 1100 x 1400 (Consultar posibilidad de otras dimensiones)

E-HOME



DOMICILIO SOCIAL:

Parque Tecnológico y Logístico de Vigo, Rúa B. Parcela 10.10 · 36314 · Vigo · España · Telf.: 986 251166 · enor@enor.es · www.enor.es

ESPAÑA: VIGO C/ Alfonso XIII, 28 · 36201 Vigo · Pontevedra · Telf. Comercial: 620 354 900 · vigo@enor.es A CORUÑA Pol. Pocomaco · Parcela B-3, Módulo D · 15190 A Coruña · Telf. Comercial: 629 281 655 · coruna@enor.es SANTIAGO Pol. Ind. del Milladoiro · Rúa das Hedras 55-A · 15895 Milladoiro-Ames · Telf.: 981 534 028 · santiago@enor.es FERROL Río Jubia, 116 · 15404 Ferrol · A Coruña · Telf.: 981 311 579 · ferrol@enor.es PONTEVEDRA Avda. Corbaceiras, 48 · 36002 Pontevedra · Telf.: 986 845 139 · pontevedra@enor.es OURENSE Juan de Anges, 11 · 32002 Ourense · Telf.: 988 231 119 · orense@enor.es LUGO C/ Xosé Castiñeira, 28 Bajo · 27002 Lugo · Telf. Comercial: 608 934 814 · lugo@enor.es VALLADOLID C/ Barbecho, 29 · 47014 Valladolid · Telf.: 983 351 280 · valladolid@enor.es PONFERRADA Avda. de América, 40 bajo · 24401 Ponferrada · Telf.: 987 415 166 · ponferrada@enor.es SALAMANCA C/ Garrido y Bermejo, 13-15 · 37004 Salamanca · Telf.: 609 982 148 · info@elevadoresdeltormes.es ASTURIAS Telf.: 679 733 516 · asturias@enor.es

PORTUGAL: geral@enor.pt