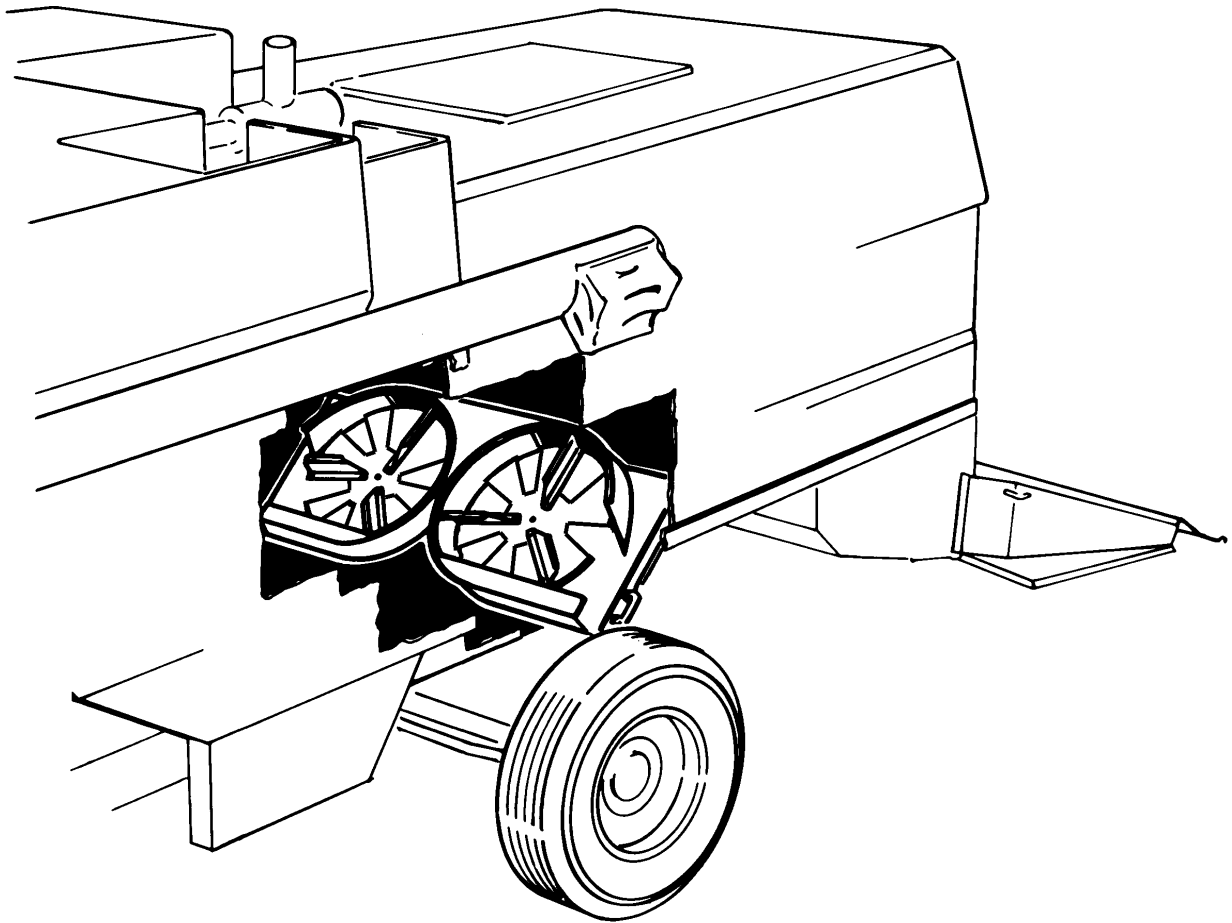


INSTRUKTIONSBOK

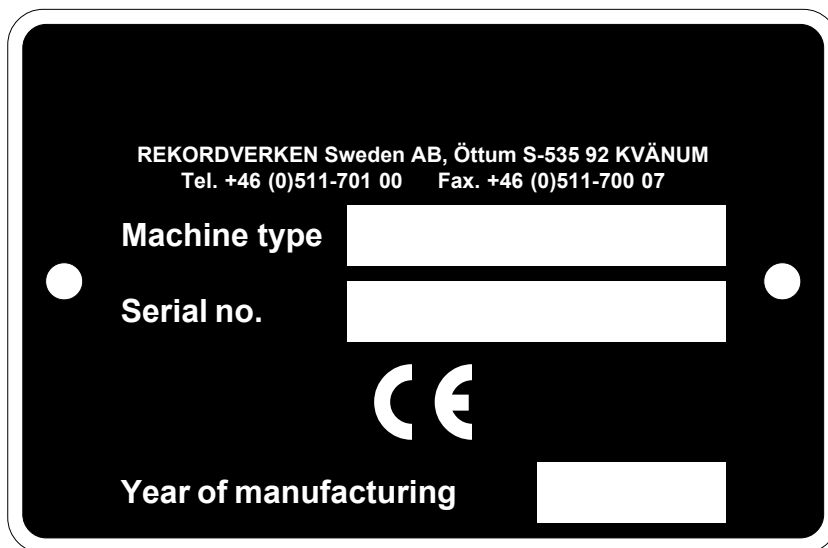


B005E

AGNSPRIDARE

REKORDVERKEN Sweden AB
Öttum
SE-535 92 KVÄNUM
Tel. +46(0)511-37 01 00 Fax. +46(0)511-37 00 07

1. FÖRORD



1.1. Bäste kund

Denna handbok skall uppfattas som en del av maskinen. Handboken är till för att:

1. Användaren skall förstå hur maskinen fungerar.
2. Användaren och personer som befinner sig i närheten av maskinen Ej skall skadas.
3. Användaren skall utnyttja maskinen maximalt.

Var särskilt noga med att läsa säkerhetsföreskrifterna.

För att maskinen skall fungera på bästa sätt och kunna ge Dig det utbyte Du förväntar Dig måste maskinen skötas och köras enligt instruktionerna i denna handbok.

Om det är något Du inte förstår eller tvekar inför, kontakta Er maskinförsäljare eller ring gärna oss, så kan vi tillsammans reda ut problemen.

REKORDVERKEN Sweden AB

1.2. Användningsområden

Maskinen är avsedd att sprida agnar från skördetröskans sållkasse. Agnspridaren får Ej användas i majs.

1.3. Garanti

Garantin gäller under förutsättning att maskinen sköts, underhålls och används enligt instruktionerna i denna handbok. Garantin gäller vidare endast om maskinen används till det den är avsedd för samt endast vid vad som kan anses vara normala driftsförhållanden.

