

Lichte rupstrekkers

Martin Bolhuis uit Wieringerwerf (NH) plant witte kool. De lichte grond waarop Bolhuis zijn koolgewassen teelt, vraagt om een tedere behandeling. De insporing van een wiertrekker, met name in het vroege voorjaar, was hem een doorn in het oog. Een rupstrekker leek hem de oplossing, maar Bolhuis zag het niet zitten om een 220 kW (300 pk) sterke en 12.000 kg wegende trekker op zijn land te laten rijden. De kleine rupstrekkers van Mitsubishi, Morooka en Iseki zijn identiek en een stuk lichter. Bolhuis gebruikt een 106 kW (145 pk) Morooka met de rotorkop-eg om het land klaar te maken. Een tweede 55 kW (75 pk) Mitsubishi met volautomatische koolplanter is er voor de plantwerkzaamheden. Het rtk-gps-systeem zorgt ervoor dat Bolhuis het planten met één persoon kan uitvoeren. De rupstrekker is zo gebalanceerd dat de trekker met de plantmachine aan de grond horizontaal loopt. Met een geheven plantmachine of rotorkop-eg zijn de trekkers zwaarder achterop, waardoor de trekkers op de wendakkers makkelijker keren.

Technische gegevens

Merk	Mitsubishi MAC
Type	MKM-750
Bouwjaar	2000
Motor	viencilinder Cummins
Vermogen	55 kW (75 pk)
Breedte rups	45 cm
Gewicht	ongeveer 4.300 kg



Foto: Robert Sleutel