

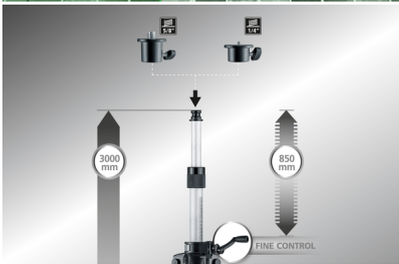
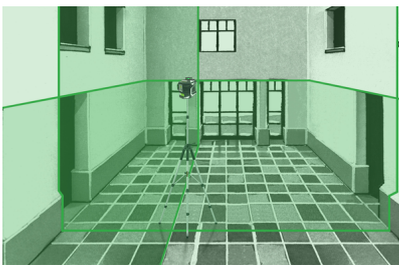
## VarioStand L 300 cm



### Treppiede in alluminio di alta qualità

Con questo treppiede in alluminio di alta qualità, i dispositivi di misurazione laser con filettature 1/4" e 5/8" possono essere montati in modo sicuro e preciso, indipendentemente dalle caratteristiche del terreno. La corsa della manovella, le punte combinate (gomma/acciaio) e le gambe estensibili del treppiede consentono una regolazione precisa.

- Installazione precisa e sicura di dispositivi di misurazione laser
- Si adatta facilmente al terreno grazie alle punte combinate in gomma e acciaio
- Sollevamento a manovella e gambe del cavalletto estensibili
- Con adattatore intercambiabile per fissare apparecchi con filettatura da 1/4" e 5/8"



#### DATI TECNICI

MATERIALE	Aluminium
CARICO UTILE MAX.	6 kg
ALTEZZA MAX.	3100 mm
ALTEZZA MIN.	980 mm
ATTACCO TREPPIEDE	Filettatura da 1/4" / 5/8"
CONDIZIONI DI LAVORO	-20°C ... 60°C, Umidità dell'aria max. 80% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 4000 m sopra il livello del mare (zero normale)
CONDIZIONI DI STOCCAGGIO	-20°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH
DIMENSIONI (L X H X P)	140 mm x 1000 mm x 140 mm x (senza accessori)
PESO	4300 g (senza accessori)

