

BRUGSANVISNING

Feje-/sugeanlæg forhøjet



Introduktion

Kære Kunde

Vi ønsker tillykke med det nye Egholm produkt.

Egholm 2100 er en dansk udviklet og produceret redskabsbærer, der er særdeles fleksibel til vedligeholdelse af udendørsarealer.

Få et optimalt udbytte af Egholm Feje-/sugeanlægget:

For at sikre et optimalt udbytte af Egholm Feje-/sugeanlægget skal denne brugsanvisning læses grundigt igennem, før maskinen tages i brug. Manglende instruktion kan resultere i personskade og beskadigelse af maskinen.

Sikkerhed:

Feje-/sugeanlægget er indrettet med forskellige anordninger for at sikre optimal sikkerhed ved arbejdet med maskinen både for bruger og omgivelser. Vi beder dig derfor være særlig opmærksom på afsnit 1.1 Sikkerhed, service skal udføres af fagfolk.

Feje-/sugeanlægget er kun til professionelt brug. Ved levering vil brugeren få en grundig instruktion i brugen af maskinen, så brugeren bliver en kompetent operatør.

Maskinen bør ikke udlånes til en anden bruger, uden at denne har fået en grundig instruktion og har læst brugsanvisningen nøje.

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

Advarsler:



Visse ting i brugsanvisningen er fremhævet med dette symbol som en advarsel.

Advarslen minder om de områder, hvor der skal udvises ekstra omhu for at undgå personskade eller beskadigelse af maskinen og udstyr. Advarslen angiver ligeledes, hvordan man skal være agtpågivende.

Forbehold:

Da det er Egholm's politik til stadighed at foretage optimeringer, forbeholder vi os ret til at ændre maskinens specifikationer og udstyr på ethvert tidspunkt uden varsel. Egholm Maskiner A/S tager forbehold for fejl og mangler i brugsanvisningen.

Kontakt Egholm:

Opstår der spørgsmål til det nye Egholm produkt, er du altid meget velkommen til at kontakte Egholm Maskiner A/S.

Med venlig hilsen
Egholm Maskiner A/S - Transportvej 27 - DK - 7620 Lemvig
Tel.. (+45) 97 81 12 05 - Fax: (+45) 97 81 12 10
e-mail: egholm@egholm.dk - www.egholm.dk

Indhold

1. Generel information	side
1.1 Sikkerhed	.4
1.2 EF-overensstemmelseserklæring	.6
1.3 Tekniske data	.7
2. Brugsanvisning	
2.1 På- og afmontering	.8
2.2 Vigtigt før start	.10
2.3 Igangsætning	.11
2.4 Tømning af opsamlingstank	.12
2.5 Justering	.13
3. Service og vedligeholdelse	
3.1 Rengøring	.14
3.2 Vedligeholdelse	.14
3.3 Fejlfinding	.15
4. Bestemmelser	
4.1 Garanti	.16
4.2 Reklamationsbestemmelser	.17
4.3 Demontering	.17

1. Generel information

Feje-/sugeanlægget er et redskab, der er specielt udviklet til Egholm redskabsbæreren. Feje-/suge- anlægget anvendes til at fjerne støv, snavs, affald og løv fra stier og veje. Feje-/sugeanlægget kan tømmes i en container v.h.a. hydraulisk højtip i 125 cm højde.

Feje-/sugeanlægget leveres standard med 2 koste. En hydraulisk styret sidekost kan bestilles som ekstra tilbehør. En ekstern sugeslange (ekstra udstyr) kan monteres på sugetanken. Sugelangen er 6 meter lang og kan nå ud til vanskeligt tilgængelige steder og fjerne løvfald og andet snavs, f. eks. fra trappeopgange eller under havemøbler.

Feje-/sugeanlægget er professionelt opbygget efter samme princip som de store professionelle sugemaskiner på markedet. Feje-/sugeanlægget er konstrueret med en sugevinge, der suger luft ud af opsamlingstanken. Der dannes således vakuum i opsamlingstanken, så det opsugede materiale ikke kommer i berøring med sugevingen, hvilket sikrer en lang levetid.

