

## Trépieds à crémaillère en aluminium

Référence: 13300000, 13301000, 13302000  
Mi-lourds, avec système à prise directe NESTLÉ

### DESCRIPTION

#### Mi-lourds, avec système à prise directe NESTLÉ

- Le mécanisme à prise directe de nos trépieds permet une mise en hauteur approximative rapide. Le réglage fin se fait ensuite au moyen de la vis à poignée-étoile.
- Les modèles 13300000 et 13301000 sont dotés d'un collier de serrage périphérique breveté. Le serrage agit tant sur les tubes extérieurs que sur le profilé intermédiaire. La force de serrage reste la même dans toutes les positions de déploiement du trépied.
- Le modèle 13302000 est doté d'un double serrage latéral pour une force de serrage maximale. Le serrage latéral breveté agit dans le sens d'application de la force, sans dévier la force. Le jeu du trépied est minimisé par le double serrage – idéal pour les grandes hauteurs de travail.
- Si nécessaire, des embouts de trépied en caoutchouc peuvent recouvrir les pointes de pied du trépied, permettant une installation fiable sur des surfaces lisses et en même temps de protéger des surfaces fragiles comme les parquets et les carrelages lors de travaux d'intérieurs.
- Pour nos tubes et nos profilés intermédiaires, nous n'utilisons que de l'aluminium de grande qualité. Les composants en aluminium sont anodisés et donc très résistants aux intempéries.
- Les tubes en aluminium glissent facilement sans se coincer, le matériel est préservé et la durée de vie du trépied prolongée.
- Les composants en plastique sont réalisés en polyamide renforcé de fibres de verre et sont donc extrêmement robustes. De par leurs capacités d'utilisation, ils se démarquent ainsi grandement de la concurrence.
- Patin stable avec pointe métallique pour utilisation en milieu difficile.



### AVANTAGES



#### Applications

- Travail rapide grâce à la prise directe.
- Facilité d'utilisation exceptionnelle.
- Qualité de traitement et de matériaux optimales, convenant à une utilisation durable dans des conditions difficiles.

### SPÉCIFICATIONS

Réf. 13300000 Longueur de transport : 109 cm

Hauteur avec écart de pointes de 1 m 90 - 197 cm

Poids 4.100 g

Réf. 13301000 Longueur de transport : 161 cm

Hauteur avec écart de pointes de 1 m 150 - 300 cm

Poids 5.200 g

Réf 13302000 Longueur de transport : 209 cm

Hauteur avec écart de pointes de 1 m 200 - 394 cm

Poids 7.400 g

Élévation pour tous les modèle / Filetage 35 cm / 5/8"



Serrage excentrique pour 13300000 et 13301000



Serrage latéral pour 13302000

## ACCESSOIRES



Pied 13300000 et 13301000



Pied 13302000

### Particularité

- Embouts de trépied en caoutchouc.
- Serrage latéral pour modèle 13302000.