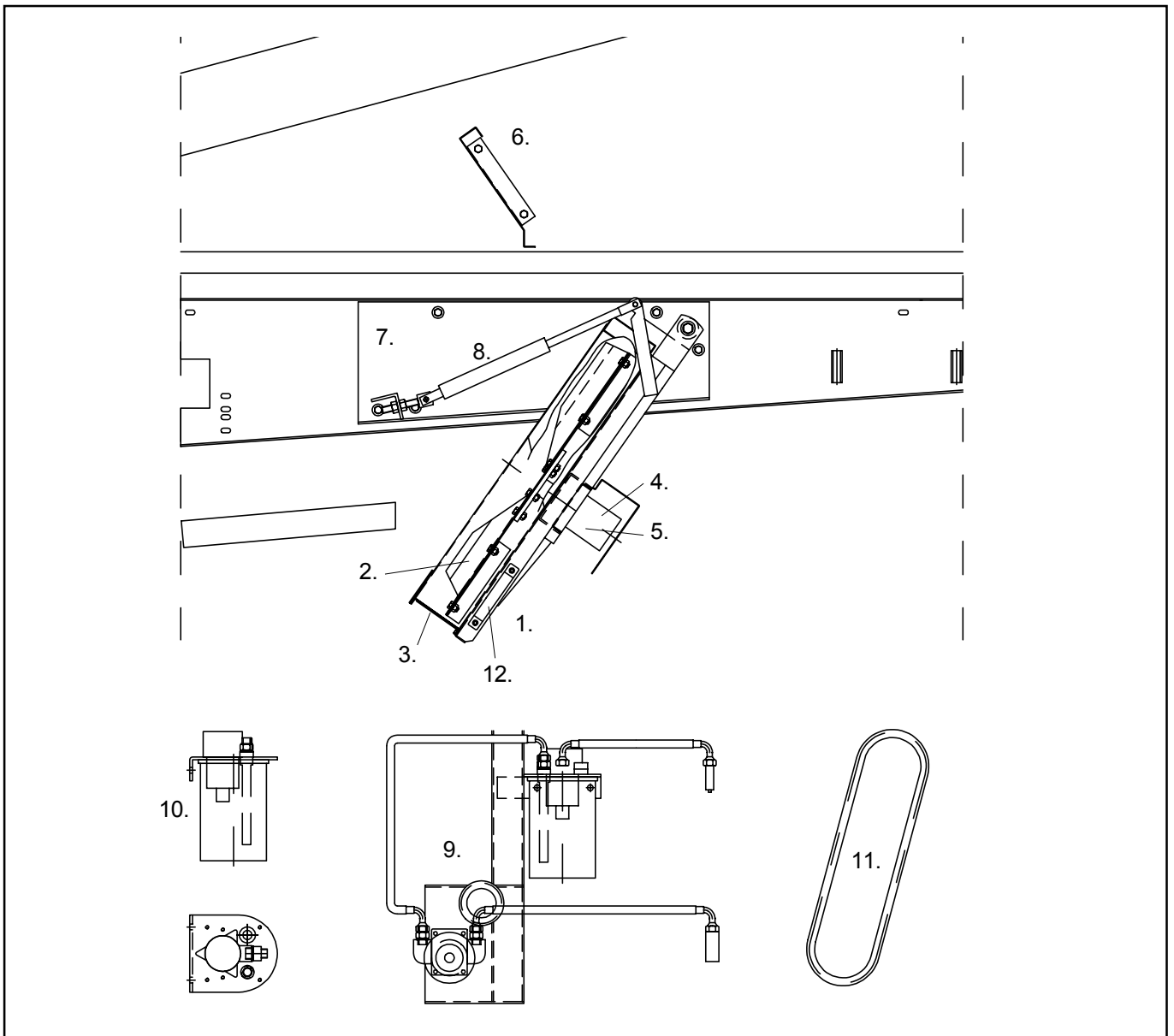
Leverantören åtager sig att byta ut de delar som under garantitiden går sönder. För att garantin ska gälla måste alla reservdelar i maskinen ersättas med original reservdelar.

Se i övrigt Rekordverken Sweden AB:s garantivillkor.

2. INNEHÅLLSFÖRTECKNING

| | |
|---|----------------|
| 1. Förord | Sid. 1. |
| 1.1 Bäste kund | |
| 1.2 Användningsområden | |
| 1.3 Garanti | |
| 2. Innehållsförteckning | Sid. 2. |
| 3. Maskinens delar | Sid. 3. |
| 4. Säkerhetsregler | Sid. 4. |
| 4.1. Maskinens säkerhetsskyltar | |
| 4.2. Säkerhetsföreskrifter vid drift | |
| 4.3. Säkerhetsföreskrifter vid service | |
| 5. Manöverorgan | Sid. 5. |
| 5.1 Inkoppling/urkoppling | |
| 6. Maskinens funktion | Sid. 5. |
| 6.1. Funktionsbeskrivning allmän | |
| 6.2. Montering | |
| 6.3. Påfyllning av hydraulolja | |
| 6.4. Provkörning | |
| 6.4.1. Provkörning med tomgångsvarvtal | |
| 6.4.2. Efterfyllning av hydraulolja | |
| 6.4.3. Provkörning med maxvarvtal | |
| 6.5 Körning/ användning | Sid. 6. |
| 6.5.1 Spridning | |
| 6.5.2 Ej spridning, kontroll av spill samt justering av tröskans såll | |
| 6.5.3 Demontera såll | |
| 6.6. Inställning av spridningsbredd | |
| 6.7. Borttagning av agnspridare | |
| 7. Skötsel och underhåll | Sid. 7. |
| 7.1. Underhåll före start | |
| 7.1.1 Kastvingar och fläktvingar | |
| 7.1.2 Rotortallrikar | |
| 7.1.3 Hydraulik | |
| 7.1.4 Remspänning | |
| 7.2. Underhåll efter säsong | |
| 8. Tekniska data | Sid. 7. |
| 9. Hydraulschema | Sid. 8. |