Feje-/sugeanlægget består af en metaliseret og lakeret opsamlingstank, en vandtank i varmgalvaniseret stål samt en børstedel. Der medfølger endvidere et tankstativ i lakeret stål.

1. Generel information

1.1 Sikkerhed

Montering:

Det skal sikres, at redskabet er korrekt monteret og at låsehåndtaget kan gå i fastlåst position. (Billede 1)

Det skal sikres, at hjelmåsen foran på ladkonsollen er lukket og låst inden påmontering af Feje-/sugeanlægget. (Billede 2)



Undgå ophold for tæt på Feje/sugeanlægget:

Sørg for at ingen personer opholder sig for tæt på maskinen, når den er i brug.



Bemærk!

P.g.a. knækstyringen slår maskinens bagende ud, når der drejes på rattet. Undgå ophold for tæt på maskinen, da der er fare for fastklemning. (Billede 3)



Risiko for klemning af fingre og fødder:

Sørg for at fingre og fødder ikke kommer i klemme, når opsamlingstanken sænkes.



Risiko for slag fra løftestang:

Undgå slag fra løftestangen, når sugetanken sænkes. Hold derfor godt fast i løftestangen, indtil opsamlingstanken hviler på maskinen. (Billede 4)



Reducering af støj- og energiforbrug:

Det anbefales, at der ikke køres med højere motoromdrejninger end nødvendigt, for at reducere støj- og energiforbruget.



Fastlåst position



Hjelmlåsen skal være låst!

3

Undgå ophold i arbejdsområdet



Løftestang

1. Generel information



Undgå høreskader:

Brug godkendt hørerværn når maskinen benyttes. (Billede 1)



Undgå væltningssulykker:

Kør ikke med maskinen, hvor den kan glide, tippe eller vælte. Kør ikke på bakker med skråninger, der overstiger 10° hældning. (Billede 2)

Førerhuset til Egholm 2100 er godkendt som styrsikkert førerværn (ROPS), det anbefales at dette monteres, ved kørsel i områder med risiko for væltningssulykker.

For at undgå væltningssulykker, må opsamlingsstanken ikke fyldes mere op, end beskrevet nedenfor.

Tankindhold : Sand, grus og split (tungt materiale)

Ved stigninger på max. 5°, må opsamlingsstanken **max.** fyldes til den øverste markering på målepinden svarende til ca. 205 liter, dog max. 315 kg.

Ved stigninger på max. 10°, må opsamlingsstanken **max.** fyldes til den nederste markering på målepinden svarende til ca. 140 liter, dog max. 220 kg.

Tankindhold : Blade mm. (let materiale)

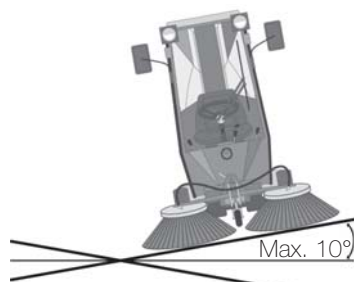
Ved stigninger på max. 10°, må opsamlingsstanken fyldes helt op, dog max. 220 kg.

1



Brug godkendt hørerværn

2



Kør ikke på skråninger over 10° hældning



Målepind



Øverste markering

Nederste markering

1. Generel information

1.2 EF-overensstemmelseserklæring

Fabrikant: Egholm Maskiner A/S
Adresse: Transportvej 27, DK-7620 Lemvig
Telefon: (+45) 97 81 12 05

erklærer hermed, at

- Maskinen: Feje-/sugeanlæg Type: FS001
Serienr.: _____ Årgang: _____
- er i overensstemmelse med Maskindirektivets bestemmelser direktiv 98/37/EF
- er i overensstemmelse med Arbejdstilsynet bekendtgørelse nr. 561 af 24. juni 1994 med efterfølgende ændringer.

under anvendelse af

- DS/EN 13019 Maskiner til vejrengøring - Sikkerhedskrav.

