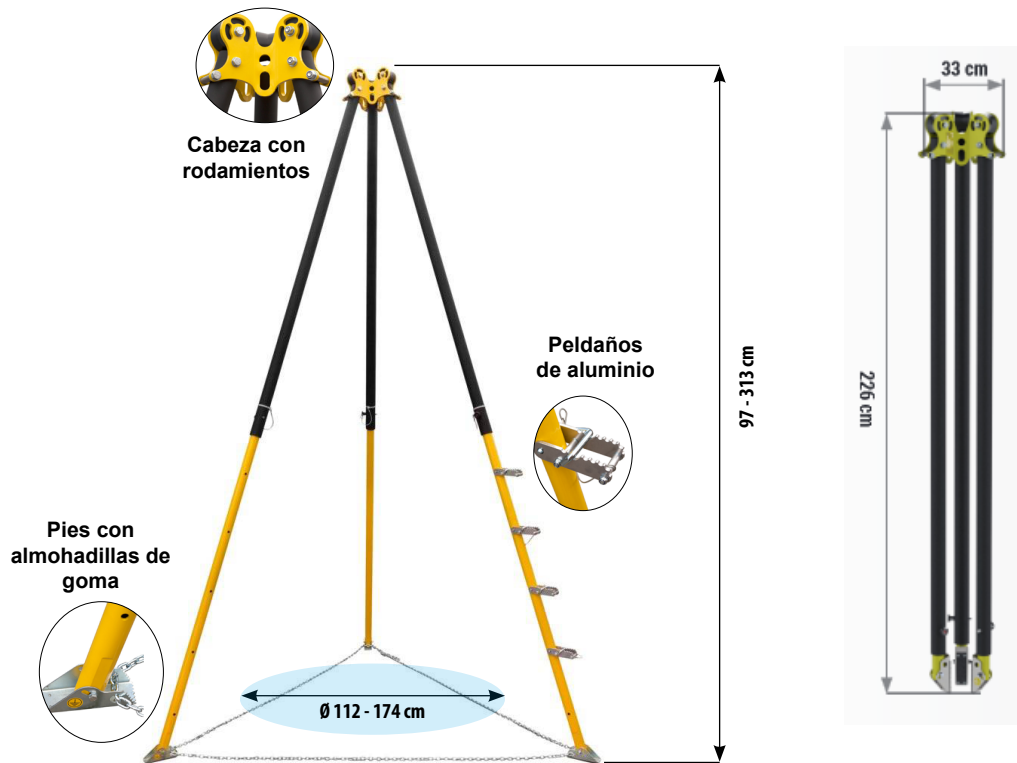


-  **PROTECCIÓN PARA MAX 3 USUARIOS**
-  **USO VERTICAL DEL EQUIPO**
-  **CARGA MÁXIMA DE 1000 kg**
-  **CARGA MAX DE USUARIO 200 kg**
- 



Descripción

- ▶ EPI de categoría III. Trípode de seguridad de aluminio ligero.
- ▶ El cabezal está hecho de aluminio con recubrimiento de polvo de aluminio y tiene tres ruedas con rodamientos para guiar la cuerda de trabajo en rescate o dispositivos de la vación.
- ▶ Consta de una cabeza de aluminio con recubrimiento de polvo y 3 rodillos de poliamida
- ▶ Ofrece protección para hasta hasta 3 personas a la vez.
- ▶ Los peldaños de aluminio están montados con con chavetas y facilitan el acceso al el cabezal del trípode cuando se extienden las patas a su máxima altura.
- ▶ Los pies de acero tienen almohadillas de goma para superficies planas y bordes con púas para superficies resbaladizas.
- ▶ Pasador de bloqueo automático Ø 10x60.
- ▶ Equipado con 3 puntos de anclaje en las paredes laterales de la cabeza del trípode. Cada uno de estos puntos puede utilizarse como punto de anclaje para el equipo de protección contra las caídas de altura.
- ▶ Máximo 3 usuarios en levantamiento y descenso.

Diámetro de apertura	112 cm - 174 cm
Altura	197 cm - 313 cm
Peso del dispositivo:	28,7 kg
Carga máxima	1000 kg
Altura de trabajo	180,3x23x23 cm
Dimensiones de transporte	226 x 33 x 30 cm

Materiales

- ▶ Aluminio con recubrimiento de polvo, acero galvanizado, poliamida, acero inoxidable.

Aplicaciones

- ▶ Trípode de carga ligero diseñado para proteger hasta 3 usuarios a la vez.

STANDARDS

EN795 Clase B
(Anclajes provisionales transportables)

CEN/TS 16415



WWW.SAFETOP.NET