

Laser rotatif LAR 160 G avec technologie GreenBEAM

STABILA 

Page 1210 du catalogue Batifer



Descriptif détaillé

Simple, précis, à lignes vertes : l'allié ultra-performant à de grandes distances en intérieur et en extérieur.

Laser rotatif entièrement automatique, commandé par moteur - précision de nivellement élevée $\pm 0,1$ mm/m, autonivellement rapide, en 20 secondes.

Les rayons laser verts sont 4 fois mieux perçus par l'œil humain que les rouges.

Rotation horizontale et verticale, fonction d'aplomb et angle droit (90°) en mode vertical.

Trois boutons de commande - marche/arrêt, mode Inclinaison, mode manuel.

Large zone de travail avec récepteur REC 160 RG - jusqu'à 600 m de diamètre.

Cible avec support magnétique et réticule.

Coffret de transport solide.

Caractéristiques techniques :

- Classe de laser : 2
- Puissance : < 1 mW
- Longueur d'ondes du laser : 510 - 530 nm
- Plage d'autonivellement : $\pm 5^\circ$
- Précision de nivellement : $\pm 0,10$ mm/m
- Zone de travail du récepteur : 600 m
- Durée de fonctionnement : 20 h
- Type de pile : D
- Indice de protection : IP65
- Filetage trépied : 5/8"

Livré avec :

- 1 récepteur REC 160 RG
- 1 cible
- 1 coffret de transport
- 2 piles D 1,5 V
- 2 piles AA 1,5 V