Egholm 2100 udstyret med Førerhus FH 2100 (ROPS godkendt)

- er på Forskningscenter Bygholm testet og godkendt i overensstemmelse med direktiv 86/298/EØF, om bagtil monterede styrsikre førerværn på smalsporede landbrugs- og skovbrugshjultraktorer.

Sted: Lemvig

Dato: _____

Underskrift: *Kaj Egholm*
Direktør Kaj Egholm

1. Generel information

1.3 Tekniske data

Dimensioner:

Alle mål i mm	Påmonteret:	Opbevaringsmål:
Længde (L):	3000 mm	1850 mm
Bredde (B):	1200 mm	1200 mm
Højde (H):	1850 mm	1980 mm

Tekniske data:

Typebetegnelse:	FS001
Lydeffektniveau:	107 dB(A)
Volumen i opsamlingstanken:	400 liter
Max. vægt i opsamlingstanken:	220 kg
Volumen i vandtank:	100 liter
Fejebredde:	1200 mm
Tiphøjde over køreflade:	1250 mm
Frihøjde under sugemundstykket:	55 mm
Frihøjde under kostene:	140 mm
Hydraulikolie:	Texaco Rando HDZ 32 eller tilsvarende

Bemærk:

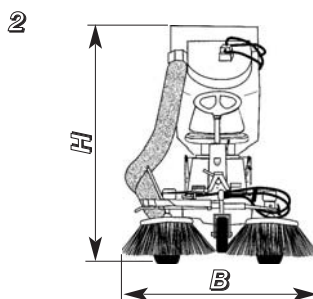
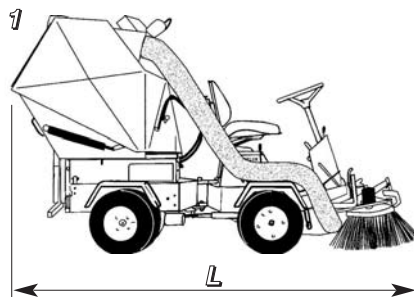
Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel.

Ekstra udstyr:

90301021 Ekstern sugeslange. (Billede 3)

90301041 Hjul til tankstativ. (Billede 4)

90301071 Hjul til ekstern sugeslange. (Billede 5)



90301021 Ekstern sugeslange



90301041 Hjul til tankstativ



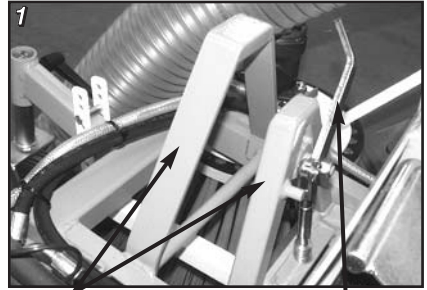
90301071 Hjul til ekstern sugeslange

2. Brugsanvisning

2.1 På- og afmontering

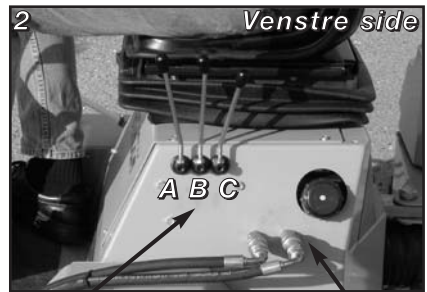
Påmontering af standard koste:

- A) Drej låsehåndtaget helt til venstre. (Billede 1)
- B) Kør maskinen helt hen til kostene, så A-rammerne er inde i hinanden.
- C) Løft A-rammen med håndtag A på venstre side af maskinen, indtil børsterne hænger frit over jorden. (Billede 2)
- D) Lås redskabet fast på A-rammen ved at skubbe låsehåndtaget helt til højre.
- E) Monter de 2 hydraulikslanger fra kostene på B-udtagene på venstre side af maskinen. (Billede 2)
- F) Fastgør hydraulikslangerne med en gummiring på tappen under trinbrættet, for at sikre de ligger korrekt over skærmen. (Billede 3)



