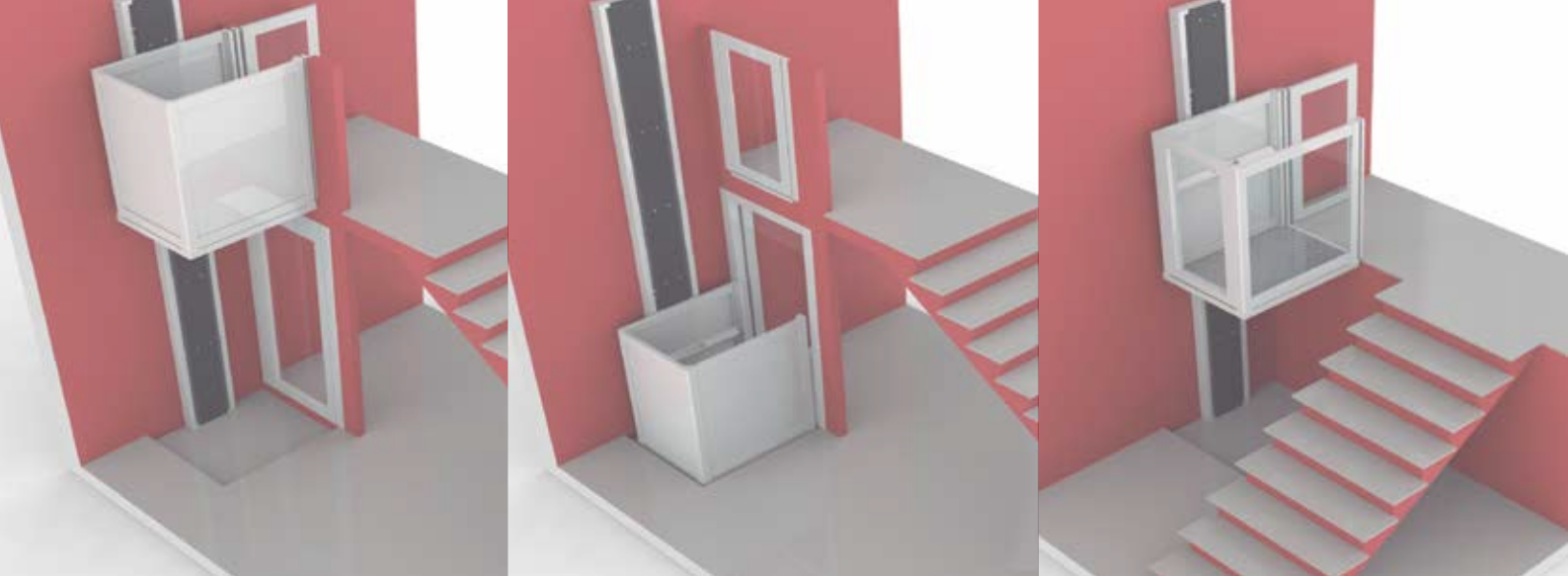




Stairlift Elevador vertical PVR



Stairlift: Elevador vertical hidráulico PMR

• Sistema de seguridad

Maniobra premontada a 24 V, de botón a presión constante: el aparato solo funcionará cuando el pulsador esté presionado.

Rescatador de emergencia en bajada 12 V por corte de fluido eléctrico.

Foso 150 mm.

Dispositivo antiplastamiento bajo la cabina. Consola con botonera en cabina provista de llavín, pulsador de stop tipo seta, indicador luminoso verde de puesta en servicio y pulsador de subida y bajada.

Guías cerrada en chapa. Para evitar la interferencia de la puerta con la plataforma.

• Opciones:

Motor monofásico 1,5 CV 60 Hz.

Diferentes dimensiones conforme al estandar.

Mando a distancia.

Asiento plegable en el interior de la plataforma.

Puerta de rellano manual en cristal a 1.200 mm de altura, equipada con cerradura de seguridad y contacto eléctrico.

Puerta de rellano semiautomática.

Puerta de cabina manual en cristal para embarque de planta baja cuando el hueco no está cerrado.

Acabado suelo: chapa aluminio antideslizante

Preparado para interperie.



Aparato diseñado y fabricado conforme a la Directiva 2006/42/CE relativa a las Máquinas.



• **Características técnicas**

Velocidad max.	Hasta 0,10 m/s
Carga nominal	Hasta 300 kg
Presión nominal	50 bar.
Alimentación	Monofásico 220 V.
Motor trifásico	1CV (750 W)
Monofásico	1,5 CV (1.125W).

La longitud estándar para cableado y manguera hidráulica es de 3 m, posibilidad de añadir más longitud.

Sistema de impulsión por medio de un cilindro hidráulico simple efecto (tipo buzo) o telescópico sincronizado, ambos de empuje directo.

