



Vredo Dodewaard bv  
Welysestraat 25a  
6669 DJ Dodewaard (NL)  
Tel. +31(0)488411254  
info@vredo.com

Your fields,  
our passion

vredo.com

ART.NUMMER

OMSCHRIJVING

G00101042

VT 7138

VREDO VT7138  
BOUWJAAR: 2025  
Serienr. 0113.038  
DRAAIUREN: +/-1300  
OPTIES: TRIMBLE GPS, BDWS

Technische gegevens

- Motor Scania DC16 317A V8, 522 kW / 710 pk watergekoeld
- EU Stage 5 met SCR (AdBlue) en DPF
- Maximaal koppel 3320 Nm bij 1400 tpm
- Aandrijving met Vredo VVT700 CVT traploze transmissie,
- Twee snelheidsniveaus, 0-20 km/u en 0-40 km/u
- Achteruit 0-17 km/u
- Brandstoftank ca. 845 liter
- AdBlue-tank 69 liter
- Volledig luchtgeveerde Claas-comfortcabine, incl. radio/cd-speler met Bluetooth (met externe microfoon voor telefoneren)
- Volautomatische airconditioning
- Ruitenwissers aan de linker- en rechterkant van de cabine
- Bedieningsconsole in de rechterarmleuning van de stoel, incl. joystick voor het rij- en giersysteem en touchscreen-terminal
- Alle voertuig- en giersysteemgegevens op Hydac-terminal
- Luchtgeveerde Grammer Maximo supercomfortstoel
- Instructeursstoel
- Elektrisch verstelbare en verwarmbare spiegels, incl. aanrijspiegels
- Efficiënte aandrijflijn door Ecomode
- Cruisecontrol met grenslastregeling
- Permanente vierwielaandrijving met vergrendelbaar langsdifferentieel in de transmissie voor vooras en tandem achterassen
- Voor- en achterassen met Quar-differentieelblokkering, schakelbaar met drukschakelaar
- Stuurinrichting: 6-wiel- en hondengangbesturing, 100% hondengang 1e en 2e as, 3e as gedeeltelijk hondengang
- Banden Mitas 900/60 R42 SFT CHO 192 A8
- Hydraulisch geveerde vooras met pendeldemping, achterassen met niveauregeling
- 3-punts, KAT 3 afmetingen, dubbelwerkende hefinrichting achter, meedraaiend bij crabwalk, torsiegeveerde KAT 4 snelkoppeling onderlinkerhaak voor werktuigvering. Actief geregelde automatische bodemaanpassing met druk of vrij meelopend, met afstandscontrole of zweefstand
- Hefinrichting 660 mm, max. hoogte ca. 1 m bij 900-banden
- Hefkracht in Kügel max. 105 kN (10,5 ton) doorlopend 75 kN (7,5 ton)
- Handbediening voor 3-punts hefinrichting op spatbord achterzijde machine, bij het aan- en afkoppelen van werktuigen
- Automatisch smeersysteem met 4 l vetreservoir
- 1 pomp als gesloten systeem max. 267 l/min, 420 bar, mestpomp aandrijving
- 2 LS-pompen, 170 l/min per pomp bij 200 bar, voor externe kleppen en interne functies zoals stuurinrichting, koelaandrijving, vering enz.
- 4 vrije DW/EW, achterkleppen met bediening vanuit de cabine
- Standaard met vrije terugloop 3/4"
- Alarm bij achteruitrijden



**Vredo Dodewaard bv**  
Welysestraat 25a  
6669 DJ Dodewaard (NL)  
Tel. +31(0)488411254  
info@vredo.com

**Your fields,  
our passion**

**vredo.com**

- Achteruitrijcamera met LCD-kleurenmonitor in cabine met luidspreker
- Aansluiting voor extra camera achteraan op de Trac
- Telescoopcilinder voor kantelen van tank op chassis
- 2 zwaailichten op de cabine
- LED-straatverlichting in de voorste onderrijbeveiliging
- 2 LED-werklampen op spatbord achter cabine
- 2 LED-werklampen onder cabine
- 4 LED-werklampen in cabinedak
- Luchtaansluitingen voor cabine en koelsysteem schoonblazen
- Snelle luchtaansluiting achter op de Trac
- Brandblusser, 5 kg
- Vredo Trac wordt standaard geleverd met een noodhulpset, bestaande uit de belangrijkste zekeringen, druksensoren, stekkers en O-ringen
- Standaard wordt een Remote Teleservice-licentie van 2 jaar bij de machine geleverd (Vredo Service kan inloggen op de machine om problemen op te lossen). Na twee jaar kan de klant een nieuwe licentie aanschaffen.

Standaarduitrusting van de ZBV 32000Z-tankopbouw:

- Uitrusting van glasvezelversterkte kunststof (GFK) met 5 schotwanden
- Tankinhoud GFK-tank 25 m3 met opblaasbare rubberen kap (7 m3) tot 32 m3
- Tank hydraulisch kantelbaar
- Tank eenvoudig te verwijderen dankzij twistlock-constructie
- Ontluchting en ventilatie
- Automatische pompschakeling bij vullen en legen
- Mechanische niveau-indicatie en elektronisch op de terminal
- Laadvolume invoeren op de terminal
- 8" 3-wegkraan aan de achterkant van de tank voor vullen, legen en rondpompen
- Werkverlichting aan de achterkant van de tank, LED
- Rondlicht en camera aan de achterkant van de tank
- 1 inspectiedeksel aan de achterkant van de tank

Technische gegevens pomp-filter-zuigbuisunit:

- Complete unit aan de voorkant gemonteerd op het frame
- Vogelsang verdringerpomp VX186-520QD 12.000 l/min met hydrostatische aandrijving
- Vogelsang verdringerpomp uitgerust met axiale beschermplaten
- Vredo zuig-snijfilter FT 6200 met hardstalen binnenwerk en uitwerpmechanisme te bedienen vanuit de cabine
- 10" DN250 frontzuigstelsysteem, 135 graden zwenkbaar
- Terugloopmechanisme van de mestpomp
- Vullen bij gereduceerd variabel toerental
- Elektrisch-hydraulische bediening via multifunctionele joystick
- Instelling mestpomp-systeemparemeters op terminal
- Automatische zuigmond
- 6" zuigaansluiting
- Geïntegreerde onderrijbeveiliging met LED-straatverlichting
- Onderrijbeveiliging wordt standaard geleverd met flexibele trap

# Vredo

Vredo Dodewaard bv  
Welysestraat 25a  
6669 DJ Dodewaard (NL)  
Tel. +31(0)488411254  
info@vredo.com

Your fields,  
our passion

[vredo.com](http://vredo.com)