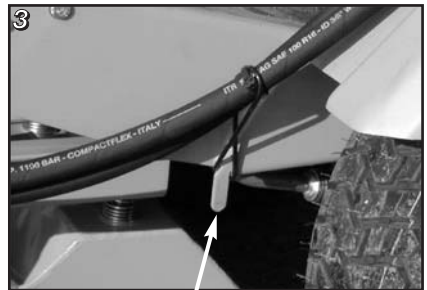
A-rammer

Låsehåndtag



Håndtag A,B,C

B-udtag



Gummiring fastgøres

2. Brugsanvisning

Påmontering af opsamlingstanken:

- A) Vær sikker på at hjelmlåsen på laddkonsollen er lukket inden påmontering af feje/sugeanlægget. (Billede 1)
- B) Bak maskinen helt ind under opsamlingstanken, der står på tankstativet. Den forreste kant af opsamlings-tanken skal stå 2-3 cm før den forreste del af maski-nens laddkonsol.
- C) Stop maskinen. (Se brugsanvisning for Egholm 2100 afsnit 2.2)
- D) Tryk løftestangen ned, skub låsepalen fri af modha-gen og sænk opsamlingstanken langsomt ned over maskinen. (Billede 2)



Advarsel! Undgå at få fingre i klemme og hold godt fast i løftestangen, når opsamlingstanken sænkes.

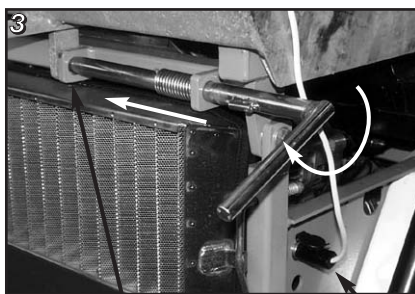
- E) Frigør tankstativet og træk det væk.
- F) Skub opsamlingstanken frem.
- G) Vær sikker på at låsehåndtaget kan gå i fastlåst position. Træk i opsamlingstanken, for at sikre at den er fastlåst. (Billede 3)
- H) Monter 12 volts stikket på højre side af maskinen. (Billede 3)
- I) Monter de 3 hydraulikslanger på højre side af maski-nen. (udtag D1, D2, D3 på billede 4)
- J) Saml vandslangen. (Billede 4)
- K) Monter sugeslangen på opsamlingstanken. (Billede 5)
- L) Monter den sidste lille hydraulikslange på udtag C1 på venstre side af maskinens bagchassis. (Billede 4)



Hjelmlåsen skal være låst!

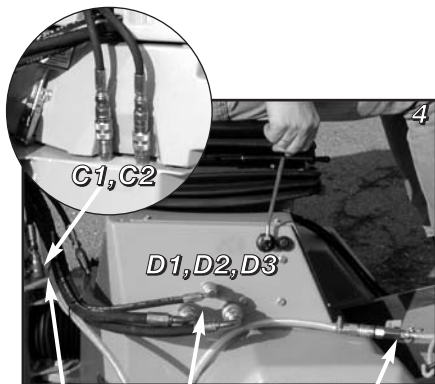


Sænkning af opsamlingstank Løftestang



Fastlåst position

12 volts stik



C-udtag

D-udtag

Vandslange



Sugeslange hægtes på opsamlingstank

2. Brugsanvisning

Afmontering af Feje-/sugeanlægget:

Modsat rækkefølge som ved påmontering.

HUSK ved afmontering:

- A) Afmonter sugeslangen fra opsamlingstanken.
- B) Tag 12 voltsstikket af.
- C) Afmonter hydraulikslanger samt vandslangen og hæng dem op i bøjlen på opsamlingstanken, så de ikke kommer i klemme ved næste påmontering! (Billede 1)



Advarsel:

Vær opmærksom på at alle hydraulik- og vandslanger er afmonteret og ikke hænger fast i noget, mens man kører væk fra opsamlingstanken!

