

Brugsanvisning



**Salt- og grusspreder
City Ranger 3070**

Introduktion

Kære kunde,

Tillykke med dit nye Egholm produkt

City Ranger 3070 er en dansk udviklet og produceret redskabsbærer, der er særdeles fleksibel til vedligeholdelse af udendørsarealer.

Optimal udnyttelse af City Ranger 3070 Salt- og grusspreder

For at sikre en optimal ydeevne af din City Ranger 3070 Salt- og grusspreder, bedes du venligst læse denne vejledning omhyggeligt, inden du bruger maskinen. I modsat fald er der risiko for personskade og beskadigelse af maskinen.

Sikkerhed

Salt- og grussprederen er udstyret med forskellige funktioner, der øger den operationelle sikkerhed for både brugeren og omgivelserne. Læs især afsnit 1.1 Sikkerhed meget nøje. Maskinen skal serviceres af faguddannet personale.

Salt- og grussprederen er kun beregnet til at skulle bruges af sagkyndige. Leveringen omfatter også træning af operatører.

Maskinen må ikke lånes ud til nogen, som ikke har gennemgået den pågældende træning og læst denne brugsanvisning nøje.

Brugsanvisningen er en del af redskabets udstyr og skal derfor følge maskinen ved salg.

Advarsler

Visse afsnit i brugsanvisningen er markeret med dette advarselssymbol.

Advarslen angiver områder, hvor man skal være særligt forsigtig for at undgå personskade eller beskadigelse af maskine eller tilbehøret. Advarslen angiver ligeledes forhold, der kræver særlig opmærksomhed.



Forbehold

Da det er Egholms politik at foretage løbende forbedringer, forbeholder vi os retten til at ændre maskinens specifikationer og udstyr når som helst og uden forudgående varsel. Egholm påtager sig intet ansvar for fejl og udeladelser i brugsanvisningen.

Kontakt os

Hvis du har spørgsmål vedrørende dit Egholm-produkt, er du velkommen til at kontakte Egholm.

Med venlig hilsen

Egholm A/S · Transportvej 27 · DK-7620 Lemvig

T. +45 97 81 12 05 · F. +45 97 81 12 10

e-mail: info@egholm.dk · www.egholm.eu



Egholm-app - nem adgang til brugbart materiale

Download vores Egholm-app, indtast din maskines serienummer, tilføj eventuelle vedhæftninger, og få adgang til videoer, vejledninger, tekniske specifikationer og meget mere.

Hvis du er enig i at modtage meddelelser, vil du blive underrettet om produkt- og serviceoplysninger, tilbud etc. App'en fås til Apple- og Android-mobiltelefoner.

Generel information	5
1.1 Sikkerhed	5
1.2 EF-overensstemmelseserklæring for maskiner	8
1.3 Tekniske data	9
Brugsanvisning	11
2.1 Justering af stativet	11
2.2 Montering	12
2.3 Alternativt ophæng	13
2.4 Forbered afmontering	14
2.5 Afmontering	15
2.6 Vigtigt før opstart - Forbered spreder	17
2.7 Start	23
Service og vedligeholdelse	26
3.1 Rengøring	26
3.2 Vedligeholdelse	27
3.3 Vedligeholdelse og kontrol af hydraulikken	28
3.4 Opmagasinerings	29
Bestemmelser	31
4.1 Garanti	31
4.2 Reklamation	32
4.3 Bortskaffelse	32
Noter	33

Egholm Salt- og grussprederen er en robust maskine, der beskytter dig imod glatte stier! Salt- og grussprederen er fremstillet med robuste komponenter. Sprededepladen er ekstremt slidstærk og kan håndtere salt, sand og grus på 8 mm.

Salt- og grussprederen sikrer en præcis og ensartet spredning – og endda optøning af jorden, f.eks. på cykelstier, fortove eller parkeringsområder. Dens funktioner indstilles manuelt, afhængigt af vejrforholdene og kørehastigheden, og spreder kun den nødvendige mængde af sand og salt. Spredningsomfanget kan justeres til mellem 1 og 6 m.