Central hidráulica con electroválvula de arranque y parada progresiva y pulsador manual de descenso de emergencia.

Plataforma provista de barandilla a 1.200 mm de altura, en acabado chapa y cristal. Pasamanos en acero inoxidable.

Suelo antideslizante de goma círculos negra.

Cabina: Las dimensiones siempre van a depender de las medidas de cabina y del recorrido. No obstante, la cabina se envía siempre montada, pero es posible desmontarla una vez en obra para pasarla hasta el hueco.

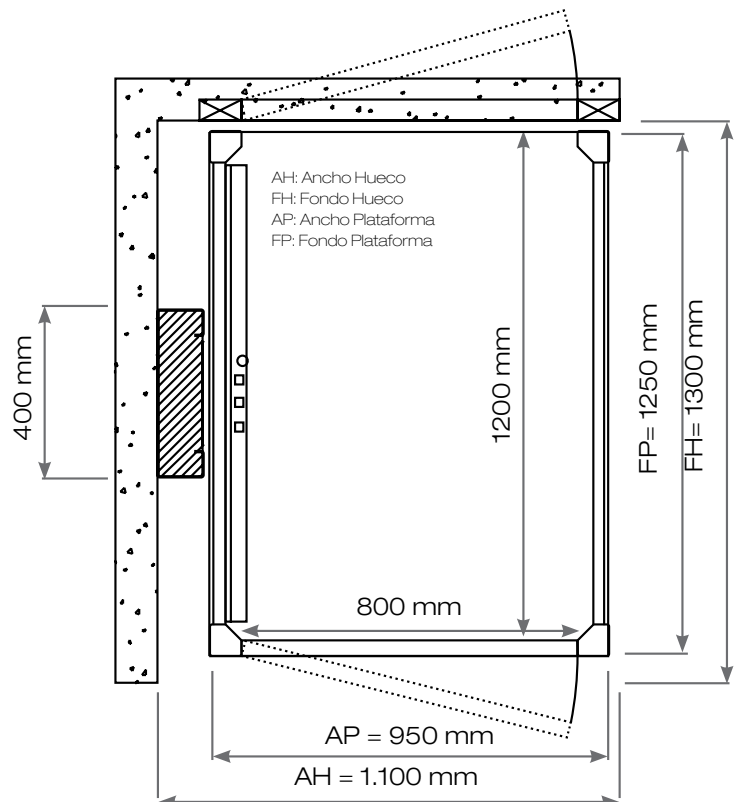
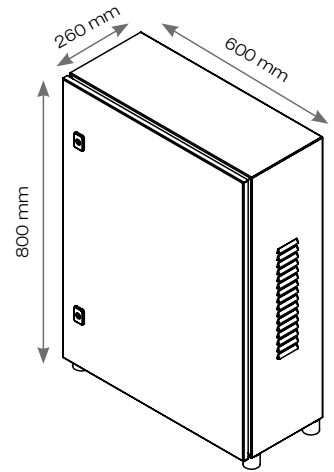


• **Armario:**

Armario en chapa para la central hidráulica y maniobra, con doble cierre.



RAL7035



Los colores aquí representados pueden variar según el medio donde se impriman.

España / Spain / Espagne / Spanien

Madrid

C/ Arboleda 18, Nave L
28031 Madrid
Tel.: (+34) 913 013 720
Fax: (+34) 913 013 721

Valencia

C/ Coeters,27
46980 Paterna
Tel.: (+34) 961 345 360
Fax: (+34) 961 345 361

Barcelona / Barcelone

C/ Montserrat Roig 56
08908 L'Hospitalet
Tel.: (+34) 932 643 910
Fax: (+34) 932 643 911

Francia / France / Frankreich

Paris

Parc Actilo. 10 Rue Gustave Eiffel
95190, Goussainville

Reino Unido / United Kingdom / Royaume-Uni / Vereinigtes Königreich

Almacén logístico / *Warehouse logistics /
Entrépot pour la Logistique / Logistikkager*
Ball Mill Top Business Park
Hallow, Worcester WR2 6PD

Alemania / Germany / Allemagne / Deutschland

Humboldtstr. 245
45149 ESSEN

Polonia / Poland / Pologne / Polen

F.U.H. PETAKK

ul. Mikołaja Ryńskiego 10
87-213 Ryńsk

Sede España / Headquarters Spain / Siège Espagne / Zentrale Spanien

C/ Coeters,27
46980 Paterna (Valencia)



Tel: (+34) 961 345 350
Fax: (+34) 961 345 351

E-mail: comercial@raloe.com



Tel: (+34) 961 345 379



Tel: (+33) 0 183 836 040



Tel: (+34) 933 369 428



Tel: (+48) 600 – 830 850
Tel: (+48) 519 – 368 783

Export:

Fax: (+34) 961 345 351
E-mail: export@raloe.com