



productos **Climax**

MADE IN SPAIN

# HORIZONT COMPLET

## LÍNEA DE VIDA HORIZONTAL HORIZONTAL LIFELINE



[WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM](http://WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM)

CE

## HORIZONT COMPLET

LÍNEA DE VIDA HORIZONTAL  
HORIZONTAL LIFELINE



### Descripción Description

La línea de vida horizontal temporal debe utilizarse en combinación con un arnés anticaídas y un absorbedor de energía o elemento de amarre manteniéndolos unidos entre si. El conjunto constituye un sistema que permite una mayor autonomía de movimiento sin cambiar el punto de anclaje. Así pues, este dispositivo se convierte en una herramienta ideal e indispensable para la realización de determinados trabajos (tejados, terrazas, puentes grúa, etc...)

### Características Characteristics

Debe instalarse siempre entre dos puntos de anclaje que soporten, al menos, 15 kN de resistencia estática y estén situados a la misma altura.

Fabricada con cinta de poliéster naranja de 35 mm con una longitud de 20 metros. (Nº1)

#### El equipo incluye:

- Dos conectores giratorios Climax mod. KH-Giro (nº2) para poder quitar las formas que adquiere la cinta. Carga de rotura mínima: 20 kN. Diámetro de abertura: 19 mm.
- Dos anillos de instalación de 1 metro de longitud con una capacidad de carga de 22 kN. (nº4)
- Elemento de trinaje de tipo carraca que posee un doble bloqueo de seguridad y un control regular de la tensión. (nº3)
- Bolsa de PVC para recoger el sobrante de cinta y para proteger el elemento de trinaje de agentes externos.

Peso: 3,146 kg.

La vida útil teórica del equipo es de 10 años a partir de la fecha de fabricación y 5 años a partir del primer uso.

### Ensayos / Certificación CE Test / CE Certification

Certificación CE  
Normas: EN 795:1996 · CLASE B  
Exigencias de salud y seguridad del R. D.1407/1992  
Organismo de control Nº 1019

The horizontal temporary lifeline must be used in combination with a fall protection harness and an energy absorber or lanyard connecting them together. The assembly constitutes a system enabling greater freedom of movement without having to change the anchoring point. Therefore, this device becomes an ideal and indispensable tool for certain types of occasional work (roofs, terraces, gantry bridges, etc.)

It must always be installed between two anchoring points that can bear at least 15 kN static resistance and are located at the same height.

Made of a polyester tape 35 mm wide and 20m long (Nº1)

#### The equipment includes:

- Two swivel connectors Climax mod. KH-Giro (No.2) to avoid a wound tape. MBL: 20kN. Open gate: 19 mm.
- Two anchoring ring. Length: 1m. Max. load capacity: 22 kN. (No.4)
- The ratchet element that has a double safety locking system and a regular control of the tension.
- A bag made of PVC to hold the tape not being used and to protect the ratchet (No.3) from external agents.

Weight: 3,146 kg.

The lifetime estimated of this product is 10 years and 5 years after the first use.

CE Certification  
Norms: EN 795:1996 · CLASS B  
Health and safety requirements of R.D.1407/1992  
Control body number: No. 1019

## HORIZONT COMPLET

### LÍNEA DE VIDA HORIZONTAL HORIZONTAL LIFELINE

Puede ser utilizada por 2 personas a la vez  
Can be used by 2 persons at the same time.



Nº4  
**Anillo de instalación**  
Anchoring ring