Salt- og grussprederen leveres med et specialudviklet stativ, der gør det meget nemt for én person at montere eller fjerne tilbehøret.

Nyttige tips

Sørg for, at lynkoblingerne er rene, før de sættes på, da det beskytter hydrauliksystemet. Daglig rengøring og vedligeholdelse forlænger levetiden på maskine såvel som redskab.

General information

**Honest
Machines**

1.1 Sikkerhed



Undgå vælteulykker

Kør ikke med maskinen, hvor den kan glide, tippe eller vælte. Brug maskinen på et stabilt og jævnt underlag. Kør ikke på skråninger, der overstiger 5° hældning. Følgende situationer er kendt for at forårsage mere ustabilitet i maskinen, hvor chaufføren skal være omhyggelig med betjeningen:

- Styring med pludselige bevægelser.
- Manøvrering i høj fart på en skrånning og/eller med vægt i en salt- og grusspreder bagpå.
- Manøvrering af maskinen på et ujævnt underlag.
- Lavt dæktryk. (Billede 2)



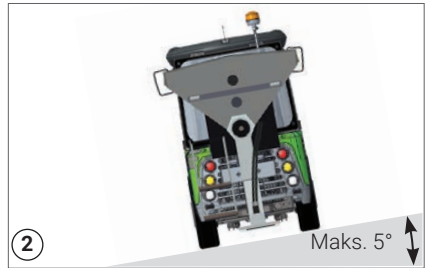
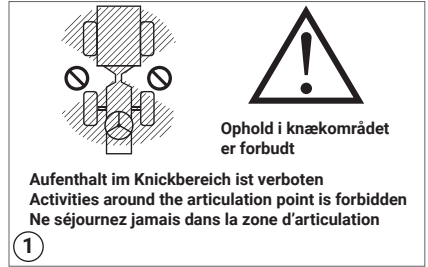
Montering og afmontering af redskaber

Udfør kun montering og afmontering af redskaber på et fladt og stabilt underlag.



Undgå ophold for tæt på maskinen under brug

Sørg for at ingen opholder sig for tæt på maskinen under brug, da dette kan medføre personskaade. (Billede 1)



Kør ikke på skråninger, der overstiger 5° hældning

Generel information

1.1 Sikkerhed - fortsat



Rotorblinket skal være tændt

Når maskinen anvendes på offentlig vej, skal rotorblinket være tændt for at advare trafikken.



Risiko for flyvende genstande

Kontroller, at ingen personer eller dyr opholder sig i en afstand af 5 meter fra maskinen under brug.



Maskinens særlige køre- og styreegenskaber

Kørehastigheden skal tilpasses vejrbetingelser og trafik.



Klemningsfare inden for valseudlæggerens drejeområde

Vedligeholdelses- og monteringsarbejde må kun udføres, mens maskinen står stille og hydrauliksystemet ikke er under tryk.



Risiko for infektion og/eller personskade fra lækkende hydraulikolie

Hydraulikolie kan medføre udslæt og andre sundhedsfarer. Selv en meget lille mængde olie kan trænge gennem huden og medføre alvorlig skade. I sådanne tilfælde skal man straks søge læge.

Hydraulikken må kun tilsluttes, mens maskinen står stille og hydrauliksystemet ikke er under tryk og maskinen slukket.



Undgå øjenskader

Sørg altid for at bruge øjenbeskyttelse ved indstilling af spredepladens spredebredde.



Ødelæggelse af hydraulikslangerne ved klemning eller gnidning mod maskindele

Sørg for at montere hydraulikslangerne uden knæk og risiko for gnidning.

1.1 Sikkerhed - fortsat

I tillæg til denne brugsanvisning skal de generelle og lokale sikkerheds- og miljøbeskyttelsesforanstaltninger samt arbejdstilsynets sikkerhedsregler følges.

Før hver brug skal maskinen kontrolleres for synlige skader samt for korrekt funktion af sikkerhedsanordningerne.

