

Keuring is uitgevoerd door het SKL erkende keuringstation

**Nummer** 29  
**Naam** ABEMEC Sevenum  
**Adres** Horsterweg 70, 5975 NB, SEVENUM

SKL keuring in opdracht van

**Naam** jakobs fa loonbedrijf  
**Adres** Heikampweg 3, 5862 AR, Geijsteren

**Stickernummer** 150486 , Goedgekeurd na reparatie  
**Gekeurd op** 16-01-2020 door R.W.M. Hendrix  
**Volgende keuring** voor 26-01-2023

**Handtekening**


**Merk, Type** Agrifac, condor  
**Serienummer** C035087 **Bouwjaar** 2014  
**Nominale tankinhoud** 4000 liter **Spuitboombreedte** 33 meter  
**Pomppobbrengst** 550 liter/min **Max. systeemdruk** 10 bar  
**Soort roerinrichting** Hydraulisch en injector  
**Driftreducerend systeem** Geen

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	N.v.t.

Gemeten pompcapaciteit: 500 l/min

Gemeten roercapaciteit: 408 l/min

C Roersysteem	
1. Functioneren roersysteem	Goed

D Spuitvloeiostoftank(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 sectiekranen	Goed
4. Nauwkeurigheid andere meet- en regelsystemen	Goed
5. Werking drukregelaar	Goed

F Manometer(s)	
1. Aanwezigheid	Goed
2. Diameter analoge manometer	N.v.t.
3. Schaalindeling analoge manometer	N.v.t.
4. Afleesbaarheid	Goed
5. Nauwkeurigheid	Goed

G Drukregistratievoorziening	
<b>Montage:</b> Geïntegreerd	
<b>Merk:</b> agrifac	
<b>Type:</b> agrifac	
<b>Serienr:</b> 1	
<b>Bouwjaar:</b> 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 Doseersystemen (middeleninjectie)	
1. Lekkage water of chemicaliën	N.v.t.
2. Geen terugstroming water of chemicaliën	N.v.t.
3. Aanwezigheid mix voorziening	N.v.t.
4. Nauwkeurigheid instelling	N.v.t.

I Slangen en leidingen (incl. koppelingen)	
1. Verbindingen	Goed
2. Geknikt	Goed
3. Inslijdingen	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
<b>Min. spuitboomhoogte:</b> 45 cm	
9. Demping, balancering 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	Gerepareerd
■ doppen vervangen	

M Driftreducerend systeem	
1. Conditie	N.v.t.
2. Functioneren	N.v.t.
3. Instelmogelijkheden	N.v.t.

Metingen aan manometers en/of druksensoren

Type:	Druksensor vloeistof							
Manometer-waarde	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0
Calibratie-waarde	1	2	3	4	5	6	7	8
Verskil	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Type:	Manometer lucht							
Manometer-waarde	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0
Calibratie-waarde	1	2	3	4	5	6	7	8
Verskil	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

**KEURINGSRAPPORT VELDSPUITEN VOLGENS NEN-EN-ISO 16122:2 (2015)**

Agro Businesspark 24, 6708PW Wageningen Tel: 0317-479706 E-mail: info@sklkeuring.nl Internet: www.sklkeuring.nl

en

Nr.	Omschrijving	Resultaat	Merk, type, tophoek / afgiftecode	Testhoogte	Testdruk
1	Lucht-vloeistof ketsdop	Goedgekeurd	Agri-fac, HTA D3-21, TKSS / 5	75 cm	3/1 bar
2	Spleetdop	Verwijderd	Teejet, XR, 110 / 05	55 cm	2.5 bar
3	Luchtinjectie spleetdop	Verwijderd	Lechler, IDK, 120 / 04	50 cm	5 bar

**Kantdoppen**

Nr.	Omschrijving	Resultaat	Merk, type, tophoek / afgiftecode	Montage	Spuitbeeld
1	Luchtinjectie spleetdop	Gerepareerd	Lechler, IS, 80 / 04	Goed	Slecht