

Your fields, our passion

Vredo Dodewaard by

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

vredo.com

# ART.NUMMER BESCHREIBUNG

#### G00101021 VT4546 2015 0119.002

- Maschine Nr.: 0119.002

- Baujahr: 2015

Betriebsstunden: +/- 9100hFerngesteuerte Reifenbefüllung

- Pneumatisches System

- Multifaster

- Trimble FMX GPS

- BKT-Reifen werden für den VT4556 geliefert, die Demontage und Montage der 4 Räder liegt in der Verantwortung von CUMA und wird bei Lieferung des VT4556 durchgeführt.

Komplett überholter Motor

## VT4546 VORBEREITET FÜR ZBV 19500V

Der selbstfahrende Traktor VT4546 ist serienmäßig mit den folgenden Spezifikationen ausgestattet:

- Deutz 330 kW / 450CV wassergekühlter Motor TIER IIIB, Ad Blue (komplett überholt)
- Automatisches variables hydromechanisches Getriebe 0 40 km/h bei 1.500 U/min Computergesteuerter Motor
- Dieseltank 450 Liter
- Ad Blue Tank 80 ltr
- Claas-Vredo Super Comfort Kabine, inkl. Klimaautomatik und Radio/CD
- Sitzmontierte Steuerkonsole, inkl. Joystick und Touchscreen
- Aktuelle Informationen und Drücke auf Touchscreen
- Grammer Super Comfort luftgefederter Sitz
- Co-Piloten-Sitz
- Elektrisch verstellbare und beheizbare Spiegel, Weitwinkelspiegel
- Zündungssignale
- Tempomat
- Konstantes Hinterachsgetriebe, Vorderachse zuschaltbar (4-Rad-Antrieb)
- 2-Gang, Feldbereich 0-20 km/h, Einfahrbereich 0-40 km/h (je nach Homologation)
- Mechanische Differentialsperre an Vorder- und Hinterachse
- Vorderradlenkung, 4-Rad-Lenkung und Hundeganglenkung
- Vorderachse mit hydraulischer Federung mit Niveauregulierung und Stoßdämpfern
- 3-Punkt-Aufhängung mit doppelter Hecksteuerung, Richtungsfederung, Torsionsfederung und Ausrüstungsfederung. Aktive Einstellung: Druck-, Schwimm- oder Entlastungsfunktion, vom Fahrerhaus aus einstellbar
- Automatische Schmierung, 4-Liter-Schmiermittelbehälter
- 1 Hydraulikpumpe für geschlossenes System, 210 I/min, 400 bar
- 2 LS-Pumpen, 160 l/min, 200 bar für Zusatzfunktionen, Ventile mit Druckausgleich
- 3 Ventile, doppelter Reversierbetrieb
- Drucklose Rücklaufleitung
- Kamera- und Monitorsystem mit LCD-Farb-Touchscreen und Piepser
- Rücklaufalarm
- 2 Blinkleuchten am Kabinendach
- 2 LED-Arbeitsleuchten an der Kabinenrückseite

Vorinstallation von ZBV19500V:



#### Vredo Dodewaard by

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

Your fields, our passion

vredo.com

- Datenaufzeichnung über USB
- Hydraulische Anschlüsse für PF9010
- Gülleschläuche zum Be- und Entladen unter der Kabine
- Hydraulische Anschlüsse zum Pflug, elektrische Anschlüsse ZB, Tiefeneinstellung zum Hubwerk, hängendes Hubwerk mit Stickstoffspeicher,
- kippbarer Teleskopzylinder zum Tank

#### TANK ZBV 19500V STANDARD

Spezifikation der Tankinstallation:

- Kompletter Polyestertank auf Hilfsrahmen, montiert mit Twistlocks
- Leicht: geringes Gewicht
- 19,5 m³ Fassungsvermögen
- Leichte Reinigung der Oberfläche
- Leicht demontierbarer Tank mit 6 Twistlocks
- Ansaugung mit Unterdruckschutz
- Automatisches Ende der Befüllung
- Tank kippbar durch Teleskopzylinder
- 2 x 6" Füllschläuche, Länge 4 m PVC
- Nicht vorbereitet für Pessée-System
- 2x Arbeitsscheinwerfer an der Rückseite des Tanks
- Längere Kotflügel

# PUMPE/FILTEREINHEIT PF9010 KPL,

## Technische Daten:

- Drehkolbenpumpe, Vogelsang VX186-390QD 9.000l/min mit Spiralnocken
- Richtungswechsel über Touchscreen in der Kabine
- Pumpen bei reduzierter Motordrehzahl (1.200 U/min)
- Vredo FT5200 Häcksler/Filter mit hydraulischem Auswurf, von der Kabine aus bedienbar
- 8" 160° schwenkbarer Pumpenarm, integriert mit 9.000 I/min Vogelsang Güllepumpe und Vredo FT5200 einfachem, leicht abnehmbarem, frontmontiertem Zerkleinerer/Filter.
- 6"-Anschluss für eine Leitung, 180°-Logistiktankbefüllung.
- Elektrisch/hydraulisch gesteuert
- Drehzahlunabhängige Dosierung (DPA) und feste Einstellung (z.B. Leerlauf)
- Programmierbare Anschlagbreiten
- Ausgestattet mit Pumpenarm-Arbeitsleuchte

### OPTION FÜR FERNGESTEUERTE REIFENBEFÜLLUNG

- Ferngesteuertes Reifenfüllsystem mit einem leistungsstarken 4-Zylinder-Kompressor, der von der Kabine aus bedient wird und in 2 Positionen vorwärts verstellbar ist.
- Der Kompressor ist auf dem Kotflügel rechts von der Kabine montiert.

### OPTION DRUCKLUFTANLAGE

- Kompressor mit einer maximalen Förderleistung von 220 l/min bei 8 bar
- Ansaugung durch Motorluftfilter
- Lufttank mit 40 Litern Inhalt



Your fields, our passion

Vredo Dodewaard by

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

vredo.com