Uautoriserede ændringer af maskinen og dens sikkerhedsanordninger er strengt forbudt og forbundet med øjeblikkelig ophævelse af producentens ansvar.

Det er forbudt at fjerne sikkerhedsanordninger eller på anden måde gøre dem ineffektive.

Alle generelle sikkerhedsoplysninger og -advarsler på maskinen skal holdes i læsbar stand.

Når salt- og grussprederen er monteret, skal denne brugsanvisning altid opbevares i maskinens førerhus.

Se snerydningsredskabets brugsanvisning (Afsnit 1.1 Sikkerhed) for nærmere oplysninger om forholdsregler, når maskinen anvendes med et snerydningsredskab.



Risiko for miljøforurening

- Undgå at spilde hydraulikolie.
- Sørg for at fjerne evt. spildt hydraulikolie.
- Håndtering og bortskaffelse af hydraulikolie skal ske i henhold til loven.

Hydrauliske enheder må kun betjenes af personer med særlig viden og erfaring inden for hydraulik.

Hydraulikslangerne skal regelmæssigt kontrolleres for utætheder. De skal udskiftes regelmæssigt, selv hvis der ikke konstateres fejl. (Se afsnit 3.1 Service- og vedligeholdelsesdiagram i brugsanvisningen til City Ranger 3070 basismaskine).

Generel information

1.2 EF-overensstemmelseserklæring for maskiner

Fabrikant: **Egholm A/S**
Adresse: **Transportvej 27 · DK-7620 Lemvig**
Telefon: **+45 97 81 12 05**

erklærer hermed, at

Maskinen: **Salt- og grusspreder**
Type: **30SGAA**

Er blevet fremstillet i overensstemmelse med bestemmelserne i maskindirektivet 2006/42/EF og testet i henhold til ISO 5395-03.


I henhold til Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 561 af 24. juni 1994 med senere ændringer.

Enhver ændring, ombygning eller tilføjelse af redskaber, tilbehør eller andet udstyr, der ikke er fremstillet af Egholm, medfører automatisk annullering af typegodkendelse, CE-mærkning, enhver anden godkendelse samt enhver garanti på maskine og redskaber.

Medmindre andet er aftalt skriftligt mellem operatøren, kunden og Egholm, er Egholm dataophavsmand (dataophavsmand) til alle data genereret af maskinen og redskaber under brug.

Autoriseret til at udarbejde den tekniske dokumentation er:

Rainer Flanz
Egholm A/S
Transportvej 27 · DK-7620 Lemvig

Sted: Lemvig
Dato: _____
Underskrift: 
Rainer Flanz, R&D direktør

1.3 Tekniske data

Dimensioner	Påmonteret	Opmagasineret
Længde	4.305 mm	2.230 mm
Bredde (standard/brede dæk)	1.220/1.285 mm	1.110 mm
Højde.....	2.000 mm (uden rotorblink).....	1.060 mm

Tekniske data

Vægt	295 kg
Vægt - stativ til til påmontering/afmontering af sprederen.....	87 kg
Vægt - adapter	10 kg
Maks. tilladt nyttelast (spreder) uden redskab på A-rammen	950 kg
Læsehøjde.....	1.850 mm
Volumen	600 L
Spredbredde.....	1,5-6 m
Materiale	Salt, sand og grus

Funktioner

Saltstopplade	E50009819
---------------------	-----------

OBS!

Specifikationer kan ændres uden varsel.

Brugsanvisning

**Honest
Machines**

2.1 Justering af stativet

Stativet bruges sammen med en adapter til at fastgøre og afmontere salt- og grussprederen fra basismaskinen.



Advarsel

Sprederen skal tømmes for materiale inden afmontering. Hvis der anvendes en gaffeltruck, kan der være materiale i sprederen.



1

Anordning for åbent/lukket løftehåndtag



2

Stativ og adapter



3

Hæng adapteren op på stativets løftekroge.