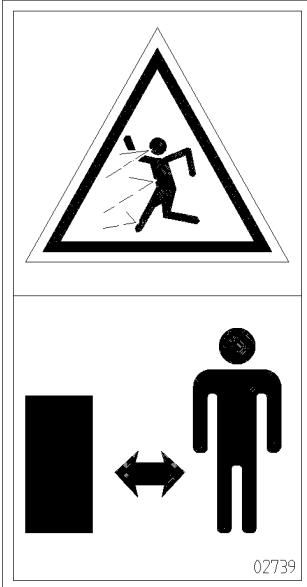
3. MASKINENS DELAR



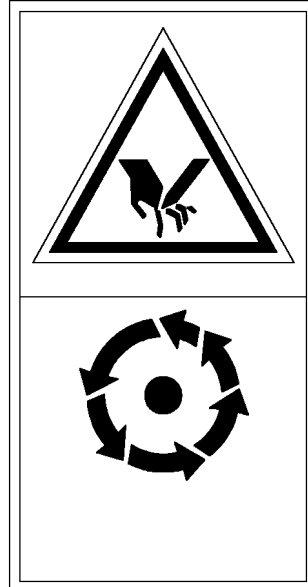
- | | |
|------------------|-------------------|
| 1. Agnspridare | 7. Bärplåt vä/ hö |
| 2. Tallrik | 8. Gasfjäder |
| 3. Ledplåt, 2 st | 9. Pumpaggregat |
| 4. Hydraulmotor | 10. Tank |
| 5. Ventilblock | 11. Rem |
| 6. Ledplåt | 12. Handtag |

4. SÄKERHETSREGLER

4.1. Maskinens säkerhetsskyltar



Utkastat material. Vistas aldrig bredvid maskinen då den är igång.
Placerad/Placeras på båda sidor om tröskhuven där agnspridaren sitter



Roterande delar. Rör Ej agnspridaren förrän alla roterande delar har stannat.
Placerad/Placeras på båda sidor om tröskhuven där agnspridaren sitter

4.2. Säkerhetsföreskrifter vid drift

- ! Vistas aldrig bredvid agnspridaren
- ! Kör aldrig med obalans i agnspridaren. Obalans förorsakar följdskador på agnspridare och tröska.

4.3. Säkerhetsföreskrifter vid service

- ! Stanna alltid agnspridaren innan rengöring och underhåll utförs.
- ! Då agnspridaren fälls framåt eller bakåt skall man greppa i agnspridarens handtag.

5. MANÖVERORGAN

5.1. Inkoppling/ Urkoppling

Agnspridaren drivning är kopplad via skördetröskans tröskverk.

6. MASKINENS FUNKTION

6.1. Funktionsbeskrivning, allmän

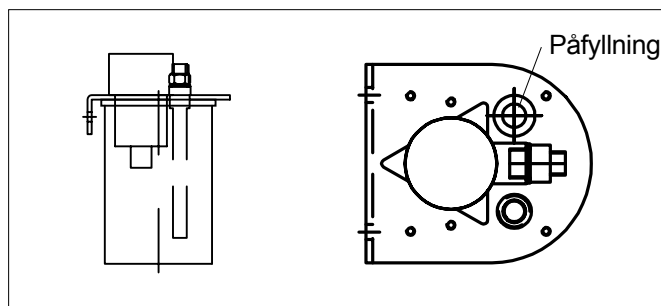
Agnarna blåses samt kastas från skördetröskan sållkasse över till agnspridarens roterande tallrikar. De roterande tallrikarna är försedda med kastvingar samt fläktvingar som kastar och blåser agnarna över hela skärbordets bredd.

