

ACREDITACIÓN / DOCUMENTACIÓN

Nuestra marca es, desde sus comienzos, un ejemplo de la más alta garantía de seguridad, por sus estándares de calidad y los más rigurosos controles de fabricación en todo el proceso de producción de nuestras líneas de vida.

Todos nuestros dispositivos de anclaje de la línea de vida vertical cumplen con la norma EN 795:2012 Tipo A y la instrucción técnica CEN/TS 16416 para múltiples usuarios y nuestras líneas de vida verticales con la última norma en vigor EN 353.1:2014 + A1:2017, según atestado de examen de tipo CE emitido por el laboratorio notificado APAVE CE 0082, además del nuevo Reglamento Europeo de EPIS 2016/425.

Para diferenciar una auténtica línea de vida vertical IGENA de cualquier otro cable vertical fijado a una estructura, se detalla a continuación la documentación necesaria acreditativa:

Todas **las líneas** vienen referenciadas con **un número de serie de fabricación** que identifica en todo momento los componentes de la misma y le otorga trazabilidad durante toda su vida útil. Este mismo número de serie viene indicado en las siguientes partes (ver imágenes):



Gaza en V 300



Placa señalización S-15



Dosier técnico DC 27

Además de detallar este número de serie en toda la documentación (factura, albarán, etc...), con el suministro de materiales, se detalla:

1. El número de línea de vida en el exterior de cada caja.



2. Esquema y relación detallada del material que conforma cada línea de vida numerada (Packing List).
3. En las instrucciones del fabricante (dossier técnico de la línea) en el cual se incluye:
 - Copia certificaciones ensayos
 - Hoja de montaje (en dossier técnico a cumplimentar por el instalador)
 - Hojas de revisiones (ver dossier técnico)

SEÑALIZACIÓN Y MARCADO

Los anticaídas deslizantes (carros anticaídas) se entrega con su documentación correspondiente en la bolsa y vienen marcados con su número de serie personalizado y señalización según normativa:



Marcado laser de todos los componentes

Significado del marcado

M1 Indicación desbloqueo compuerta - **M2** Sentido de instalación sobre el cable, designa la subida - **M3** Fabricante - **M4** Referencia del producto - **M5** Núm. organismo notificado encargado del control de producción y norma de referencia - **M6** Consultar ficha de instrucciones - **M7** Tipo de cable sobre el cual está montado el producto - **M8** Carga máxima - **M9** Fabricación: XX=mes ; YY=año - **M10** N° Serie fabricación

CARRO ANTICAÍDAS V-LOCK

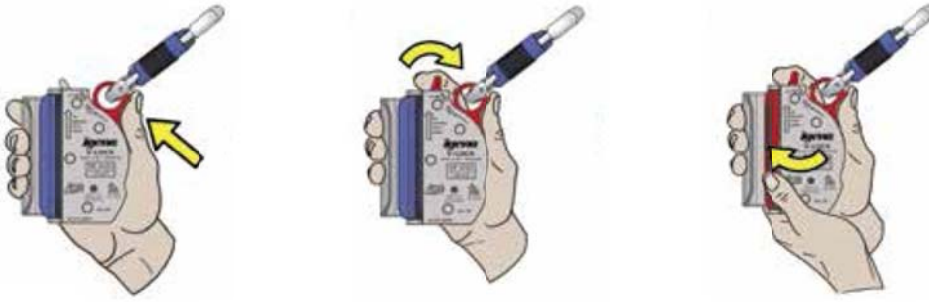
El anticaídas deslizante (carro anticaídas) es la unión entre el cable y el usuario.

Su fiabilidad, robustez y la facilidad en su manejo son criterios esenciales en la elección de una línea de vida vertical.

IGENA presenta **un nuevo modelo de carro anticaídas V-LOCK** para sus líneas de vida verticales, que se ajustan a las todas necesidades de los usuarios, cuyas principales características son:

