

Nivelleer nog sneller, met de MC-Max Dozer





MC-Max Dozer

Nauwkeurig en gecontroleerd werk, meteen goed!

Modulaire componenten uit te breiden op basis van uw projectbehoefte en uw vloot

Bijhouden en meten van alle handelingen en de hoeveelheid verplaatst materiaal

Eenvoudige verbinding voor onmiddellijke gegevensoverdracht en scherm delen

Besturingssystemen voor bulldozers, op maat

Pas uw bulldozer optimaal aan uw project aan

Frustrerend toch, als u op een werf staat zonder de nodige tools? De MC-Max Dozer wordt aangedreven door het MC-X-platform en biedt u volledige controle van in de cabine en alle juiste tools binnen handbereik.

Geen twee projecten zijn gelijk

Sommige locaties geven u vrije toegang tot de hemel en dus tot de satellieten die nodig zijn voor GNSS-geleiding. Op andere locaties in de buurt van gebouwen, in tunnels of onder boomkruinen kan een totaalstation nodig zijn voor positionering en machinesturing. Met de MC-Max kunt u snel van geleidingsmodus veranderen, afhankelijk van uw situatie.

Kies uw niveau van controle en precisie

Met een 2D-oplossing kunt uw werken met sonische, laser- of indicatieoplossingen, deze geven u de vrijheid om grond op gevoel voort te duwen. Als u echter uw exacte positie op het terrein moet kennen en de machine liever automatisch het nivelleerontwerp laat volgen, schakelt u de MC-Max Dozer in 3D Automaat-modus. Op het einde van uw werkdag zult u zich een pak minder vermoeid voelen en daarbij sneller en nauwkeuriger gewerkt hebben.

Op uw manier

Neem vandaag nog contact op met een van onze distributeurs om de compatibiliteit van uw machine te controleren en begin meteen het maatwerkproces voor uw bulldozer.



Planning/Ontwerp



Verbonden via de cloud



Prestaties/Resultaten



Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

© 2023. Topcon Positioning Systems, Inc.

Alle rechten voorbehouden. 7010-2355 NL-BE A 01/23

www.topconpositioning.com/nl-be/mc-max-dozer