

ART.NUMMER**BESCHREIBUNG**

G00100967

VT3936

VT 3936

- Baujahr 2012
- Maschine Nr. 0109.110
- Ca. 8.100 Stunden (Überholt bei 7.000 Stunden)
- Tankinhalt 19m³
- Andockarm

VT3936G VORBEREITET FÜR ZBV 19000V

Technische Daten

- Motor Deutz 300 kW / 408 PS wassergekühlt TIER IIIA
- Antrieb mechanisch-hydraulisch stufenlos 0 - 40 km/h mit Fahrautomatik, bei 1500 U/min
- Kraftstofftank ca. 500 Liter
- Auf Koni-Dämpfern gefederte Komfort-Kabine, inkl. vollautomatischer Klimaanlage und Radio mit CD-Spieler
- Luftgefederter Grammer Komfortsitz
- Beifahrersitz
- Elektrisch verstellbare und heizbare Spiegel, inkl. Toter-Winkel-Spiegel
- 2 Rundumleuchten auf der Kabine
- Schaltbare 4-Rad-Antrieb, 2 Mechanischen Stufen in zwischen Getriebe
- Vorder- und Hinterachse haben eine Differentialsperre schaltbar aus der Kabine
- Zweigang Zwischengetriebe
- Lenkung : 2-Rad-, 4-Rad- und Hundeganglenkung
- Gefederte Vorderachse mit Niveau-Ausgleich und Pendel-Dämpfung
- 3-Punkt doppelt wirkende Hubvorrichtung hinten, mitlenkend bei Hundegang, torsionsgefederte Unterlenkerhaken und Geräte-Federung. Aktiv geregelte automatische Boden Anpassung mit Druck oder frei mitlaufend, mit Abstandskontrolle oder Schwimmstellung
- Automatisches Schmiersystem
- 1 Pumpe als geschlossenes System 150 l/min, 400 bar
- 2 LS-Pumpen (160 l/min) für extra Regelventile
- 3 DW/EW - Ventile hinten
- Alarm beim Rückwärtsfahren
- Kamera und LCD Farbmonitor
- Fußschalter für Bedienung Güllepumpe
- 2x Xenon Arbeitsleuchten auf Kotflügel hinten Kabine

TANK ZBV 19000V

Standardausstattung des Tankaufbaus:

- Ausstattung aus 4 mm Stahlblech
- Ca. 2.530kg
- Tankinhalt 19 m³
- Tank dank Homogenität einfach zu reinigen
- Tank einfach abnehmbar
- Entlüftung mit Unterdrucksicherung
- Automatische Pumpenabschaltung beim Füllen
- Tank für die Wartung hydraulisch kippbar

SCHLAUCH ZUM INJEKTOR -LANG(STNDRD)

Für Anbaugeräte mit Verteiler ab 0,5m von 3-Punkt

- 6" - 10 bar Schlauch
- 6" Mutter Kuppelung
- Robuste Schlauch Führung wegen Hundegang fahren

PUMPENFILTER PF9000 CPL

Technische Daten:

- Vogelsang Verdrängerpumpe VX186-390QD 9.000 l/min mit Schraubsaugern
- Rücklaufvorrichtung der Güllepumpe, bedienbar mittels Druckknopf in der Kabine
- Füllen bei reduzierter Drehzahl (1.200 U/min)
- Schneidfilter VREDO FT 5100 mit Schmutzauswurf, von der Kabine aus zu öffnen und zu entleeren
- Saugarm 8" 160° schwenkbar, mit 9.000 l/min Vogelsang Güllepumpe und Vredo FT5100 Schneidfilter auf separat, abnehmbarem Forderteil.
- 180° schwenkbarer Front-Sauganschluss 6"
- Elektrisch- hydraulische Bedienung

Vredo Dodewaard B.V.

Welysestraat 25a, 6669 DJ Dodewaard, Nederland
Tel. +31 (0) 488 411254 | Fax. +31 (0) 488 412471
e-mail:info@vredo.com | www.vredo.com

IBAN: NL65INGB0007457180
BIC: INGBNL2A
K.v.K. Tiel nr.: 11014234
BTW: NL 005054746B01



The fieldcare company

- Dosierung unabhängig von der Fahrgeschwindigkeit und feste einstellbar Gülleabgabe (z.B. im Stillstand)
- 3 verschiedene Arbeitsbreiten vorprogrammiert



Vredo Dodewaard B.V.
Welysestraat 25a, 6669 DJ Dodewaard, Nederland
Tel. +31 (0) 488 411254 | Fax. +31 (0) 488 412471
e-mail: info@vredo.com | www.vredo.com

IBAN: NL65INGB0007457180
BIC: INGBNL2A
K.v.K. Tiel nr.: 11014234
BTW: NL 005054746B01

Vredo

The fieldcare company