



Heybroek levert nu ook robotmaaiers en ballenraper van Toro

Met de introductie van de nieuwe robotmaaiers Turf Pro 300, 500 en 500 SL en de autonome ballenraper Range Pro 100 kan Toro nu ook voldoen aan de vraag naar robotmaaiers op de Nederlandse en Europese markt. Leverancier Heybroek heeft de maaiers en ballenraper op voorraad.

Auteur: Wijnand Meijboom



‘Een autonome maai-robot kan helpen om het personeelstekort het hoofd te bieden’

adviseren om uit te gaan van 55.000 vierkante meter’, vertelt Van der Valk. De ballenraper Range Pro 100 kan 28.000 vierkante meter aan en heeft een ‘balcapaciteit’ van 350 ballen. Dit betekent dat hij in 24 uur meer dan 15.000 ballen kan verzamelen. Zowel de robotmaaiers als de ballenraper werken via rtk en dus zonder omgevingsdraad.

Samenwerken

Heybroek is op dit moment bezig met het uitwerken van de verkoop- en servicestrategie. ‘Het gaat namelijk niet alleen om de verkoop van de machines, maar ook om de aftersales en de installatie van de maaiers en *ball pickers*. Voor een goede werking van de *ball pickers* is het bovendien cruciaal dat ze goed kunnen samenwerken met het externe systeem dat de opgehaalde golfballen reinigt en retour transporteert naar de ballenuitgifteautomaat. Wij zullen dus ook met deze leveranciers moeten kunnen samenwerken’, aldus Van der Valk. Van der Valk is van mening dat er niks gaat boven het knippen van gras met een kooimaai-er. ‘Dat levert de beste kwaliteit. Een autonome maairobot kan helpen om het personeelstekort het hoofd te bieden, omdat je dankzij de inzet van deze machines personeel vrijspelt om andere taken op te pakken. Zo kan het op termijn ook een kostenbesparing opleveren, al zal er eerst in de aanschaf geïnvesteerd moeten worden. Maairobots kunnen ook een mooi alternatief zijn voor het maaien van bijvoorbeeld de drivingrange, surrounds en rough op golfbanen, waar ze kunnen zorgen voor een acceptabel maaibeeld. Je moet natuurlijk wel altijd tijdig de messen vervangen.’

De machines werden officieel geïntroduceerd in januari, tijdens de beurs BTME. ‘De vraag naar maairobots neemt steeds meer toe en het is soms lastig is om aan voldoende personeel te komen. Daarom is de Amerikaanse fabrikant een samenwerking aangegaan met een bekende marktpartij, om ook robotmaaiers en een autonome ballenraper onder het Toro-merk op de markt te kunnen brengen’, vertelt Arne van der Valk, productmanager groentechniek bij Heybroek.

IntelliDash

Van der Valk verwacht dat de Turf Pro en Range Pro in de toekomst nog verder zullen worden doorontwikkeld door Toro. De signatuur van Toro is nu al terug te vinden in de software van deze robots, waardoor ze eenvoudig toegevoegd kunnen worden aan IntelliDash van Toro. Op dit dashboard, dat werkt via een app op een

mobiele telefoon, tablet of computer, kunnen fieldmanagers en greenkeepers in één oogopslag zien hoe de aangesloten apparaten op dat moment functioneren. Van der Valk: ‘Naast de robotmaaiers en ballenraper kunnen ze op dit systeem bijvoorbeeld ook het weer, sproeiers, fairwaymaaiers en bodemsensoren in de gaten houden.’

Drie varianten

De robotmaai-er Turf Pro is er in drie varianten: de 300, 500 en 500 SL. De getallen verwijzen naar het aantal maaikoppen. De Turf Pro 500 en 500 SL beschikken over vijf stuks en de 300 over drie. De toevoeging ‘SL’ staat voor *slope* en geeft aan dat dit model het geschiktst is voor het maaien van schuine kanten en hellingen. De 500-modellen kunnen een groter oppervlak maaien dan het 300-model. ‘De maximale werkcapaciteit is 75.000 vierkante meter, maar wij



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!