6.2. Montering

Se bifogad monteringsanvisning.

6.3. Påfyllning av hydraulolja

Skruva loss oljepåfyllningspluggen och fyll på hydraulolja BP BARTRAN HV 46 eller motsvarande. Behållaren skall vara fylld till 3/4-delar. Sätt på locket.



6.4. Provkörning

6.4.1. Provkörning med tomgångsvarvtal

För att undvika skador på agnspridarens hydraulik, kontrollera först att tallrikar ej är förhindrade att rotera samt att slangarna är kopplade till agnspridaren.

Starta därefter tröskverket och kör i 1/2 min på tröskans tomgångsvarvtal. Kontrollera genom att titta på båda tallrikarna att de roterar med ungefär lika varvtal.

6.4.2. Efterfyllning av hydraulolja

Nu har nivån i behållaren sjunkit eftersom olja nu också finns i pump, motorer och slangar. Efterfyll hydraulolja tills behållaren återigen är fylld till 3/4-delar.

6.4.3. Provkörning med maxvarvtal

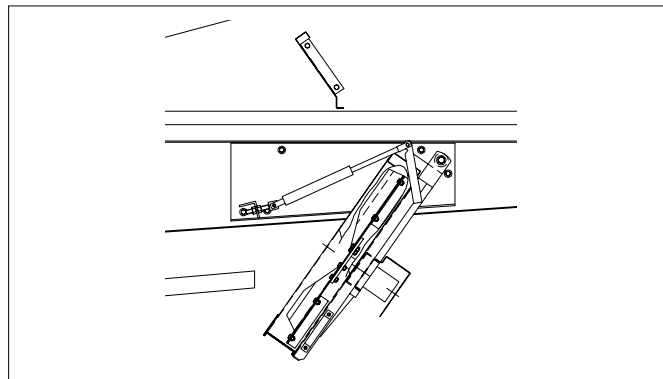
Starta tröskverket och kör på maxvarvtal. Kontrollera ännu en gång att tallrikarna roterar med ungefär lika varvtal.

6. MASKINENS FUNKTION

6.5. Körning/ Användning

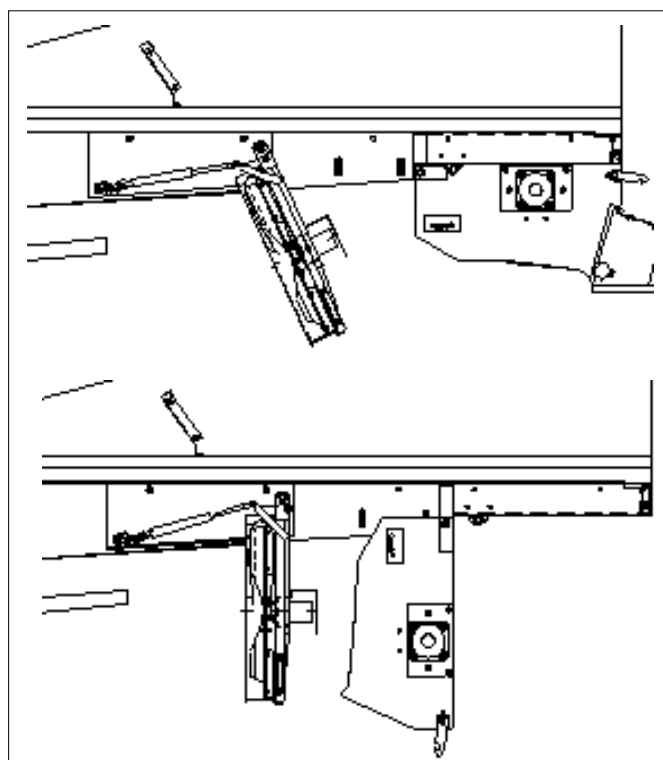
6.5.1. Spridning

Vid spridning skall agnspridaren vara framskjuten i sitt främre läge. Fäll spridaren genom att fatta i dess handtag på ena sidan.



