



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

G00101004

VREDO PROFI XL 18.0M DV L DEMO

Vredo Profi 18m DV L

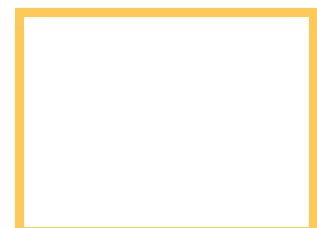
- Machinennummer: 1030.002
- Baujahr: 2021
- 24V
- Stützrader

Technische Daten:

- Arbeitsbreite 18 m
- Reihenabstand 18,75 cm
- Vredo Doppelscheibensystem
- 96 Doppel Scheiben
- Wartungsfreie mechanisch gefederte Duo Scheibenelemente
- Scheibenelemente sind Lenkbar mittels Torsion Gummi
- Kassettendichtungen und zweireihigen Lager für Wartungsfreie Scheibenlager
- Einfach austauschbaren Verschleißteilen wie Scheiben, Kunststoff Schlitzblock, Stahlen Schleppfüße, Ausstromgummi, Usw.
- Pneumatischen DropStop
- Ausgestattet mit Schwarz/Weiß (I/O) 12V Sektion Schaltung, 24 Sektionen, 75cm pro Sektion
- 7-teiliger stabiler offen Trägerrahmen
- Automatischer (Hydraulisch und Mechanisch) Transportsicherung
- Mechanisch betätigte Automatischen Reflektierende Warntafeln nach DIN 11030 zu Abschirmung den Scheiben während Transport
- 1 Schmierpunkt für Zentralschmierung von die übrigen gelenkigen Teilen
- Pendelaufhängung für optimalen Boden Anpassung wobei Seiten- und Zentralrahmen frei pendeln können mittels Zug/Druck Stange
- Pendelaufhängung wird blockiert bei anheben/einklappen (einstellbar am Vorgewende)
- Boden Anpassung einstellbar durch Zug/Druck Stange ein/aus zu drehen
- Erfüllt die Anforderungen der Straßentransportgesetze u.a. für die Niederlande und Deutschland
- Breiteschilden am hinten Seite
- Kennzeichen behälter mit beleuchtung
- 2x Vogelsang ExaCut ECQ 48-40 Verteiler
- 40 mm Gülleauslass Schlauche
- Edelstahl-Schlauchschellen an den Gülleschläuche und Ausstromgummi
- Transportbreite Unten: 2,98m
- Transportbreite Oben: 2,82m
- Höhe stehend auf dem Boden: 3,92m
- Geschätztes Gewicht ca. 5740kg
- LED Beleuchtung
- Abnehmbare 3-punkt Ankupplung

Benötigten Anschlüsse:

- 2x 1/2" Ein/Aus klappen (Open Center)
- 2x 1/2" Drop Stop (Closed center)
- 2x 3/4" Verteiler (Open Center), Verteiler benötigt ein Kontinuierliche Ölstrom von 30 L/min
- 1x 1/2" Drucklosen Rücklauf
- 6 "KKV Gülleschlauch anschluss am T-Stück an Verteiler
- 1x Anschluss Zentralschmierung
- 1x 24-P Harting HAN Stecker für Sektion Schaltung
- 1x 3-P 12V-Stecker zum Ein- und Ausklappen (**abgesichert mit mindestens 20A**)



Vredo

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

Your fields,
our passion

vredo.com

