



8 429877 010608 >

## SVS1 | Escalera vertical de seguridad con jaula y descansillo

Referencia: SVS1-964  
EAN-13: 8429877010608  
Marca: FARAONE

Altura de pared entre: 9.36 / 9.64 m

- Peldaños antideslizantes de 30 mm de profundidad.
- Barandilla de 112 cm de altura posicionada en la parte de arriba.
- Cierre inferior para evitar el acceso a personas no autorizadas.
- Plataformas intermedias que sirve de descansillo (obligatoria a partir de 10 m. de altura de pared).
- Dimensiones internas del aro de protección 691x800 mm.

### Descripción general

La SVS1 es una escalera vertical de seguridad o escalera "de gato" con jaula de protección y plataformas que actúan de descansillo posicionadas cada 6 m. según establecido por la normativa EN 14122-4.

Tanto la escalera como la jaula están fabricados en aluminio en cuanto no se oxida con el agua.

Se suministra completa de cierre inferior de seguridad que evita el acceso a personal no autorizado, soportes con pletinas que sirven para la fijación a pared y barandilla de seguridad de 112 cm. de altura que sobresale para desembarcar desde la escalera al techo de la nave en total seguridad.

La escalera vertical con jaula modelo SVS1 se fabrica según la altura de pared facilitada por el cliente y como opcional se puede pedir con la jaula de protección pintada de un color diferente al del aluminio y siempre como opcional se puede pedir con el primer tramo de escalera desmontable.

Este producto cumple con la normativa europea EN 14122-4 y se entrega junto con el certificado de conformidad.

La carga máxima que aguanta es de 150 kg.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Escalera fácil de montar.

Peldaños antideslizantes de 30 mm de profundidad.

Barandilla de 112 cm de altura posicionada en la parte de arriba.

Cierre inferior para evitar el acceso a personas no autorizadas.

Plataformas intermedias que sirve de descansillo (obligatoria a partir de 10 m. de altura de pared).

Fabricada en aluminio.

### MEDIDAS Y PESOS

Disponible para todas las alturas desde 6 hasta 20 m..

Ancho escalera 52 cm.

Dimensiones internas del aro de protección 691x800 mm.

### Características

Altura de pared entre	9.36 / 9.64 m
PROFUNDIDAD PELDAÑOS (cm)	3
RANGO DE ALTURA POSIBLE (m)	9.36 / 9.64 m
TIPO PELDAÑO	Antideslizante
ALTURA BARANDILLA (cm)	112
ANCHO DE ESCALERA (cm)	52
CHAPA DESEMBARCO	Antideslizante chapa damero
CIERRE INFERIOR ACCESO	Si
ANCHO INTERIOR JAULA PROTECCION (cm)	69
ANCHO EXTERIOR JAULA PROTECCION (cm)	77
LARGO INTERIOR JAULA PROTECCION (cm)	65
LARGO EXTERIOR JAULA PROTECCION (cm)	69
SEPARACION ESCALERA DE LA PARED (cm)	19

### Acabados

Material	Aluminio
----------	----------

### Certificaciones

Garantía	10 Años
Certificación	EN 14122-4 DIN 18799-1 HECHO EN ESPAÑA

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Suministros para Estructuras, Edificación, Construcción y Obras Civiles / Equipo de apoyo para Construcción y Mantenimiento / Escaleras y andamios / Escaleras (30191501)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / CONSTRUCCIÓN / ÚTILES DE CONSTRUCCIÓN / ESCALERAS (08010406)

### Enlaces

pdf	<a href="#">SVS1 FICHA TÉCNICA</a>
pdf	<a href="#">SVS1 MANUAL</a>