6.5.2. Ej spridning, kontroll av spill samt justering av tröskans såll

Då agnspridning Ej önskas samt vid kontroll av spill och justering av tröskans såll, fälls agnspridaren bakåt så mycket som går. Fäll spridaren genom att fatta i dess handtag på ena sidan.

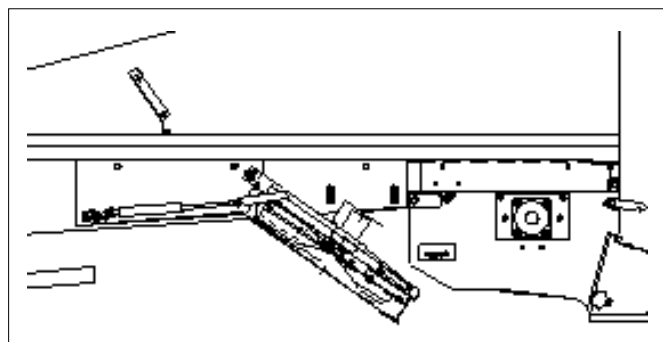


På vissa modeller kan man låsa agnspridaren i vertikalt läge då halmhacken på tröskan är nerfälld.

6.5.3. Demontera såll

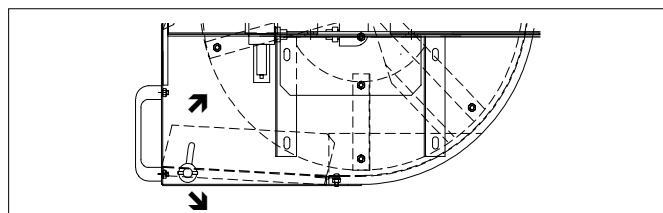
På vissa modeller går det att låsa agnspridaren ännu längre bak. Detta gör det möjligt att demontera sållen från tröskan utan att demontera agnspridaren.

På övriga tröskor demonterar man bort agnspridaren.



6.6. Inställning av spridningsbredd

Spridningsbredden kan justeras genom att fälla vä resp. hö ledplåt upp eller ner.



6. MASKINENS FUNKTION

6.7. Borttagning av agnspridare



Då agnspridaren monteras bort är det ytterst viktigt att de båda slangarna sätts ihop med hane och hona i varandra. Detta för att ha ett slutet kretslopp på oljan om tröskverket köres igång. Om detta Ej göres skadas pumpaggregatet.

7. SKÖTSEL OCH UNDERHÅLL

7.1. Underhåll före start

7.1.1. Kastvingar och fläktvingar

Kontrollera att rotortallrikens kastvingar och fläktvingar är hela. Trasiga kastvingar och fläktvingar försämrar spridningsresultatet.

7.1.2. Rotortallrikar

Kontrollera att rotortallrikarna ej är förhindrade att rotera. Om rotortallrikarna sitter fast vid körning kan det medföra skador på agnspridarens hydraulmotorer

7.1.3. Hydraulik

Kontrollera att inga läckage förekommer på agnspridarens hydraulik samt att hydrauloljetanken är fylld till 3/4 delar.



Kontrollera att slangarna från hydraulaggregatet är anslutna till ventilblocket på agnspridaren. Om de Ej är anslutna och tröskverket startas kommer pumpaggregatet att skadas.

7.1.4. Remspänning

Kontrollera att remmen till hydraulpumpen är ordentligt spänd

7.2. Underhåll övrigt

Snabbkopplingar skall rengöras innan anslutning.

7.3. Underhåll efter säsong

Rengör agnspridare och pumpaggregat

8. TEKNISKA DATA

Vikt
Rotortallrikvarvtal
Hydrauloljetyyp
Hydraulsystemsvolym

Ca. 50 kg.
Ca. 750-900 rpm
Hydraulolja SHS 46.
3 liter.

9. Hydraulschema

