

De keuring is uitgevoerd door het SKL erkende keuringstation

Nummer 43
Naam HEYBOER B.V.
Adres Havenweg 22, 8256 BH, BIDDINGHUIZEN, Nederland

SKL keuring in opdracht van

Naam Heyboer b.v.
Adres Havenweg 22, 8256 BH, Biddinghuizen

Stickernummer 185714 , Goedgekeurd
Gekeurd op 29-02-2024 door J.T.H. Jager
Volgende keuring voor 28-02-2027

Handtekening



Merk, Type Delvano, Eurotrac 5000 (3) 282
Serienummer YA9EU5047LB314107 **Bouwjaar** 2021
Nominale tankinhoud 5000 liter **Spuitboombreedte** 47 meter
Pomppobremst 320 liter/min **Max. systeemdruk** 10 bar
Soort roerinrichting Hydraulisch en injector
Driftreducerend systeem Verlaagde spuitboom en Maggrow

A Lekkage

- | | |
|--|------|
| 1. Lekkage tijdens stilstand | Goed |
| 2. Lekkage tijdens werking (niet spuiten) | Goed |
| 3. Lekkage tijdens werking (tijdens spuiten) | Goed |
| 4. Spuiten op delen van de spuitmachine | Goed |

B Spuitpomp

- | | |
|---------------------------|------|
| 1. Capaciteit spuitpomp | Goed |
| 2. Pulsaties in spuitdruk | Goed |
| 3. Drukaccumulator | Goed |

Gemeten pompcapaciteit: 315 l/min

Gemeten roercapaciteit: 165 l/min

C Roersysteem

- | | |
|-----------------------------|------|
| 1. Functioneren roersysteem | Goed |
|-----------------------------|------|

D Spuitvloeistoftank(s)

- | | |
|--|------|
| 1. Deksel (aanwezigheid, conditie) | Goed |
| 2. Vulzeef (aanwezigheid, conditie) | Goed |
| 3. Vulinstallatie (werking) | Goed |
| 4. Drukcompensatie in tank (tankontluchting) | Goed |
| 5. Aanduiding tankinhoud | Goed |
| 6. Lediging spuittank | Goed |
| 7. Vullen spuittank | Goed |
| 8. Spoelinstallatie lege verpakkingen | Goed |
| 9. Functioneren reinigingssysteem | Goed |

E Meet-, regel- en controle systemen

- | | |
|---|------|
| 1. Toestand en functioneren bedieningsorganen | Goed |
| 2. Bereikbaarheid bedieningsorganen | Goed |
| 3. Werking sectiekransen | Goed |
| 4. Nauwkeurigheid andere meet- en regelsystemen | Goed |
| 5. Werking drukregelaar | Goed |

F Manometer(s) / Druksensor(en)

- | | |
|-------------------------------------|------|
| 1. Aanwezigheid | Goed |
| 2. Diameter analoge manometer | Goed |
| 3. Schaalindeling analoge manometer | Goed |
| 4. Afleesbaarheid | Goed |
| 5. Nauwkeurigheid | Goed |

G Drukregistratievoorziening

Montage: Geïntegreerd

Merk: Delvano

Type: Eurotrac

Serienr: YA9EU5047LB314109

Bouwjaar: 2020

- | | |
|---|------|
| 1. Algemeen (Opstarten/uitzetten, Registratie, Indicatie inwerking, Correcte montage) | Goed |
| 2. Display (Afleesbaarheid, Uiterlijke toestand, Aansluiting/bedrading) | Goed |
| 3. Nauwkeurigheid | Goed |
| 4. Registratie van de gemeten waarden in de DRV (Registratie, Geheugen) | Goed |

H Doseer/injectiesystemen voor gewasbeschermingsmiddelen en/of hulpstoffen

- | | |
|--|------|
| 1. Lekkage water of chemicaliën | Goed |
| 2. Geen terugstroming water of chemicaliën | Goed |
| 3. Aanwezigheid mix voorziening | Goed |
| 4. Nauwkeurigheid van het systeem | Goed |

Functionele controle:

Meting	1	2	3	4	5
Gemeten afgifte (ml)	1	2	3	4	5
Instelling (ml)	1	2	3	4	5
Verschil %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Standaardafwijking: 0.0

Max. afwijking: 0.0 %

- | | |
|---|------|
| 5. Registratie/weergave (alleen bij gebruik van injectiesysteem tbv Squall) | Goed |
|---|------|

I Slangen en leidingen (incl. koppelingen)

- | | |
|-------------------|------|
| 1. Verbindingen | Goed |
| 2. Geknikt | Goed |
| 3. Insnijdingen | Goed |
| 4. Beschadigingen | Goed |

J Filtering

- | | |
|---|------|
| 1. Aanwezigheid filters | Goed |
| 2. Conditie filterelementen | Goed |
| 3. Maaswijdte filterelementen | Goed |
| 4. Controlemogelijkheid filterelementen | Goed |
| 5. Verwisselbaarheid filterelementen | Goed |

K Spuitboom/bevestiging spuitdoppen

- | | |
|--|------|
| 1. Stabiliteit spuitboom in horizontaal vlak | Goed |
| 2. Obstakelbeveiliging | Goed |
| 3. Onderlinge afstand spuitdoppen | Goed |
| 4. Oriëntatie spuitdoppen | Goed |
| 5. Hoogteverschil (verticale afwijking) | Goed |
| 6. Afwijkingen in horizontaal vlak | Goed |
| 7. Voorkomen van schade aan spuitdoppen | Goed |
| 8. Hoogteverstelling | Goed |

Min. spuitboomhoogte: 30 cm

- | | |
|--|------|
| 9. Demping, balanceren en stabilisatie in het verticale vlak | Goed |
| 10. Drukcompensatie | Goed |
| 11. Drukval tussen manometer en spuitleiding | Goed |

L Spuitdoppen

- | | |
|---------------------|------|
| 1. Gelijkvormigheid | Goed |
| 2. Nadruppelen | Goed |
| 3. Dwarsverdeling | Goed |
| 4. Kantdoppen | Goed |

M Driftreducerend systeem

- | | |
|-----------------------------|------|
| 1. Conditie en compleetheid | Goed |
| 2. Functioneren | Goed |
| 3. Instelmogelijkheden | Goed |

Metingen aan manometers en/of druksensoren

Type: Manometer vloeistof

Manometer-waarde	1.0	2.0	3.0	4.	5.0	6.0	7.0	8.0
Calibratie-waarde	1	2	3	4	5	6	7	8
Verschil	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Doppen

Nr.	Omschrijving	Resultaat	Merk, type, tophoek / afgiftecode	Testhoogte	Testdruk
1	Lucht-vloeistof ketsdop	Goedgekeurd	Cleanacres, Airtec LD, 40 / (blauw)	40 cm	3/1 bar
2	Tweekamer spleetdop	Goedgekeurd	Lechler, AD, 90 / 02	40 cm	3 bar

Kantdoppen

Nr.	Omschrijving	Resultaat	Merk, type, tophoek / afgiftecode	Montage	Spuitbeeld
1	Lucht-vloeistof ketsdop	Goedgekeurd	Cleanacres, Airtec End, - / ES40	Goed	Goed
2	Luchtinjectie spleetdop	Goedgekeurd	Agrotop, Airmix OC, 80 / 03	Goed	Goed