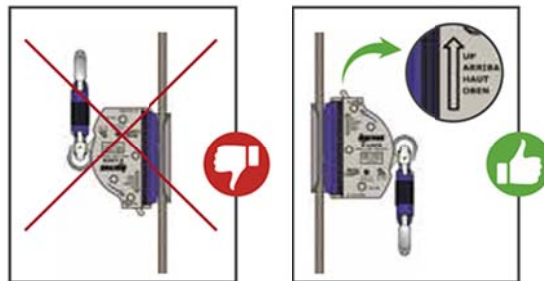
- **Diseño y fabricación propia**, en inoxidable (todo el cuerpo y mecanismos) y aluminio anodizado (compuerta y mosquetón). **Modelo patentado EP18209590.1**.
- **Manejo simple y compacto**, se acopla fácilmente **en cualquier punto de la línea**.
- Anticaídas apropiados para **el moderno sistema de paso continuo** por anclajes intermedios (ref V 202 T) y con el popular anclaje intermedio "CRISBE" (ref V 202 C).
- **Excelente comportamiento** y mayor suavidad tanto **en subida como como en bajada**, por su ratio peso / fuerza muelle.
- Certificado para usuarios de 50 a **hasta 150 Kg**.
- Posibilidad de personalizar con el logo del cliente.
- Moderno diseño ergonómico, **con sistema de apertura fácil e intuitivo** de la compuerta (de doble acción según norma).



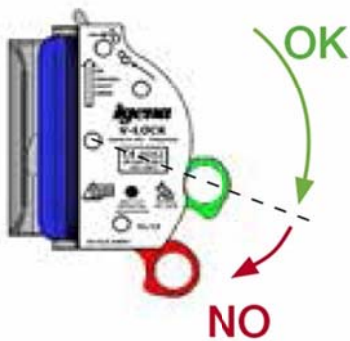


1. Accionar la leva principal **hacia arriba** hasta contacto.
2. Accionar el gatillo superior **hacia atrás**.
3. Rotación de la compuerta e introducir el cable dentro del anticaídas

- Sistema posicionamiento **anti-giro integrado** (nunca se puede colocar en sentido inverso) y provisto de un mosquetón integrado



- Equipado con **un sensor de caída incorporado**, que absorbe energía y permite detectar cualquier sobreesfuerzo sobre el carro, tanto por una caída del usuario como una manipulación o uso indebido del mismo.



- Presentado en un cómodo estuche para su almacenamiento.



CERTIFICADO**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**

Según el reglamento (UE) 2016/425 del consejo de aproximación de las legislaciones de los estados miembros relativas a los Equipos de Protección Individual:

El fabricante, IGENA S.A., domiciliado en la calle Rafael Riera Prats, 61, 08339, Vilassar de Dalt, Barcelona, N.I.F. A08964934, inscrita en el Registro Mercantil de Barcelona hoja nº 74.232, folio 83, tomo 6.260, libro 5.548 de la sección 2ª de sociedades, declara que el equipo de protección descrito a continuación:

Dispositivo anticaídas deslizante sobre línea de anclaje rígida (Línea de vida Vertical) VI / VG compuesta por los siguientes elementos:

- ✓ Cable Ø8 mm configuración 7x19+0 de acero inoxidable AISI 316 o galvanizado
- ✓ Absorbedor de energía V300
- ✓ Tensor inferior V402 – V 40
- ✓ Anticaídas deslizante en acero inoxidable V-LOCK

Acompañados de los elementos y accesorios de fijación siguientes:

- ✓ Piezas de fijación en extremidad superior V10, V122 , V132 , V 133 , V142 y V144
- ✓ Pieza intermedia de protección del cable V 202 T, V 202 C , V 204 T y V 20

Es conforme con las disposiciones de examen CE del reglamento (UE) 2016/425 a la norma **EN 353-1:2014 + A1: 2017 Equipos de protección individual contra caídas de altura** .

Es idéntico al EPI objeto de la atestación de examen CE de tipo numero : 0082/0945/160/05/19/0545 y 0082/0945/160/05/19/0546 realizado por :

Nº0082 :
APAVE SUDEUROPE SAS
8 rue Jean-Jacques Vernazza
Z.A.C. Saumaty-Séon - BP 193
13322 MARSEILLE CEDEX 16 - France

Y sometido al control anual de la producción modulo D del reglamento (UE) 2016/425 bajo el control de organismo notificado:

Nº0082 :
APAVE SUDEUROPE SAS
8 rue Jean-Jacques Vernazza
Z.A.C. Saumaty-Séon - BP 193
13322 MARSEILLE CEDEX 16 - France

En Vilassar de Dalt, el 24 Mayo 2019,

Paul Van Erps
 Administrador



igena
 Rafael Riera Prats, 61
 Tel. 93 753 17 11 - Fax 93 753 31 59
 08339 VILASSAR DE DALT - BARCELONA