

## Nivel láser giratorio Rugby CLH



Referencia: 6012274  
EAN-13: 7640110698266  
Marca: Leica Geosystems

7 640110 698266 >

### Descripción general

Los primeros láseres ACTUALIZABLES: Fabricados para adaptarse.

Leica Rugby CLH - Sencillez en estado puro

La sencillez de Leica Rugby CLH permite utilizar sin esfuerzo las posibilidades del sistema láser.

Ahorra tiempo simplificando aplicaciones y aumentando su productividad.

Su diseño robusto asegura una estabilidad de medición y precisión para sus tareas diarias.

El asa está fijada a la base con conectores especiales que poseen una gran rigidez y proporcionan un soporte robusto para la base.

NOTA: NO INCLUYE RECEPTOR

### Datos técnicos:

Tipo de láser Láser: horizontal de un botón

Capacidad de inclinación: (ejes X/Y) 8% (con actualizaciones)

Precisión de autonivelación:  $\pm 1.5$  mm a 30 m

Rango de autonivelación:  $\pm 6^\circ$

Rango de trabajo con Combo, RE 140/160: 1350 m de diámetro

Alcance del control remoto: 600 m de diámetro

Clase de láser: 1

Norma medioambiental: IP68/MIL-STD-810G

Temperatura de funcionamiento: Desde  $-20^\circ\text{C}$  hasta  $+50^\circ\text{C}$

Velocidad de rotación: 10, 15, 20 RPS (con actualizaciones)

Batería: Ion de Litio

Tiempo de funcionamiento de la batería: Hasta 50h

Carga de baterías 5 h (carga completa) - 1 h de carga rápida = 8 h de funcionamiento

Dimensiones (Al x An xL): 230x296x212 mm

Peso con pilas: 3,8 kg

Aplicación: Nivelación de encofrados y hormigón. Detección de altura y transferencia de marcas de nivel. Nivelación de terrenos.

### Incluye:

- Batería Li-Ion
- Cargador

### Software actualizable

Con la capacidad única de adaptarse a cualquier necesidad de aplicación a través de actualizaciones de software.

### Unidad base

Úsela como un láser horizontal de un botón y fácil de operar para nivelación.

**Rentable**

Paga únicamente por la funcionalidad que necesita para hacer su trabajo.

**Opciones de actualización:**

- CLX 300: añadiendo una funcionalidad de inclinación semiautomática de +8% en un solo eje con una opción de dial regulador, la actualización ofrece un muy buen rendimiento en aplicaciones de pendiente única.
- CLX 400: añadiendo una funcionalidad de inclinación semiautomática de +8% en los dos ejes con una opción de dial regulador, la actualización ofrece un muy buen rendimiento en aplicaciones de doble pendiente.

**Características**

Precisión de nivelación (mm)	± 1,5 a 30 m
Ø Alcance máx. (m)	1350
Fuente de alimentación	Ion de Litio
Clase de protección	IP68

**Certificaciones**

Garantía	5
----------	---

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	3,80
Largo artículo (cm)	23
Ancho artículo (cm)	29.6
Alto artículo (cm)	21.2

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,80

**Clasificación**

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)
-------	--