

FUNKSJONSTEST AV JORDBÆRBOM

MATTILSYNET

Resultat av funksjonstest utført (dato) **Testprotokoll nr:**

Ingen feil Mindre feil Alvorlige feil

Registreringsmerke tildelt: JA NEI

Eiers signatur

Testpersonalets signatur

Bruker/eiers navn, adresse og telefon

Testpersonalets navn og firma

Autorisasjonsbevis?

Fabrikat og type Type bom Protokollen gjelder hele sprøyta (alle felter fylles ut)
 Protokollen gjelder kun jordbærbom (kun aktuelle felter fylles ut)

Serienummer Produksjonsår Tankvolum Arbeidsbredde Antall dyser Forrige test?
 liter m

1. PUMPE fabrikat type målt og oppgitt kapasitet ved 540 rpm

Arbeidstrykk i bar	fritt utløp	2,0	4,0	6,0	8,0	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Målt kap. i liter/min	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Opgitt kap. l/min	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Sprøyta største aktuelle dyse største trykk bar gir l/min dyse*)

Krav til sprøyer kjøpt før 1/1-01: Dysekapasitet for aktuelle dyser måles ved 3 bar mer enn største aktuelt trykk

Væskemengde i liter/min for spredebom = maksimal liter/min dyse*) x antall dyser x 1,1
 + Omrøring 5% av tankvolumet i liter/min
 = Målt pumpekapasitet (for sprøyter før 1/1-01) ved bar må være høyere enn:

Pulsering Omrøringstype **Krav nye etter 1/1-01**

Målt pumpekapasitet tilsier at det kan brukes opptil l/min dyse (påføres reg.merke)

2. MANOMETER Maksimalt avvik mindre enn +0,2 bar i trykkområde 0 - 2,0 bar
 For høyere trykk skal avviket være mindre enn + 10 % av referansetrykket.

Referensemanometer	1,0 bar	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	2,0
Sprøyta manometer	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Avvik i bar	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Avvik i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

3. DYSER Dysetype Trykk (bar): Dysehøyde:

3.1 Fordeling jevn (mindre enn ±20%) ujevn (over±20%)

3.2 Ensartethet under ± 5% ± 5% til ±8%* over ± 8%

* For sprøyter kjøpt før 1/1-2001 tildeles registreringsmerke når ensartethet er mindre enn ± 8%

4. Sett kryss for OK

	Deler som er	Skiftet	Etter-montert	Reparert	(sett kryss)
4.1	GODT REINGJORT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.2	INGEN LEKKASJER	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.3	TANK OG PÅFYLLING	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.4	ARMATUR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.5	LIKETRYKK	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.6	LEDNINGER / SLANGER	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.7	FILTER-SUGESIDE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.8	FILTER-TRYKKSIDE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.9	DYSESLITASJE UNDER 10%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.10	DYSESILER	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.11	INGEN ETTERDRYPP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.12	HØYDEREG.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.13	TAPPEPLUGG	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.14	REINTVANNSTANK	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.15	SKYLLESYSTEM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.16	KRAFTOVERFØR.AKSEL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.17	KJEMIKALIEPÅFYLLER	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.18		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.19		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.21		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.22		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

NOTATER (hva som er skiftet ut, ekstra merknader, informasjon):

Armatur Fjernbetjening Slanger og rør Dyser Dryppvern Lekkasjer Linjefilter Dysesiler Andre filtre Manometer Reintvannstank Pumpe Kraftoverføringsaksel

Annet:

Begrunnelse for at registreringsmerke ikke er tildelt: