



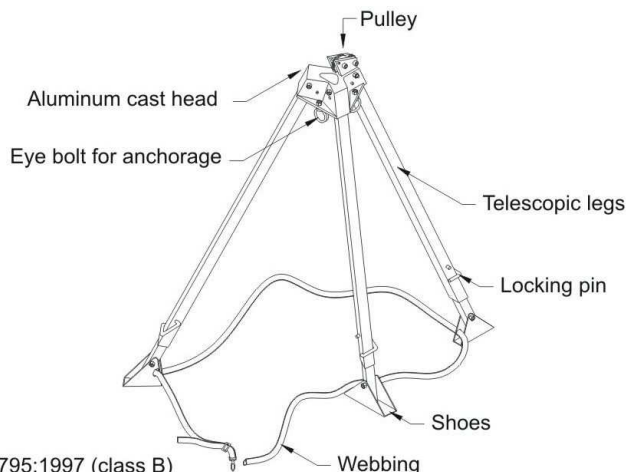
# TREPIED

## Réf. 71710

### FICHE TECHNIQUE



CE 0120



Tested as per EN 795:1997 (class B)

Gencode :

3435241 717108

### DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Taille ajustable: de 1.35m à 2.15m (pieds télescopiques)
- Qd taille minimum: distance entre pied: 0.8m
- Qd taille maximum: distance entre pieds: 1.5m

• Poids : **12,150 kg** (+/-10%)

• **Vis à œillets pour fixer les équipements de protection individuels**

### AVANTAGES SPECIFIQUES

- **1 points d'attache**
- utilisation possible du treuil 71714

**Vis à œillets pour fixer les équipements de protection individuels**

### PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Travaux en **hauteur en combinaison avec un système d'arrêt des chutes** ou de **maintien au travail**
- **L'attache** entre ce trépied et tout autre équipement ou point d'ancrage doit être réalisé à l'aide de **connecteurs certifiés** conformes à la norme EN 362

• **Bâtiment et travaux publics**

• Résistance dynamique : **charge maximal 100 Kg**

### CONDITIONNEMENT

• Emballage **individuel**

• Carton de **1 trépied**

### NORMALISATION

Ce trépied est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

**L'attestation CE de type 2129 Issue 1 Extension 5**

Délivrée par **SATRA (organisme n° 0321)**

**EN 795:1996 + A1:2000**