2.2 Vigtigt før start

1. Påfyldning af vand:

Det er **vigtigt** at vandbeholderen fyldes med vand inden start, og fyldes regelmæssigt så den ikke løber tør. (Billede 1)

Der er placeret 1 vanddyse i opsamlingstanken. samt 1 foran hver kost. (Billede 2)

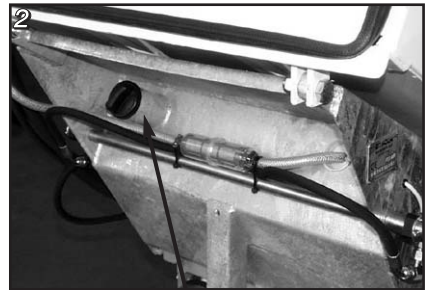
Vandkapaciteten ved brug af alle 3 dyser er til ca. 1 1/2 times forbrug. Når man kun bruger dysen i tanken er vandkapaciteten til ca. 2 1/2 times forbrug.

2. Justering af koste:

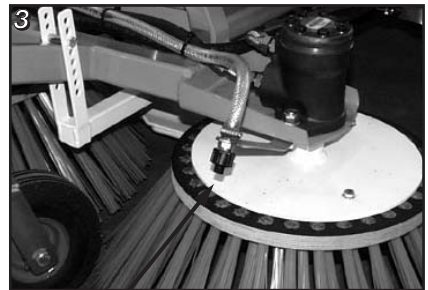
For at opnå en maksimal levetid på kostene, skal det sikres, at kostene har en korrekt indstilling, så kostene ikke trykker for hårdt på jorden. Se afsnit. 2.5.



Bøjle til hydraulik- og vandslanger



Påfyldning af vand



Vanddyser foran de 2 standard koste

2. Brugsanvisning

2.3 Igangsætning

- Start maskinen. (Se brugsanvisning for Egholm 2100 afsnit 2.2)
- Start vanddysen i opsamlingstanken ved at tænde på el-udtags knappen. (Billede 1)
- Hvis de 2 frontmonterede dyser skal sprede vand åbnes der for hanen på højre side af maskinen. (Billede 2)
- Start Feje-/sugeanlægget ved at skyde håndtag D, på højre side af maskinen, op i position 1 i en langsom bevægelse. (Gashåndtaget skal mindst være 1/2 åbent) (Billede 2)
- Start kostene ved at skyde håndtag B, på venstre side af maskinen, op i position 1. (Billede 3)



Undgå væltningsulykker:

Kør ikke med maskinen, hvor den kan glide, tippe eller vælte. Kør ikke på bakker med skråninger, der overstiger 10° hældning.

For at undgå væltningsulykker, må opsamlingstanken ikke fyldes mere op, end beskrevet nedenfor.

Tankindhold : Sand, grus og split (tungt materiale)

Ved stigninger på max. 5°, må opsamlingstanken **max.** fyldes til den øverste markering på målepinden svarende til ca. 205 liter, dog max. 315 kg.

Ved stigninger på max. 10°, må opsamlingstanken **max.** fyldes til den nederste markering på målepinden svarende til ca. 140 liter, dog max. 220 kg.

Tankindhold : Blade mm. (let materiale)

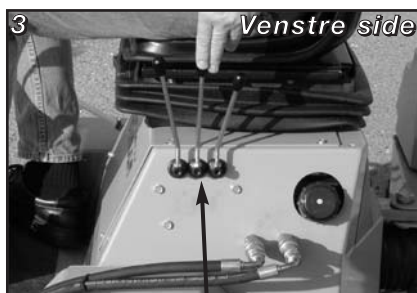
Ved stigninger på max. 10°, må opsamlingstanken fyldes helt op, dog max. 220 kg.



El-udtags knappen



Håndtag D Hane til dyser foran koste



Håndtag B



Øverste markering Nederste markering

2. Brugsanvisning

2.4 Tømning af opsamlingstank

Tømning kan foregå direkte på jorden eller i en container. Tiphøjden er 125 cm.



Bemærk!

Inden opsamlingstanken tømmes, skal det sikres at:

- Maskinen holder vandret og ikke er "knækket"
- Der er plads til den åbne bagklap.

