



Alu-Trépied léger 165 cm



Modèle léger avec une surface d'appui fraisée

Ce léger trépied en aluminium à surface d'appui fraisée est doté d'une sangle de transport et d'un crochet pour accrocher un fil à plomb. La hauteur de travail minimale est 95 cm et la hauteur de travail maximale est de 160 cm.

- Pose précise et sûre des appareils de mesure au laser
- Avec adaptateur fileté 5/8"
- Pieds en acier robustes
- Système de blocage rapide



DONNÉES TECHNIQUES

Matériau	Aluminium
Hauteur max.	1600 mm
Hauteur min.	990 mm
Raccordement à un trépied	Filetage de 5/8"
Conditions de travail	-10°C ... 50°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 4000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
Conditions de stockage	-20°C ... 70°C, Humidité relative de l'air max. 85% RH
Dimensions (L x H x P)	190 mm x 990 mm x 165 mm x (sans adaptateur)
Poids	350 g (sans adaptateur)

