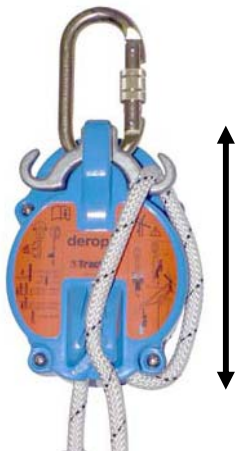


Descripción:

El Descensor DEROPE™ es un dispositivo de evacuación para descender a una velocidad controlada. Puede evacuar a una sola persona (máximo 150kg), a una altura máxima de 400m, o a dos personas (máximo 225kg), a una altura de 200m. Permite la evacuación consecutiva gracias a su sistema reversible de giro, pudiendo evacuar a un grupo de personas con un solo dispositivo, respetando los límites de uso máximo. El descensor DEROPE™ está destinado para equipar las posiciones en altura, susceptibles de tener que ser evacuadas con urgencia, por ejemplo, el molinos eólicos, cabinas de teleféricos etc... El descensor DEROPE™ puede utilizarse entre +50°C y -35°C. Durante el descenso, su velocidad máxima es de 2m por segundo, con una carga de entre 30 y 200kgs.



170mm

Opciones:

- | | |
|--------------------------------|---------------|
| Kit Extremos Drisse 10,5mm | Código 050952 |
| Cuerda Drisse 10,5mm metro | Código 050962 |
| Saco Combipro 20l – hasta 30m | Código 050992 |
| Saco Combipro 30l – hasta 100m | Código 020812 |
| Saco Combipro 60l – hasta 170m | Código 020822 |
| Saco Especial con Bobina | Código 051912 |

Características:

Para adquirir un DEROPE™, es preciso solicitar:

- La versión de DEROPE™ deseada.
- La longitud de cuerda precisa.
- El kit extremo, que incluye los buckles, conectores y marcado.

Para un descenso simple:

- El peso máximo es de 225 kgs, para una altura máxima de 200 metros.
- La altura máxima de descenso es de 400m para un peso máximo de 150 kgs.

Para descensos repetitivos, el uso del descensor DEROPE™ está limitado por peso, altura y numero de repeticiones según tabla adjunta.



120mm

Numero máximo de repeticiones de descensos					
Altura Descenso		< 50 m	< 125 m	< 200 m	< 400 m
Peso Aplicado	< 100 kgs	60	24	15	7
	> 100 kgs y < 150 kgs.	20	8	5	2
	> 150 kgs y < 225 kgs.	6	2	1	Prohibido

Para su fabricación se usan las siguientes material primas:

- Cuerpo del DEROPE™: Aluminio.
- Mecanismo: Acero zincado.
- Cuerda: Poliamida.

Certificado CE

- Organismo Certificador APAVE (Nº 0082)
- Certificado Nº 0082/352/160/03/09/010122

Norma

- EN 341 A: 2002

ARTICULO DEROPE™ STD 194159

NOTA: Para cualquier duda o consulta, prevalecerá el documento original.



105mm