- A) Stop sugemøllen ved at skyde håndtag D, på højre side af maskinen, ned i neutral stilling. (Billede 1)



Vigtigt! Bagklappen må ikke åbnes, før møllen er stoppet for at undgå personskaadel! Efter energien til sugemøllen stoppes er der et efterløb på ca. 15 sek.

- B) Afmonter sugeslangen. (Billede 2)
- C) Før støttebenet ned til underlaget og lås det med udløserknappen. (Billede 3)
- D) Begynd tømning ved at skyde håndtag C, på venstre side af maskinen, op i position 1, og opsamlingstanken begynder at tippe, tippebevægelsen stopper først, når håndtag C skydes tilbage i position 0. (Billede 4)



Vigtigt! Der er risiko for klemning af personer under tømning af opsamlingstanken.

- E) Når opsamlingstanken er tømt, skydes håndtag C ned i position 2 (opsamlingstanken vipper tilbage på plads). Slip først håndtaget, når tanken er helt på plads. (Billede 4)



Vigtigt! Man skal sikre sig, at opsamlings-tanken er helt sænket efter tømning!

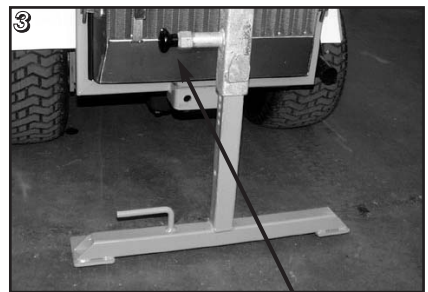
- F) Påmonter sugeslangen og løft støttebenet igen ved at hive i den sorte udløserknap, løft støttebenet til den øverste position.



Håndtag D

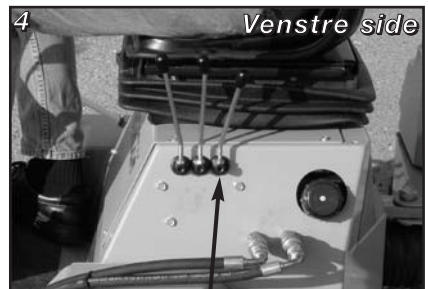


Sugeslangen afmonteres



Støttebenet sænkes

Udløserknap



Håndtag C

2. Brugsanvisning

2.5 Justering

Justering af kostene:

Kostene justeres ved at hæve eller sænke næsehjulet. Kostene justeres, så de rører underlaget præcist så meget, at der er fuld fejebredde, og at halvdelen af børstekransen rører underlaget. (Billede 1)

Grundjustering af sugemundstykket:

Der justeres ved at dreje på de 2 skruer ovenpå sugemundstykket. Afstanden mellem underlaget og sugemundstykket skal være ca. 25 mm. (Billede 2)

Indgangsåbning på sugemundstykket:

Standard indstillingen er i 3. hul fra oven. (Billede 3)

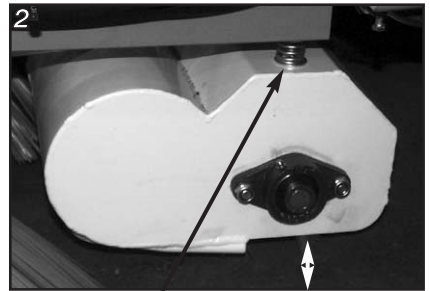
- A) Jo lavere justering af sugemundstykket, (mindre åbning), jo bedre sugeevne til sand og småsten.
- B) Jo højere justering af sugemundstykket, (større åbning), jo bedre sugeevne til blade, dåser og papir.

Frostsikring om vinteren:

- A) Ved opbevaring af Feje-/sugeanlægget i frostfrie omgivelser, behøver man ikke at frostsikre vandtanken.
- B) Ved opbevaring af Feje-/sugeanlægget i omgivelser med frost, skal frostsikring ske på følgende måde **inden** afmontering:
 - 1) Hæld frostvæske i vandtanken.
 - 2) Tænd for vandpumpen på afbryder til eludtag. (Billede 4)
 - 3) Lad den køre i 5 minutter, for at få frostvæsken fordelt i slangerne.
- C) Ved kørsel i omgivelser med frost er det normalt ikke nødvendigt at frostsikre, da motoren er med til at holde vandtanken frostfri. I stærk frost anbefales det dog, at man kører med en tynd blanding af frostvæske.



