



NAïo J0

De J0 is een volledig autonome robot voor het onkruidvrij houden van wijngaarden en boomkwekerijen.

- Volledig elektrisch, 8 tot 10 uur rijden
- Werksnelheid tot 2 km/u
- RTK gps-systeem
- 70 cm breed
- Afstandsbediening middels smartphone
- Eigen gewicht van 800 kg
- Veelzijdige toepassingen voor in en tussen de rijen

Benieuwd naar de mogelijkheden? Neem dan contact op met Luuk Banken op 06 30 75 02 02 of via luuk.banken@abemec.nl.



NAÏO OZ

De Oz is een compacte robot die is ontworpen om het groentelers, boomkwekers, tuinders en akkerbouwers gemakkelijker te maken hun percelen autonoom onkruidvrij te houden. Daarnaast kan de robot worden ingezet voor het transport van de geogste producten of het trekken van verschillende aanbouwdelen.

- Inzetbaar in boomkwekerijen (spillenteelt)
- Gewicht = 180 kg
- Trekgewicht = 300 kg
- Tot 150 kg op de robot
- Voldoet aan alle veiligheidseisen
- 8-10 uur rijden
- Gps Sepentrio, lijnen uitwisselen met andere systemen is niet mogelijk
- ± 1 ha schoffelen per dag
- Rijsnelheid 1,8 km/h
- Continu in verbinding met telefoon
- Lijnen maken via programma Naïo of gps-antenne meenemen met planten
- Volledig elektrisch

Aanbouwopties naast Naïo-mogelijkheden

- Laagvolumespuit
- Zaai-element
- Maaier

Benieuwd naar de mogelijkheden? Neem dan contact op met Luuk Banken op 06 30 75 02 02 of via luuk.banken@abemec.nl.