



DATOS TECNICOS A56 ISCHIA

Sistema de transporte para persona **SENTADA**
con guía **RECTILINEA** y **PENDIENTE COSTANTE**

TIPO EUROPA	<ul style="list-style-type: none">- Conforme a la Directiva Europea 73/23 Baja Tensión- Conforme a la Directiva Europea 89/336 Compatibilidad Electromagnética- Conforme a la Directiva Europea 98/37 Directiva Máquinas (certificado del fabricante)
VERSION	Izquierda, o derecha (mirando desde abajo, si el riel, con respecto a la escalera está a la izquierda, versión izquierda, si está a la derecha, versión derecha).
LINEA ELECTRICA	Se puede conectar en la planta baja o en la alta
INSTALACION	La instalación está adaptada para interiores.
COLOR	Carrocería en color marfil, asiento beige y guía en aluminio anodizado natural
PENDIENTE	Desde 27° hasta 50°
RIEL	En aluminio extrusado, apollada sobre los escalones. Medida de 5m, 5m plegable y 7m.
ANCHURA ESCALERA	730 mm.
ESPACIO ATERRIZAJE	A 50° de pendiente, 640mm a 27°, 720 mm.
ANCHURA FIJA DEL RIEL	170 mm desde el muro.
ESPACIO OCUPADO POR EL RIEL EN LA PLANTA BAJA	280mm a 50° (máx.) ; 360mm a 27°.
ESPACIO OCUPADO POR EL RIEL EN LA PLANTA ALTA	135mm a 50° (máx.) ; 180mm a 27°.
ESPACIO OCUPADO CON EL APOYA-PIES CERRADO	Desde el muro hasta el borde externo de la plataforma cerrada 365mm.
DISTACIA ENTRE PLATAFORMA Y SUELO DE LA PLANTA BAJA	50mm. (min)
FIJACIONES	Sobre los peldaños, mediante tornillos de expansión o indistintamente con tornillos autotaladrantes.



ALIMENTACION	Alimentador 24 V cc (recargable automáticamente en cualquier punto de la guía) desde monofásico de 240V (Autonomía desconectada de la corriente. 6 recorridos).
VELOCIDAD	7 m/min.
CARGA UTIL	120 Kg
MANDOS	LLave extraíble ; a bordo, mando protegidos de tipo persona presente y retardo de 1 segundo, situado sobre el brazo de la silla lado derecho. Radio comando de piso con infrarojos para llama y reenvío.
TRACCION	Piñón y cremallera.
CONSUMO	0,4 KW.
APOYA PIES	Tipo plegable manual, de dimensiones 355x300 mm, está equipado standard con sistemas anticollision, antigolpe y antiplastamiento
BRAZOS	Dos de tipo plegable
ASIENTO	Plegable, regulable (de 390 a 490mm sobre la plataforma) El asiento es giratorio, en alto, 90°.
PARACAIDAS	De tipo MECANICO A TOMA PROGRESIVA Este mecanismo ES ACCIONADO POR UN LIMITADOR DE VELOCIDAD. Su activación desactiva la corriente.
EL EQUIPO INCLUYE	La instalación viene dotada con el riel negro y grupo blanco, en las siguientes partes: <ul style="list-style-type: none">- riel y anclajes- carro- estructura de la máquina y asiento- relleno del asiento acolchado
A CARGO CLIENTE	<p>El cliente deberá proceder por su cuenta, el transporte del e y de realizar, antes de la llegada, todos los ajustes de la escalera. así como a la instalación de una línea eléctrica a un máximo de 2m de uno de los 2 extremos de la guía (inferior o superior). El cliente puede colocar una canaleta desde el alimentador hasta una de las extremidades del riel, al fin de evitar cables descubiertos.</p> <p>Siempre por cuenta del cliente serán los gastos derivados de la reactivación y de las eventuales pruebas.</p> <p>Importante: a cargo del cliente quedará la responsabilidad derivante de la resistencia de los muros y de los peldaños de las escaleras.</p> <p>N.B. El fabricante se reserva el derecho de hacer cualquier modificación que crea oportuna.</p>

01/04/07