Næsehjul til højdejustering af koste

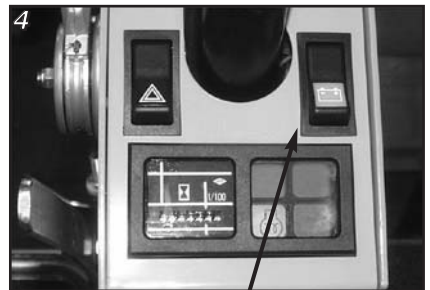


Justeringsskruer 25 mm



Lav justering

Høj justering



El-udtags knappen

3. Service og vedligeholdelse

3.1 Rengøring

Dyser rengøres med trykluft.
Sugemundstykke og sugeslange rengøres med rent vand.

Vær opmærksom på, at snor og lignende skal fjernes fra børstevalsen.

3.2 Vedligeholdelse

Udskiftning af de 2 frontmonterede koste:

- Løsn de 3 bolte på hver børsteplade. (Billede 1)
- Afmonter de gamle børster. (Børsteplade skal ikke afmonteres fra oliemotoren)
- Påmonter nye børster. De kan rekvireres hos en autoriseret Egholm forhandler.

Udskiftning af børstevalse:

- Afmonter børstedelen fra A-rammen på Egholm 2100 og vendes den på hovedet.
- Løsn de 2 umbracoskruer i støttelejet. (Billede 2)
- Afmonter hydraulikslangerne fra oliemotoren.
- Afmonter tværbolten i børstevalsen.
- Afmonter de 2 tværbolte ved motoren.
- Træk akselen med oliemotor ud af børstevalsen.
- Påmonter ny børstevalse i modsat rækkefølge.
- Børstevalsen kan rekvireres hos en autoriseret Egholm forhandler.

Udskiftning af hulplade og plastring:

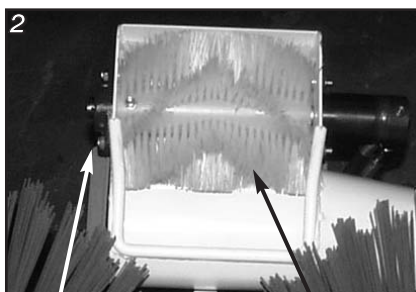
Hulpladen og plastringen i opsamlingstanken er sliddele, der skal udskiftes, når der forekommer en forholdsvis stor afstand mellem plastringen og hulpladen. (Billede 3)

De skal udskiftes på samme tid på følgende måde:

- Fjern 8 mm bolten og 4 skruer i plastringen.
- Afmonter plastring og hulplade.
- Påmonter ny plastring før en ny hulplade skrues fast. Hulpladen og plastringen kan rekvireres hos en autoriseret Egholm forhandler.



Udskiftning af koste: bolte løsnes



Støtteleje

Børstevalse



Hulplade

Plastring

3. Service og vedligeholdelse

3.3 Fejlfinding

Er der inget vandtryk i dyserne, kan årsagen være følgende:

- A) Vandtanken er tom.
- B) Hanen til dyser er lukket. (Side 11, Billede 2)
- C) 12 volts stikket er ikke monteret. (Side 9, Billede 3)
- D) Tilstoppede dyser på kostedelen renses som følger:
Afmont dyseholderens omløber. (Billede 1)
Rens dysen med vand eller trykluft.
Monter dyseholderens omløber igen, således at spredviften ligger på tværs af maskinen.
- E) Tilstoppet dyse i opsamlingstanken renses som følger:
Afmont dyseholderens omløber.
Rens dysen med vand eller trykluft.
Monter dyseholderens omløber igen.
- F) Tilstoppede filtre. Det anbefales, at filtrene udskiftes. De kan rekvireres hos en autoriseret Egholm forhandler. (Billede 2)
- G) Defekt pumpe. Ny pumpe kan rekvireres hos en autoriseret Egholm forhandler.
- H) Sikring til pumpen er brændt over. Se brugsanvisning for Egholm 2100 afsnit 1.4.
- I) Vandslanger er utætte eller ikke monteret korrekt.