Brugsanvisning

2.2 Montering

Udpakning af salt- og grussprederen

Salt- og grussprederen pakkes og leveres på en palle, og pakket ind i plastik (Billede 1)

Pak sprederen ud, og monter frontdækslet

Brug en gaffeltruck til at løfte sprederen fra pallen (Se 2.3 alternativ montering)



Advarsel

Dette må kun foretages på et jævnt og stabilt underlag.

Montering af salt- og grussprederen

1. Placer salt- og grussprederen bag basismaskinen.

2. Skub salt- og grussprederen ind over basismaskinen, eller lås støttehjulene og bak basismaskinen ind under sprederen.

3. Sluk motoren.

4. Sænk forsigtigt sprederen oven på læssepladen ved at bruge løftehåndtaget. Sprederen må ikke falde direkte ned i sporene. (Billede 3)

Skub sprederen fremad, så den glider ind i låsesporene. (Billede 4)

5. Tilslut hydraulikken ved hjælp af det hydrauliske låsehåndtag. (Billede 5)



Salt- og grusspreder på sprederammen



Sænk sprederen ned



Skub sprederen



Låsehåndtag

2.3 Alternativ montering

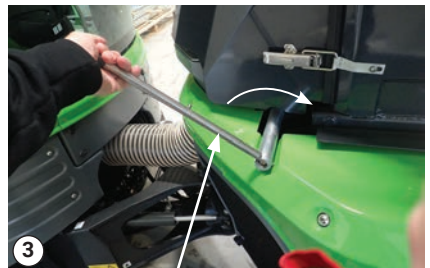
1. Ved at bruge en gaffeltruck kan du montere sprederen på basismaskinen. Her vil et ekstra par øjne være godt. (Billede 1)
2. Juster sprederen over basismaskinen. Sænk sprederen ned på basismaskinen. (Billede 2)
3. Skub sprederen fremad, så den falder i låsesporene. Sprederen må ikke glide direkte ind i rillerne. (Billede 2)
4. Tilslut hydraulikken ved hjælp af det hydrauliske låsehåndtag. (Billede 3)



Montering med gaffeltruck



Skub sprederen



Låsehåndtag

Brugsanvisning

2.4 Forbered afmontering

Drej spredningsenheden op, indtil den låser.
(Billede 1 og 3)

Med spredningsenheden i den øverste position er det muligt at foretage en hurtig udtømning af tanken.
Se afsnit 2.7 for hurtig tømning. (Billede 3)



Advarsel

Stop altid motoren, og sluk maskinen under arbejde på saltsprederen.



Træk spredningsenheden fra låsen for at gøre spredningsenheden klar til afmontering



Drej spredningsenheden op



Sørg for, at låsen er aktiveret

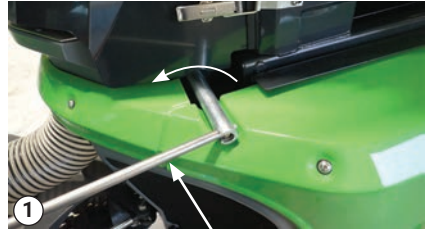
2.5 Afmontering



Advarsel

Sprederen skal være tom, når den afmonteres med brug af stativet. Dette må kun foretages på et jævnt og stabilt underlag. Motoren skal være slukket.

1. Lås det hydrauliske håndtag op (Billede 1)
2. Sæt adapteren på stativet. Placer stativet bag sprederen og forbind krogene med sprederen. (Billede 2+3)
3. Brug løftehåndtaget til at løfte sprederen op. (Billede 4)
4. Fjern sprederen fra basismaskinen eller kør basismaskinen væk. (Billede 5)



Lås det hydrauliske håndtag op



Stå bag sprederen



Tilslut krogene til sprederen



Fjernelse af sprederen eller basismaskine

Brugsanvisning

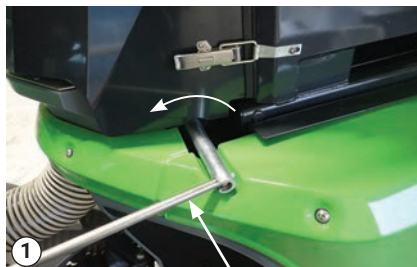
2.5 Alternativ afmontering



Advarsel

Motoren skal være slukket.

