



Jeroen Knopert

‘Deze robotmaaier bedwingt de steilste hellingen’

Nieuwste robotmaaier Climber S van Wiper

Jeroen Knopert van de importerende firma Knopert spreekt van een unieke robotmaaier. ‘Geen enkele robotmaaier kan zulke steile helling bewerken. De Climber S kan hellingen tot maximaal 75% aan. Er zitten vier afzonderlijke 360° draaibare aangedreven wielen onder. Een Connect module om de robot op afstand te volgen en te beheren én elektrische meshoogte verstelling.’

Radar oog

Verder bevat de Climber S een radar oog. Dit oog registreert obstakels zoals; struiken,

dieren en personen. Wanneer het oog een obstakel met de radar registreert zal de robot stoppen en een andere weg kiezen voor zijn maaipad. Obstakels hoeven op deze manier niet langer te worden afgezet.

Teamwork

De robotmaaier is inzetbaar voor percelen tot maximaal 3200 m2. Mocht jouw klant beschikken over een groter gebied om te maaien is dat geen probleem. Ook deze robot kan samenwerken met andere robots, door middel van het nieuwe Infinity systeem. Het Infinity systeem

creëert een virtuele kaart van het te maaien gebied. Deze kaart wordt opgeslagen in de cloud van Wiper. De kaart wordt voortdurend gedeeld onder de Wiper robots die verantwoordelijk zijn voor het maaionderhoud in het gebied. Dit stelt de maaibots in staat om te weten welke zones al gemaaid zijn. Hierdoor wordt de werktijd significant verbeterd en efficiënter ingericht. Echt teamwork!



De maaibot registreert met zijn radar oog zelf obstakels, obstakels afzetten hoeft niet langer



www.knopert.nl



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!