

SALVAESCALERAS VERTICAL IZARO

El salvaescaleras vertical IZARO es un equipo para salvar barreras arquitectónicas de forma vertical, su principal característica es que necesita un foso muy reducido o una rampa equivalente y además el plazo de entrega es muy reducido.

Índice

Introducción y normativa
Características principales
Características técnicas y de seguridad
Dimensiones
Ventajas

Introducción y normativa del salvaescaleras Izaro

Este salvaescaleras está diseñado para salvar barreras en posición vertical, sólo necesita un foso de 15 cm o una pequeña rampa. Tiene una capacidad de elevación de 1.5 m y su instalación es muy rápida.

Homologaciones:

Según normas 842/2002, EN 60204-1, 89/336 de compatibilidad electromagnética y Certificado CE según 98/37 Directiva de máquinas

Características principales del salvaescaleras

Altura de elevación 1.5 m
Foso reducido de 15 cm o rampa equivalente
Instalación interior
Color gris claro RAL 7035
Relleno de verjas y barandillas en metacrilato marrón
Capacidad hasta 250 kg.
Velocidad 0.15 m/ minuto
Alimentación monofásica
Mandos en plataforma; pulsadores de subida/bajada con iluminación y de presión constante
Mandos en las paradas;