1. Lås det hydrauliske håndtag op (Billede 1)
2. Løft sprederen væk fra basismaskinen ved hjælp af en gaffeltruck. (Billede 2+3)



Låsehåndtag



Løftning af sprederen



Løftning af sprederen væk fra basismaskinen

2.6 Vigtigt før opstart - Forbered spreader

Arbejdstilstand

Sænk spredeenheten til arbejdstilstand.

Løsn låsehåndtaget fra salt- og grussprederen. (Billede 1)

Drej spredningsenheden ned, og fastgør den i sænket position. (Billede 2+3)

Når spredningsenheden er i nederste position, kan trinnet bruges som en stige.



Skub forsigtigt frem på spredningsenheden, og slip låsen



Skub spredningsenheden ned, indtil den passer i låsen

Brugsanvisning

2.6 Vigtigt før opstart - Forbered sprederen - fortsættes



Advarsel

Stop altid motoren, og sluk maskinen under arbejde på saltsprederen.



Bemærk

Når frontskærmen fjernes i arbejdstilstand, vil en alarm komme til syne. Installér skærmen for at fjerne alarmerne.



Bemærk

Ved spredning af grus

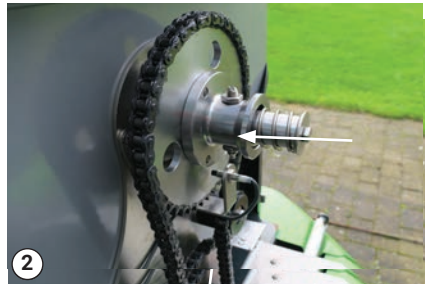
For at reducere slitage skal omrøreren afbrydes.

Fjern frontdækslet, og løs koblingen ved at trække den ud. (Billede 1)

Husk at aktivere koblingen, hvis materiale ændres til sand eller salt ved at skubbe det i. (Billede 2)



Kobling deaktiveret



Kobling aktiveret

2.6 Vigtigt før opstart - Forbered sprederen - fortsættes

Saltstop

Ved spredning af vakuumsalt eller meget fint tørt sand er det nødvendigt at bruge et saltstop i tanken for at sikre, at saltet forbliver i tanken, når det ikke spredes.

Saltstoppet fås hos Egholms forhandlere:
Egholm varenummer E50009819.

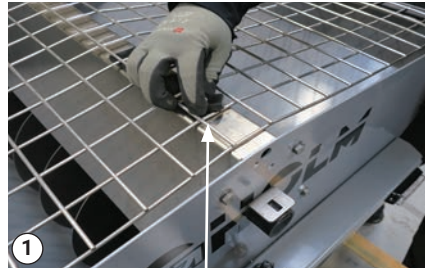


Advarsel

Før du installerer saltstoppet, skal du sørge for, at maskinen er bragt til standsning, og at maskinen er slukket.

Montering af saltstop

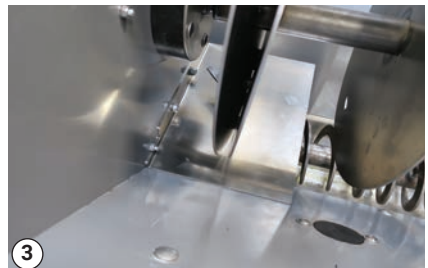
1. Fjern saltsprederens øverste gitter. Løsn beslag i begge sider. Det er nu muligt at løfte gitteret og fjerne det. (Billede 1)
2. Løsn, og fjern 3 skruer bag på og inde i tanken. (Billede 2)
3. Monter de 3 skruer i tanken sammen med saltstoppet. (Billede 2+3)



Løsn beslag i begge ender, og løft gitteret op



Løsn og fjern 3 skruer, og installér saltstoppet ved at føre det ind fra siden



Monter igen de 3 skruer sammen med saltstoppet

Brugsanvisning

2.6 Vigtigt før opstart - Forbered sprederen - fortsættes

Forbered spredningsenhed

Justér glidestyrehåndtaget til det rigtige materiale.

