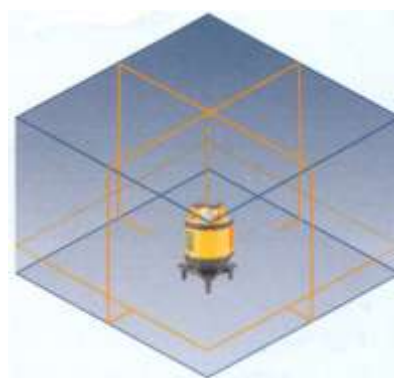


HORIZONTAL – VERTICAL- TRAÇAGEM VERTICAL

O emissor laser FL 1000 é a combinação do laser rotativo com o sistema de traçagem.



- É um emissor totalmente automático, com raios visíveis sendo um horizontal rotativo EM 360° e os outros 4 linhas verticais a 90° uns dos outros.
- Sistema Anti Distúrbio (TILT), bloqueia quando sai da altura de trabalho ou é perturbado.
- Produz 5 cruces laser, 4 na horizontal e uma horizontal.
- O FL 1000 vem equipado com um prumo laser inferior para permitir a instalação correcta do emissor.
- Além de nível, o raio rotativo pode também executar pendentes em dois eixos ortogonais, até 5°.
- Com um limbo circular graduado até os 360° e parafuso de pequenos movimentos para alinhamento correcto e preciso.
- Trabalha com o receptor FR 10 para detecção do raio laser rotativo e traço.



Fornecido com: Receptor FR 10 com suporte para mira, conjunto de baterias recarregáveis e carregador, controlo remoto para programação de funções à distância. alvo magnético, óculos para laser e mala

Especificações:

Alcance do Raio:	200 metros de diâmetro
Rotativo com receptor	80 metros de diâmetro
Traços verticais sem receptor	20 m (dependendo da luminosidade)
Traços verticais sem receptor	60 m
Capacidade de auto nivelamento	± 5°
Capacidade de rampa eixos X e Y	± 9%
Diodo laser / Classe Laser	635 nm / 3R
Alimentação	Baterias NiMH / Pilhas alcalinas
Alcance controlo remoto	50 m
protecção ao pó e água	IP54
Alcance controlo remoto	50 metros
Peso	2,85 kg
Temperatura operação	-10° a +40°C

REFERÊNCIA: 01.02.018