



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

Your fields,
our passion

vredo.com

NO DE PIÉCE

DESCRIPTION

C001137

VREDO VT4546 +ZBV 27000V

Vredo VT4546

Année de construction: 2016
Heures de fonctionnement: 8480
Numéro de machine: 0119.030

Options: Pneus 1050/50R32, Système de régulation de pression des pneus

Moteur & Transmission

Moteur Deutz, 330 kW / 450 ch, refroidi par eau, TIER IIIB avec AdBlue
Transmission mécanique-hydraulique à variation continue 0–40 km/h à 1.500 tr/min via gestion automatique de traction
Réservoir de carburant 450 litres
Réservoir AdBlue 80 litres
Transmission intégrale enclenchable avec gamme haute/basse mécanique dans la boîte de transfert
Blocage de différentiel mécanique sur essieu avant et arrière
Direction: roues avant, quatre roues directrices et marche en crabe
Essieu avant suspendu avec régulation de niveau et amortissement pendulaire
Pneus Michelin 1050/50-R32 MEGAXBIB T2 184 A8

Hydraulique & Relevage

Système hydraulique fermé, pompe max. 210 l/min, 400 bar
2 pompes LS 160 l/min, 200 bar pour fonctions supplémentaires avec distributeurs compensés en pression
3 distributeurs double effet à l'arrière
Retour sans pression
Relevage arrière 3 points double effet, pivotant, suspendu par torsion avec suspension d'outil
Régulation active: suivi sous pression, flottant ou délesté, réglable depuis la cabine
Commande du relevage par télécommande
Lubrification automatique avec réservoir de graisse 4 l

Cabine & Confort

Cabine Claas-Vredo super confort
Climatisation
Radio avec lecteur CD
Console de commande dans l'accoudoir avec joystick et terminal écran tactile
Affichage des données et pressions via écran tactile
Siège super confort à suspension pneumatique
Siège passager
Rétroviseurs réglables et chauffants électriquement avec miroirs d'angle mort
Allume-cigare
Régulateur de vitesse
Système caméra-moniteur avec écran couleur LCD et sortie audio
Avertisseur de marche arrière
Gyrophares sur le toit de cabine
2 projecteurs de travail LED sur les ailes derrière la cabine



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

**Your fields,
our passion**

vredo.com

4 projecteurs de travail Xenon à l'avant du toit de cabine
Marchepied supplémentaire sous pare-chocs

Préparation pour ZBV 19500V
Enregistrement des données d'épandage via USB
Cadre d'accouplement
Raccord rapide au-dessus du radiateur pour attelage de la citerne
Conduite de frein supplémentaire pour remorque

Unité Pompe-Filtre
Pompe à lobes Vogelsang VX186-390QD 9000 l/min
Dispositif d'inversion de la pompe à lisier
Remplissage à régime réduit 1.200 tr/min
Filtre coupeur Vredo FT5200 avec éjecteur d'impuretés, ouverture et vidange depuis la cabine
Bras d'aspiration 8" pivotant 160° sur unité frontale amovible
Raccord d'aspiration frontal 6" pivotant 180°
Commande électrique/hydraulique
Dosage indépendant de la vitesse avec débit de lisier constant réglable
Largeurs de travail préprogrammables
Marchepied supplémentaire sous pare-chocs
Projecteur de travail supplémentaire sur bras d'aspiration

Réservoir ZBV
Capacité du réservoir 27 m³
Pompe à lobes Vogelsang VX186-390Q 9000 l/min
Dispositif d'inversion de la pompe via écran tactile
Dosage indépendant de la vitesse avec débit de lisier constant réglable
Arrêt automatique lors du remplissage avec quantité variable
Pneus Michelin 1050/50 R32 MEGAXBIB T2
Relevage arrière 3 points double effet, suspendu par torsion avec suspension d'outil
Régulation active: suivi sous pression, flottant ou délesté, réglable depuis la cabine
Tuyau d'aspiration 4 m, 1 x 6"
Béquilles amovibles pour dételer la remorque
Lubrification automatique
Gyrophare arrière
Éclairage LED arrière
Caméra montée au centre de la cuve pour moniteur en cabine
Tuyau 6" vers injecteur



Vredo

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

**Your fields,
our passion**

vredo.com