Salt og sand: Position 1. (Billede 2)

Split og grus: Position 2. (Billede 3)

Hvis Position 2 anvendes til salt, vil resultatet være mere sand og salt i venstre side, i køreretningen.

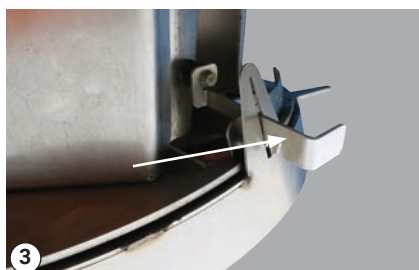
Ved brug af position 1 til Split, vil resultatet blive mere opdelt i den højre side, i køreretningen.



Justér glidestyrehåndtaget til det rigtige materiale



Justér glidestyrehåndtaget i position 1
Salt og sand



Justér glidestyrets position 2
Split og grus

2.6 Vigtigt før opstart - Forbered sprederen - fortsættes

Asymmetrisk spredning

Drej spredeskiven, hvis der er behov for et asymmetrisk spredningsmønster.

Løft håndtaget op. (Billede 1)

Drej spredeskiven til den ønskede position. (Billede 2)



Justér håndtaget til asymmetrisk spredning



Asymmetrisk spredning

Brugsanvisning

2.6 Vigtigt før opstart - Forbered sprederen - fortsættes

Presenning



Advarsel

Når du parkerer udenfor og under transport, skal du bruge presenning til at beskytte spredematerialet i tanken imod fugt! (Billede 1)



Spredemateriale

- Må ikke være frosset;
- Må ikke indeholde sten, der er større end 15 mm (fare for flyvende sten);
- Skal være fritflydende; kornstørrelsen skal være mellem 2 og 8 mm.



Presenning

2.7 Start



Advarsel!

Kontroller, at der ikke opholder sig personer i maskinens arbejdsområde, når den er i brug.



OBS!

Når maskinen drejer, svinger maskinens bagende ud, så der er risiko for at komme i klemme eller blive ramt.



Undgå ulykker bag ved salt- og grussprederen

Hold fingre og fødder langt væk fra den roterende spredeplade.

1. Start maskinen.

2. Vælg vinterudstyr. (Billede 1)

3. Vælg salt- og grusspreder i "Valgmenuen". Vælg om nødvendigt en af de andre frontredskaber. (Billede 2)

4. Sørg for, at der ikke er nogen i nærheden af maskinen

5. For at starte salt- og grussprederen skal du trykke og holde WM-knappen nede i mindst 3 sekunder. (Billede 3)

Tryk kort på WM-knappen for at deaktivere arbejds-hydraulik. For helt at deaktivere arbejdstilstand tryk på knappen i 2 sekunder.



Arbejds-
hydraulik
deaktiveret



①

Vælg vinterudstyr



②

Vælg salt- og grusspreder



③

WM-knappen

Brugsanvisning

2.7 Opstart - fortsat

6. Nu kan følgende funktioner justeres:

- a. Aktivér/deaktivér diffuser, med start fra 1 km/t. Tryk 2 sekunder (orange), spreder ved 0 km, kan ikke bruges med hastighedsafhængig kørsel (f.)
- b. Juster spredningsbredden/diskhastigheden.
- c. Juster mængden/sneglehastigheden.
- d. Juster motorens omdrejninger pr. minut.
- e. Funktion til hurtig tømning af beholderen.
- f. Aktivér/deaktivér hastighedsafhængig spredning. Den indstillede spredningshastighed er på maks hastighed i den hastighedsindstilling.
- g. Hvis tanken er tom, vil det blinke "Tom". (Billede 1)

