





Elevador vertical HDP es una plataforma vertical ideada y proyectada para personas minusválidas, nos ofrece una autosuficiencia total a cualquier usuario.

Este elevador hidráulico es de gran versatilidad y nos garantizará la accesibilidad hasta alturas inferiores a tres metros.

Mediante este elevador usted conseguirá un acceso seguro e independiente de su condición física.

Este reducido elevador vertical nos permite en los casos en que las dimensiones sean muy reducidas adaptarse perfectamente a la barrera arquitectónica a eliminar ocupando un espacio mínimo.

T. 93 783 24 77







SISTEMAS DE SEGURIDAD

Maniobra premontada a 24 v, de pulsación a presión constante: el aparato sólo funcionará cuando el pulsador esté presionado.

Renivelación automática. Rescatador de emergencia en bajada a 12 v por corte de fluido eléctrico. Foso 140 mm. Dispositivo antiaplastamiento bajo la base. Consola con botonera de cabina provista de llavín, pulsador de stop tipo seta, indicador luminoso verde de puesta en servicio y pulsador de subida y bajada. Guías cerradas en chapa para evitar atrapamientos con las partes móviles de la plataforma.

Central hidráulica con electroválvula de arranque y parada progresiva y pulsador manual de descenso de emergencia. Pasamanos en acero inoxidable.

Piso antideslizante de goma negra tipo "botones". Armario de chapa para grupo hidráulico y cuadro eléctrico, con llave especial de apertura.



C. Pamplona, 11 · Local 1 08227 Terrassa (Barcelona) info@liftconfort.com

T. 93 783 24 77

www.liftconfort.com

Características Técnicas

Lugar de instalación:	En el interior o exterior
Altura máxima:	3 m.
Velocidad:	0,1 m/s
Motor:	1,5 cv
Voltaje:	1x230V
Capacidad de carga:	300 Kg
Dimensión útil estandard:	1.250 x 950 mm
Mandos:	Por cable con llavín
Recubrimiento de plataforma:	RAL 7035
Opciones posibles:	Asiento plegable en cabina Colores especiales (RAL) Fabricación a medida Panel de cabina transparente o en chapa.