

Mida, diseñe y construya con una sola solución

MC-Mobile para excavadoras de todos los tamaños



Triplique la eficacia de los operadores de sus equipos



MC-Mobile

Indicación y replanteo 2D/3D en una sola

Sistema 3 en 1

- Mida
- Diseñe
- Construya con control de máquinas

Ideal para

- Superficies simples
- Contornos complejos
- Excavación de zanjas
- Terraplenes
- Cortes profundos
- Excavación a ciegas

Gracias a sus sensores de posicionamiento removibles y robusta tableta de alta resolución, MC-Mobile triplica la eficacia de los operadores de sus excavadoras. Con un formato flexible y una configuración versátil, MC-Mobile ofrece las capacidades y funcionalidad ideales para su operación.

Esta solución 3 en 1, le otorga al operador la capacidad de crear o actualizar un plan de proyecto, replantear o medir puntos clave, y pasar sin inconvenientes a la máquina para comenzar la construcción. Aproveche la nivelación láser 2D o los datos precisos de posicionamiento, utilizando Local Positioning Systems (LPS) o Global Positioning Systems (GNSS) para construir todo: desde un plano o pendiente simple o hasta pendientes complejas, utilidades de corte profundo y mucho más.

MC-Mobile es una solución de indicación 2D/3D escalable que permite medir, diseñar y construir desde obras simples hasta complejas. Actualice su operación con un sistema totalmente automático mediante nuestra solución MC-Mobile para excavadoras.



Control GNSS 3D

Receptor GNSS removible, el cual puede ser usado como receptor móvil o para dar posición a la máquina



Control LPS 3D

Posicionamiento local con precisión milimétrica, usando el LN-150



Control láser 2D

Receptor láser para indicar nivel de elevación



Tableta Android portátil y rentable*

Tableta Android inalámbrica para el operador, que se puede trasladar de la cabina al bastón

- Opciones de posicionamiento que se adaptan a sus necesidades
- Utilice el prisma de la máquina o el receptor GNSS para replantear, comprobar y construir su proyecto
- La configuración 2D puede ser actualizada, a medida que sus proyectos se vuelven más complejos

- Aproveche el poder del control de maquinaria, para lograr mejor productividad y mayor precisión
- Realice mediciones, diseños digitales y verificación de obra usted mismo
- Hágalo bien desde la primera vez

* Cedar CT8X2



Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso. © 2024 Topcon Corporation. Todos los derechos reservados. 7010-2420 ES_LA A 08/24

www.topconpositioning.com