

Akselerer planeringsarbeidet

MC-Max Dozer





MC-Max Dozer

Nøyaktig og validert arbeid med mindre omarbeiding

Modulære komponenter kan vokse etter hvert som prosjektbehovene og flåtene vokser

Spor og mål alle aktiviteter og mengden materiale som flyttes

Enkel tilkobling for umiddelbar dataoverføring og skjermdeling

Kontrollsystemer for bulldosere tilpasset måten du arbeider på

Optimaliser bulldoseren for neste prosjekt

Det er ingenting som er verre enn å ikke ha de nødvendige verktøyene på arbeidsstedet. MC-Max Dozer drevet av MC-X-plattformen gir deg full kontroll mens du sitter i førerhytten ettersom du alltid vil ha de riktige verktøyene for hånden.

Ingen arbeidssteder er like

Noen arbeidssteder gir deg tilgang til en åpen himmel og satellittene som er nødvendige for GNSS- eller GPS-veiledning. Andre arbeidssteder i nærheten av bygninger, i tunneler eller under trekroner kan kreve bruk av robotiserte totalstasjoner for posisjonerings- og maskinkontrollbehov. MC-Max bytter raskt veiledningsmodus for å tilpasse arbeidssituasjonen.

Velg ønsket kontroll- og presisjonsnivå

En 2D-løsning lar deg jobbe med Sonic-, Laser- eller skråningsinnganger, og indikasjonsløsninger gir deg friheten til å skyve skitt etter følelse. Hvis du derimot trenger å vite arbeidsstedets nøyaktige posisjon og foretrekker å la maskinen følge planeringsdesignet automatisk, kan du sette MC-Max Dozer i automatisk 3D-modus og redusere tretthet ved slutten av arbeidsdagen.

Du kan gjøre det på din måte

Ta kontakt med en av våre forhandlere i dag for å sjekke maskinkompatibilitet og sette i gang med å få en skreddersydd løsning for bulldoseren eller flåten din.



Planlegging / design



Koblet til via nettskyen



Ytelse / resultater



Spesifikasjonene kan endres uten forvarsel.
© 2023. Topcon Positioning Systems, Inc.
Alle rettigheter forbeholdt. 7010-2356 NO A 06/23

www.topconpositioning.com/why-mc-x