

## Laser automatique double pente digital

## **FL 400 HA**



- Mise en station automatique
- Laser de T.P. double pente.
- Large écran avec affichage digital des pentes recherchées.
- Grande portée de 600m et précision mieux que 2,5mm sur 50m.

Réf. 426.040

Pack **n°1** FL 400 HA-G

Laser FL 400 HA-G

- + Coffret
- + Cellule
- + Porte cellule
- + Accus et chargeur
- + Trépied ST1
- + Mire alu 4x1m R/V

Réf. 426.045







FL 400 HAG

- + Télécommande,
- + Viseur optique,
- + Cellule, porte-cellule,
- + Accus, chargeur.



Viseur optique pour définition des axes de pente.

Caractéristiques techniques	
Tête de rotation	Protégée
Portée	Cellule : 600m de diamètre*
	Cellule : 650m de diamètre**
Plage de calage auto hz	+/-5°
Type calage	Motorisé
Précision	+/-0,5mm à 10m
Rotation	3 vitesses : 300, 600 et 1100 trs/mn
Fonction tilt de sécurité	Oui
Pentes motorisées	Avec afficheur de pentes
	Axe X ou Y: +/- 7,999%
	Axe X + Y : < +/-10%
Incrémentation	Pas de 0,001%
Fonction obturateur de zônes	Oui
Alimentation	Pack accus NiMH - autonomie 30h Possibilité piles LR20 - autonomie 60h
Filetage	5/8"
Diode visible	635nm
Laser	CE classe 2
Etanchéité eau et poussière	IP 66
T° d'utilisation	-20°C à +50°C
Dimensions / Poids	274x198x172mm / 4,1kg
Divers	Viseur optique et télécommande de série.
*Cellule FR45 avec support livrée en série. **Avec les cellules 706 (voir page cellules)	