

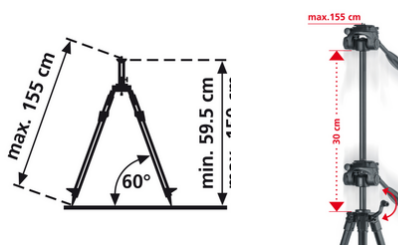
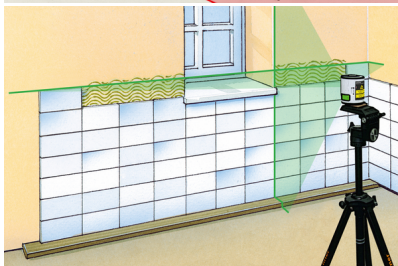
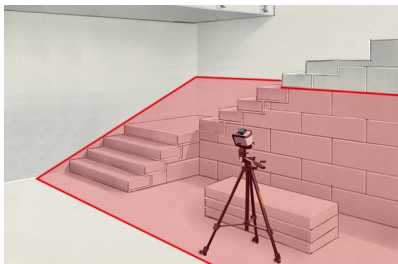
## FixPod 155 cm



### Trépied photo pour la série Supercross-Laser et les telluromètres lase

Le trépied photo permet de poser en toute sécurité le SuperCross-Laser, le SmartCross-Laser, le SmartLine-Laser 360° et les télémètres laser. La tête de trépied 3 voies permet, selon l'application, d'incliner, de tourner ou de basculer l'appareil de mesure. La crémaillère permet de régler la hauteur avec précision.

- Pose précise et sûre des appareils de mesure au laser
- Tête de trépied 3 voies pour incliner, abaisser et basculer l'appareil de mesure
- Crémaillère et jambes du trépied télescopiques



#### DONNÉES TECHNIQUES

<b>Matériau</b>	Aluminium
<b>Charge utile max.</b>	3 kg
<b>Hauteur max.</b>	1500 mm
<b>Hauteur min.</b>	570 mm
<b>Raccordement à un trépied</b>	Filetage de 1/4"
<b>Conditions de travail</b>	-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
<b>Conditions de stockage</b>	-20°C ... 70°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH
<b>Dimensions (L x H x P)</b>	115 mm x 580 mm x 125 mm x (sans accessoires)
<b>Poids</b>	1400 g (sans accessoires)

#### MATÉRIEL LIVRÉ



N° d'article 090.132E

GTIN (EAN) 4021563736966

UV 6