

## Ficha Técnica

### Tripé em Alumínio

Ref<sup>ª</sup>.: 30174

Mod.: C209

Revisão 02



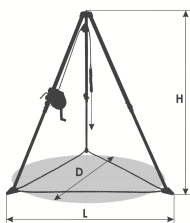
### Especificações Técnicas

- Tripé de segurança em alumínio com 4 pontos de encaixe, desenhado para proteger 1 pessoa.
- Os apoios são reguláveis em altura.
- Patas em alumínio telescópicas com 7 pontos de ajuste em altura.
- Dispõe de uma cinta que une cada sapata para garantir a máxima segurança.
- Possui uma base rugosa (anti derrapante) nos pontos de apoio para melhorar sua fixação e adaptabilidade a terrenos irregulares.

#### - Dimensões:

- H: 147 - 229 cm
- D: 140 - 213 cm
- L: 119 - 182 cm

- Resistência á ruptura: 22 Kn
- Peso 16,5 Kg



### Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos de inspeção, instalação, resgate que requerem a descida em espaços verticais diminuídos.

### Acessórios e Equipamentos Complementares

- Requer outros elementos de protecção tais como arnês, âncoras, cabos, cordas, absorventes...

### Normas e Simbologia

- EN 795



» Mais Informação, consulte [www.hrgroup.pt](http://www.hrgroup.pt),  
» produtos » normas e simbologias.