

AgXeed AgBot



Technische Specificaties

- 4.1l 4 cilinder Deutz Diesel Motor, stage 5, met 115kW / 156ho, max. koppel 610Nm
- 350l Diesel Tank, 30l AdBlue Tank
- Elektrisch aangedreven rupsen, traploze snelheid van 0-13.5 km/h
- Optionele elektrisch aangedreven aftakas (met maximaal 100kW en 700V)
- Optionele HighVoltage aansluitingen (met maximaal 100kW en 700V) gebaseerd op ISOBUS 11783
- Hydrauliekpomp met 85l/min bij 180bar
- Tot max. 4 proportionele, dubbel werkende stuurventielen achter
- Optionele Load Sensing
- Fronthef Cat.2 met 3t hefvermogen
- Achterhef Cat.3 met 8t hefvermogen
- Variabele spoorbreedteverstelling van 1.800 - 3.000mm of 1.800 – 3.200mm (afhankelijk van het gekozen chassis en rupsonderstel)
- Breedte loopvlak rupsen variërend van 300mm tot 910mm
- 42cm bodemvrijheid
- RTK GNSS voor de spoorvolging en positionering
- Online, Cloud-gebaseerd planningstool voor optimale pad planning en machinemanagement
- Leeggewicht: 6t

