



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

**Your fields,
our passion**

vredo.com

ART.NUMMER	BESCHREIBUNG
------------	--------------

G00101052

VREDO VT4546

VREDO VT4546

Machinenr. 0119.017

Baujahr: 2016

Stunden: 7100h

VT4546B VORBEREITET FÜR ZBV 19500V

Der Selbstfahrer ist serienmäßig ausgestattet mit:

- Motor Deutz 330 kW / 450 PS, wassergekühlt, TIER IIIIB mit AdBlue
- Mechanisch-hydraulischer stufenloser Fahrtrieb 0–40 km/h bei
- 1.500 U/min Motordrehzahl mittels Fahrautomatik
- Kraftstofftank 450 Liter
- AdBlue-Tank 80 Liter
- Superkomfort Claas-Vredo Kabine inkl. Klimaanlage und Radio mit CD-Player
- Bedienkonsole in der Armlehne inkl. Joystick und Touchscreen-Terminal
- Anzeige aktueller Daten und Drücke über Touchscreen
- Luftgefederter Superkomfortsitz
- Beifahrersitz
- Elektrisch verstell- und beheizbare Spiegel inkl. Totwinkelspiegel
- Zigarettenzünder
- Tempomat
- Zuschaltbarer Allradantrieb und mechanische Hoch-/Tiefgruppe im Verteilergetriebe
- Mechanische Differenzialsperren an Vorder- und Hinterachse
- Lenkungsarten: Vorderachs-, Allrad- und Hundeganglenkung
- Gefederte Vorderachse mit Niveauregulierung und Pendeldämpfung
- 3-Punkt-Heckhubwerk, doppeltwirkend, schwenkbar, torsionsgefedert
- Ausgestattet mit Gerätefederung, aktiv geregelt: druckgeführt, nachführend, schwimmend oder entlastend, vom Fahrerhaus aus einstellbar
- Zentralschmieranlage mit 4-Liter-Fettbehälter
- 1 geschlossenes Hydrauliksystem, max. 210 l/min bei 400 bar
- 2 LS-Pumpen, 160 l/min bei 200 bar für Zusatzfunktionen, druckkompensierte Ventile
- 3 doppeltwirkende Steuergeräte hinten
- Druckloser Rücklauf vorhanden
- Kamera-Monitorsystem mit LCD-Farbmonitor und Tonwiedergabe
- Rückfahrwarnsignal
- Rundumkennleuchten auf dem Kabinendach
- 2 LED-Arbeitsscheinwerfer auf den Kotflügeln hinter der Kabine
- 4 Xenon-Arbeitsscheinwerfer vorne auf dem Kabinendach

Vorbereitung für 19500V:

- Ausbringdaten per USB speicherbar
- Hydraulische Anschlüsse für PF 9010
- Saug- und Druckleitung unter der Kabine
- Anschlüsse für Gülleverteiler, Versorgungsstecker ZB, Gerätefederung/-dämpfung mittels Akkumulator
- Teleskopzylinder zum Kippen des Tanks

PUMP-FILTEREINHEIT PF9010 KOMPLETT

Spezifikationen:

- Vogelsang Verdrängerpumpe VX186-390QD, 9.000 l/min mit Schneckenrotoren
- Rückwärtslauf der Güllepumpe über Touchscreen steuerbar
- Befüllung bei reduziertem Motordrehzahl (1.200 U/min)
- Schneidfilter VREDO FT 5200 mit Fremdkörperauswurf, vom Fahrerhaus aus zu öffnen und zu entleeren
- Saugarm 8", 160° schwenkbar, zusammen mit der 9.000-l/min Vogelsang-Güllepumpe und dem FT5200 Schneidfilter auf separater, abnehmbarer Fronteinheit
- 180° schwenkbarer Front-Sauganschluss 6"
- Elektrisch/hydraulische Bedienung
- Geschwindigkeitsunabhängige Dosierung und einstellbare konstante Ausbringmenge (z. B. Entladen im Stillstand)
- Vorprogrammierbare Düngermengen
- Zusätzliche Einstiegstufe unter der Stoßstange
- Serienmäßig zusätzlicher Arbeitsscheinwerfer am Saugarm

TANK ZBV 19500V POLYESTER



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

**Your fields,
our passion**

vredo.com

Spezifikation Tankaufbau:

- Tank vollständig aus Polyester auf Stahlhilfsrahmen mit Twist-Locks
- Leichtbauweise
- Tankinhalt 19,5 m³
- Einfache Reinigung durch gleichmäßige Tankform
- Tank einfach abnehmbar
- Entlüftung mit Überdrucksicherung
- Automatische Pumpenabschaltung beim Befüllen
- Tank hydraulisch kippbar für Wartungsarbeiten
- 2× LED-Arbeitsscheinwerfer am Tankheck
- Extra große Spritzlappen

SCHLAUCH ZUM DÜNGERVERTEILER – LANG (STANDARD)

Für Verteiler mit Verteilerkopf mehr als 0,5 m vom 3-Punkt-Bock entfernt:

- 6" Schlauch, 10 bar
- 6" Mutterkupplung
- Robuste Schlauchführung zur Umsetzung des Hundegangbetriebs

