



Major-cirkelmaaier achter compacttractor als back-up voor robotmaaier

Major-cirkelmaaier achter compacttractor als back-up voor robotmaaier

Maaier uit CS Pro- of Swift-serie startklaar bij plotselinge uitval robot

Robotmaaiers functioneren doorgaans prima. Maar wat te doen als ze onverwacht dienst weigeren en het probleem niet snel is op te lossen? Menige gebruiker staat dan met de handen in het haar. Major denkt hiervoor een snelle oplossing in huis te hebben: koppel eenvoudig een laagdrempelige cirkelmaaier achter een tractor en maaien maar. Volgens Johannes Ballast van Major is deze Major-machine een geschikte back-up voor de maairobot.

Auteur: Emiel te Walvaart

In verband met elektrificatie en vergroening investeren gemeentes tegenwoordig veel in robotmaaiers, stelt Johannes Ballast. 'Nu wil ik niets afdingen op robotmaaiers, want die doen hun werk doorgaans uitstekend. Maar het zal zeker weleens voorkomen dat zo'n robot dienst weigert. Dat kan verschillende oorzaken hebben. Door omstandigheden kan het gras te lang zijn, waardoor de robotmaaier niet ingezet kan worden. Verder kan er een storing optreden om wat voor reden dan ook, waardoor de maairobot uitvalt. In dergelijke situaties moet men bij de gemeente bedenken: hoe nu verder?'

Roller Mower

Ballast denkt hiervoor een ideale oplossing te hebben uit het Major-assortiment: de Roller Mower. 'Alle modellen uit de CS

Pro- en Swift-serie vallen hier in principe onder. We nemen een verschuiving in de markt waar. Ik heb het afgelopen jaar een paar keer meegemaakt dat een klant een maaimachine koopt voor het geval dat, en om er eventueel ook nog wat grasstroken mee te maaien. Vervolgens bedacht ik dat een dergelijke oplossing geschikt is voor veel meer partijen, zoals gemeentes, aannemers en voetbalverenigingen.'

Hij schetst een voorbeeld. 'Als het vrijdagmiddag 17.00 uur is, moeten alle sportvelden in ons land in principe gemaaid zijn. Het weekend staat voor de deur en de mensen willen graag sporten op een mooi gemaaid veld. Als er op dat moment een storing is en je niet nagedacht hebt over een alternatief, heb je wel een probleem.

Voor dergelijke situaties kan Major een laagdrempelige oplossing bieden. Dat kost niets extra's als de machine niet gebruikt wordt, want hij staat er toch en je kunt hem elk moment inzetten. Als je niet met de robotmaaier werkt, zijn de CS Pro- en Swift-maaimachines perfect om grasvelden mee te maaien. Daarvoor worden deze machines ook verkocht en dat is een grote markt voor Major.'

Volgens Ballast zijn veel partijen niet voorbereid op uitval van een robotmaaier. 'Vaak laten gemeentes en aannemers de voorganger van de robot, de oude zelfrijdende maaimachine, in de schuur staan als back-up in geval van problemen. Vergis je niet, die machine moet dus wel klaarstaan in geval

'Een Major-maaier is een goed alternatief bij te lang gras of bij uitval van het gps-sigitaal of van de maairobot zelf'



Johannes Ballast.

van nood. Als je hem meteen wilt kunnen gebruiken, moet de accu op spanning zijn en moet de machine verzekerd zijn en voorzien van een kenteken. Anders mag je er niet mee de openbare weg op. Ook moet de staat van onderhoud dusdanig zijn dat de maaimachine meteen operationeel is.'

Achter compacttrekker

De meeste gemeentes, aannemers en sportverenigingen hebben wel een compacttrekker in gebruik voor de overige werkzaamheden op de velden, zoals verticuteren, vertidrainen, kunstmest strooien en kriebeleggen, weet Ballast. 'Die trekker staat er toch al; je hoeft alleen een maaimachine aan te schaffen voor urgente situaties. Je kunt een zelfrijdende maaimachine in de hoek laten staan, maar voor hetzelfde geld kun je ook een Major kopen en afschrijven. Onze maaimachines zijn verzinkt en daardoor zo duurzaam dat je er niet op hoeft af te schrijven als ze niet in gebruik zijn. Ze houden hun waarde.'

Gemeentes zouden dan ook een goede back-upoplossing moeten overwegen bij het gebruik van een robotmaaier, raadt Ballast aan. 'Als het gras te lang is, of als het gps-sigitaal of de maairobot zelf uitvalt waardoor die niet autonoom kan werken, heb je een goed alternatief met een maaier uit de Major CS Pro- of Swift-serie. In de loonwerksector wordt veel met gps gewerkt. Ik weet dat het daar een aantal uren per jaar voorkomt dat het gps-sigitaal onvoldoende is.'

Major heeft hiervoor dus verschillende modellen uit de CS Pro- en Swift-serie ter beschikking. 'Welk model maaimachine het geschiktst is, hangt onder meer af van de capaciteit. De werkbreedte varieert van 1,50 m tot 7,30 m. Voor een voetbalveld dat je in een half uur wilt maaien, is een maaimachine met een werkbreedte van 2,40 m optimaal als back-up. Dan heb ik het over de Swift MJ71-240.'

Ouderkerk aan de Amstel

Voetbalvereniging SV Ouderkerk in de gelijknamige plaats aan de Amstel heeft onlangs een Major-maaimachine met een werkbreedte van 1,50 m aangeschaft. Vrijwilliger Ton Kroon van de club was betrokken bij de aankoop. 'De oude kooimaai was op. We hadden de keus tussen een

elektrische maaier en een maaimachine voor achter de tractor. Uiteindelijk is het de Major-cirkelmaaier geworden, die achter een trekker moet worden gekoppeld. Die gebruiken we eigenlijk alleen voor het trainingsveld. Daarnaast zijn er twee kunstgrasvelden en twee grasvelden. Daarvoor hebben we twee robotmaaiers, maar vanwege de afstand zijn die moeilijk in te zetten op het trainingsveld. Daarvoor hebben we dus de Major-maaier; dat is een goedkopere optie dan een robot.'

Kroon legt uit waarom de keus van SV Ouderkerk op de Major viel. 'We hadden verschillende positieve recensies over de machine gelezen. Bovendien hadden we al een tractor voor het prikken van de velden en het vegen van de kunstgrasvelden. We konden de Major-cirkelmaaier gewoon achter de tractor hangen. We hebben gekozen voor een werkbreedte van 1,50 m omdat onze Yanmar-tractor met een vermogen van 27 pk een bredere niet aankan.'

Cirkelmaaier met wiedeg

Ballast: 'De Universiteit Twente heeft alle prestatievelden omgezet naar robotmaaien, maar schafte ook nog een Major-maaier aan. Daarmee kan ook een wiedeg worden gebruikt. Zo kun je één werkgang maaien combineren met een andere bewerking voor het onderhoud van de grasmat. Je maakt gebruik van de voordelen van de Major-cirkelmaaier, zoals het maaien en rollen van het veld. En in combinatie met de wiedeg doe je ook aan onkruidbestrijding, bijvoorbeeld van klaver of varkensgras. Met de wiedeg wordt het laag woekerende onkruid omhoog gekamd, waarna de maaimachine dat alsnog afmaait. Dat is een bijkomend voordeel van deze werkcombinatie – mooi meegenomen in het kader van de Green Deal. Een ander pluspunt van onze Major-machines is dat ze door de wrollende werking een grasmat kunnen herstellen na intensief gebruik. Een robotmaaier hobbelt gewoon over een losse plag heen, zonder enige bewerking.'



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!