



**TALIASOL®**



# taliasol®

## Trépieds



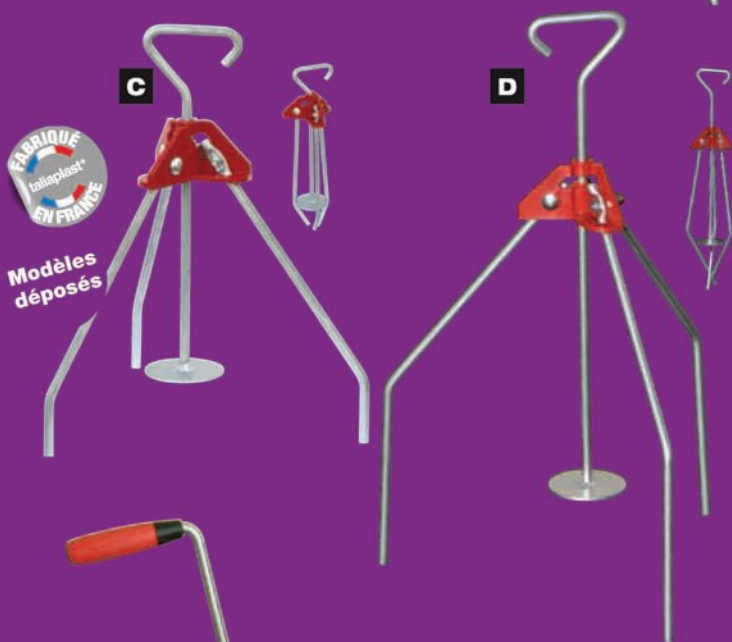
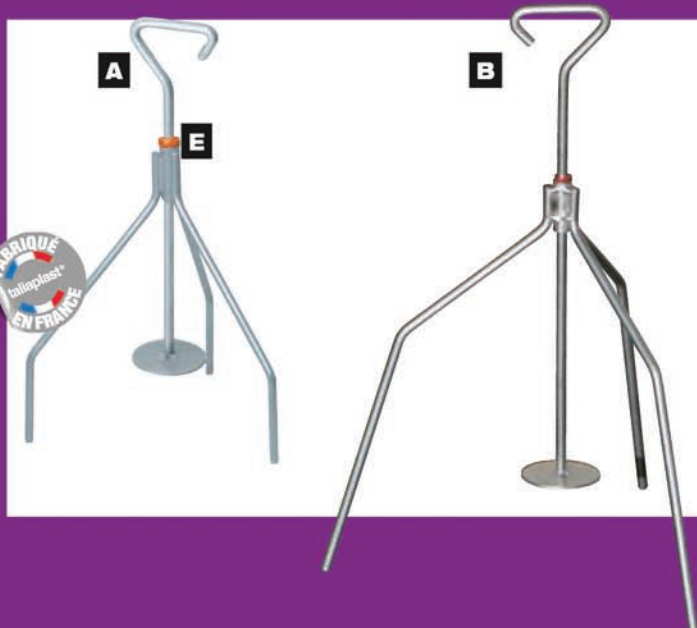
Vidéo sur [www.taliaplast.com](http://www.taliaplast.com)

### Trépieds taliasol®

Pour chapes liquides

Permet le réglage de l'épaisseur de la chape anhydride par rapport à un niveau de référence. Intervalle préconisé : 1,50 m, soit environ 30 pièces pour 100 m<sup>2</sup>. Trépied en fil galvanisé Ø 7,6 mm. Tige de mise à niveau équipée à la base d'une platine de référence et en tête d'un crochet (*manipulation et maintenance facilitées*). Bague auto-serrante pour le réglage de la hauteur.

Modèle	Ht. chape MAX.	Empattement	Référence	Clé	Cdt
<b>A / Trépied FIXE</b>	15 cm	25 cm	<b>44 24 01</b>	3	20
<b>B / Trépied grand modèle FIXE</b>	25 cm	30 cm	<b>44 24 11</b>	2	20
<b>C / Trépied PLIANT</b>	15 cm	25 cm	<b>44 24 02</b>	0	20
<b>D / Trépied grand modèle PLIANT</b>	25 cm	30 cm	<b>44 24 12</b>	9	20
<b>E / Bague auto-serrante</b>	-	-	<b>44 24 03</b>	7	Sachet de 100



Modèles déposés

### Poignée de transport taliasol®

Poignée ergonomique bi-matière. Tige en fil galvanisé Ø 12 mm.

Référence	Clé	Cdt
<b>44 24 05</b>	1	1