7. For at justere disse tre bjælker drejes indkoderen. For at aktivere bjælken skal du trykke på indkoderen. Når rammen bliver grøn, drejes indkoderen for at justere. (Billede 2)

8. Hvis omrøreren eller sneglen i tanken bliver blokeret, vises en advarsel efter 30 sekunder. (Billede 3)

9. Efter ydeligere 15 sekunder uden handling vil salt- og grussprederen stoppe, og en lydalarm vil høres. (Billede 3)

10. Når afskærmningen til frontgearene fjernes, vil en alarm også ses. Installér afskærmningen for at fjerne alarmen.



①

Juster arbejdsindstillingerne til det ønskede niveau



②

For at aktivere bjælken:
Tryk ned på indkoderen



③

Advarsel

Service og vedligeholdelse

**Honest
Machines**



Service og vedligeholdelse

3.1 Rengøring

Rengøring af salt- og grussprederen:

Daglig rengøring og vedligeholdelse forlænger både maskinens og redskabernes levetid.

Det anbefales, at salt- og grussprederen og basismaskinen rengøres med vand umiddelbart efter brug for at fjerne saltrester og rester i tanken. Undgå højtryksrensning direkte på lynkoblingerne.

Tør lynkoblingerne rene med en klud på både saltsprederen og basismaskinen. (Billede 1+2)

Husk at rengøre basismaskinen grundigt efter brug.



3.2 Vedligeholdelse



Advarsel

Stop altid motoren, og sluk hovedkontakten under arbejde på saltsprederen.



Bemærk

Når frontskærmen fjernes i arbejdstilstand, vil en alarm komme til syne. Installer skærmen for at fjerne alarmen.



Advarsel

Stop altid motoren, og tag tændingsnøglen ud under reparation og vedligeholdelsesarbejde! Vedligeholdelse og installation må kun udføres, når basismaskinen er slukket, og det hydrauliske system ikke er under tryk.



Vigtigt

Vedligeholdelsestrinnene i dette afsnit skal betragtes som et minimum for, hvad der kræves for at holde salt- og grussprederen i god stand! Afhængigt af arbejdsbelastningen skal operatøren beslutte, hvorvidt yderligere vedligeholdelse er nødvendig.



Før hver brug

Sørg for korrekt håndtering og bortskaffelse af smøremidler!

- Tjek hydraulikslanger og koblinger for lækager.
- Tjek fastgørelse og spænding af spændekæderne.

Vedligeholdelse for hver 80 driftstimer



Vigtigt

Sørg for korrekt håndtering og bortskaffelse af smøremidler

- Rens sprederen.
- Fjern frontdækslet. (Billede 1)
- Tjek kæderne (Billede 2)
- Tjek om skrueforbindelserne er strammet.
- Tjek hydraulikslanger og koblinger for lækager.
- Sprederen har ingen smørenipler, alle lejer osv. er smurt for redskabets levealder, kun kæderne skal smøres.



Fjern frontdækslet



Tjek og smør kæderne

Service og vedligeholdelse

3.3 Vedligeholdelse og kontrol af hydraulikken



Risiko for infektion og/eller personskade fra lækkende hydraulikolie

Hydraulikolie kan medføre udslæt og andre sundhedsfarer. Selv en meget lille mængde olie kan trænge gennem huden og medføre alvorlig skade. I sådanne tilfælde skal man straks søge læge.

Hydraulikken må kun tilsluttes, når maskinen står stille, motoren er slukket og hydrauliksystemet ikke er under tryk.



Risiko for miljøforurening

Undgå at spilde hydraulikolie.

Sørg for at fjerne evt. spildt hydraulikolie. Håndtering og bortskaffelse af hydraulikolie skal ske i henhold til gældende lovgivning.



Regelmæssig udskiftning af hydraulikslanger skal foregå i overensstemmelse med arbejdssikkerhedsreglerne for hydraulik, BGR 273. Sikker brug af hydraulikslanger

Uddrag af bestemmelser om sikkerhed på arbejdspladsen, BGR 237.

”Operatøren skal sikre, at hydraulikslangerne udskiftes med passende mellemrum, selv om de ikke bærer præg af synlige sikkerhedsrelaterede fejl. Slangerne må højst anvendes i seks år, herunder opmagasinering i højst to år. Selv når de opbevares tilstrækkeligt og udsættes for tilladte belastninger, er slanger og slangeledninger udsat for naturlig ældning, fordi deres opbevaringstid og brugstid er begrænset. Forkert opmagasinering, mekanisk skade og for store belastninger er de mest almindelige årsager til driftssvigt.”

Egholm A/S anbefaler at skifte de hydrauliske ledninger til din basismaskine hvert sjette år. Derudover skal den efterses årligt af en tekniker.

3.4 Opmagasinerer

Opmagasinerer uden for sæsonen

Når salt- og grussprederen skal opmagasineres uden for sæsonen, anbefales det at fjerne al løs maling og male alle beskadigede områder.



Forsigtig

Når maskinen skal parkeres eller transporteres udendørs, anbefales det at bruge en presenning til at beskytte spredematerialet imod fugt!

Vejsalt må ikke opbevares i tanken over længere tid; tøm salt- og grusspredertanken efter brug!

Bestemmelser

**Honest
Machines**

4.1 Garanti

Garantiperioden for materialer og fremstilling af denne salt- og grusspreder er 12 måneder fra købsdatoen.

Opstår der fejl eller defekter på maskinen inden for garantiperioden, vil Egholm udføre reparationen i henhold til nedenstående garantibetingelser og uden beregning for arbejdstid og materialeforbrug.

Garantibetingelser

1. Egholm-garantien er kun gyldig, når den originale regning forsynet med modelbetegnelse, serienummer og købsdato fremlægges.
2. Regelmæssig kontrol, justering, service og tekniske ændringer er ikke omfattet af garantien.
3. Alle henvendelser angående garantien skal rettes til den forhandler, hvor maskinen er købt.
4. Denne garanti er ikke dækkende for defekter, der ikke kan føres tilbage til materiale eller fabrikationsfejl.
5. Denne garanti gælder for personer, som på legal vis har erhvervet maskinen inden for garantiperioden.
6. Service skal udføres og dokumenteres i henhold til gældende anvisninger for, at Egholm kan imødekomme eventuelle krav inden for garantiperioden.
7. Egholm forbeholder sig ret til at foretage forbedringer og designmæssige ændringer på maskinerne uden herved at forpligte sig til at modificere allerede leverede modeller i forhold hertil.

Følgende områder er således ikke omfattet af garantien

- Slid, ulykker, skader på udstyret som følge af betjeningsfejl, uagtsomhed og ændringer af maskinens konstruktion eller anvendelse af andre reservedele og redskaber end originale Egholm dele.
- Maskiner med ulæseligt serienr.
- Skader, der er opstået som følge af torden, vand, brand, krig, samfundsmæssige uroligheder, forkert eller manglende udført vedligeholdelse, følgeskader og øvrige årsager, er uden for Egholms kontrol.

Bestemmelser

4.2 Reklamation

Al henvendelse vedrørende maskinen bedes rettet til den forhandler, hvor maskinen er købt. Dette gælder både angående almindeligt brug, service, vedligeholdelse og reservedele, samt eventuelle reklamationer.

Vi håber, at du får glæde af maskinen.

Med venlig hilsen
Egholm A/S

4.3 Bortskaffelse

Når salt- og grussprederen om mange år ikke længere er funktionsdygtig, skal den bortskaffes på forsvarlig vis i henhold til gældende love og forskrifter.

1. Hydraulikolie afleveres på kommunens modtageplads for olie- og kemikalieaffald.
2. Fjern alle plastik- og gummidele før bortskaffelse.
3. Efter afmontering af ovenstående, kan redskabet afleveres til en af kommunens godkendte produkthandlere.

Honest Work.

Egholm A/S
Transportvej 27
7620 Lemvig, Denmark
T.: +45 97 81 12 05
www.egholm.dk - info@egholm.dk