Ved blokering i sugemundstykket:

- A) Stop maskinen. (Se brugsanvisning for Egholm 2100 afsnit 2.2)
- B) Afmonter sugeslangen fra sugemundstykket.
- C) Fjern fastklemt materiale med håndkraft. (Billede 3)

Ved tilstoppet sugeslange:

Under ekstreme forhold kan sugeslangen langsomt tilstoppes med sandaflejringer. Dette løses ved følgende:

- A) Stop maskinen. (Se brugsanvisning for Egholm 2100 afsnit 2.2)
- B) Afmonter sugeslangen fra sugemundstykket.
- C) Afmonter sugeslangen fra opsamlingstanken.
- D) Ryst det fastsiddende materiale løs.
- E) Monter sugeslangen på sugemundstykket og opsamlingstanken igen.

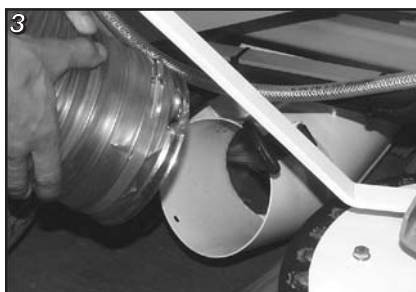


Dyser renses

Dyser på kostedelen



Vandfilter udskiftes



Fastklemt materiale fjernes

4. Bestemmelser

4.1 Garanti

På Feje-/sugeanlægget ydes en garanti på materialer og fabrikation på 12 måneder fra købsdatoen.

Opstår der fejl eller defekter på maskinen inden for garantiperioden, vil Egholm Maskiner A/S udføre reparationen i henhold til nedenstående garantibetingelser og uden beregning for arbejdstid og materialeforbrug. Dog skal fragt, forsendelse eller kørsel i forbindelse med reparationen betales af kunden.

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 garanti 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) Egholm Maskiner A/S 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.
- 6) Denne garanti gælder for personer, som på legal vis har erhvervet maskinen indenfor garantiperioden.

Følgende områder er således ikke omfattet af garantien:

- * Slid, betjeningsfejl, ulykker, uagtsom omgang med maskinen, ændringer af maskinens konstruktion, anvendelse af andre reservedele og redskaber end originale Egholm dele.
- * Maskiner med ulæseligt serienr.
- * Skader opstået som følge af torden, vand, brand, krig, samfundsmæssige uroligheder, forkert eller manglende udført vedligeholdelse og øvrige årsager udenfor Egholm Maskiners kontrol.

4. Bestemmelser

4.2 Reklamationsbestemmelser

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

Er der spørgsmål, som forhandleren ikke kan besvare, eller har du forslag til eller ønsker om specielle redskaber og tilretninger til maskinen, er du velkommen til at kontakte Egholm Maskiner A/S direkte. Vi håber, at du får stor glæde af maskinen.

Med venlig hilsen

Egholm Maskiner A/S, Transportvej 27, DK-7620 Lemvig, tlf. 97811205, fax. 97811210


4.3 Demontering

Når Feje-/sugeanlægget - om mange år - ikke længere er funktionsdygtigt, skal det bortskaffes på forsvarlig vis, i henhold til landets love og forskrifter.

1. Hydraulikolie afleveres på kommunens modtageplads for olie- og kemikalieaffald.
2. Plast og gummideler afmonteres og lægges i skraldespanden.
3. Efter afmontering af ovenstående, kan redskabet afleveres til en af kommunens godkendte produkthandlere.

Notater

Notater

A large, faint, light-colored oak leaf is centered on the page, serving as a background for the text. The leaf's veins are clearly visible, and its shape is characteristic of an oak leaf.

Egholm Maskiner A/S * Transportvej 27 * DK-7620 Lemvig
Tel.: (+45) 97 81 12 05 * Fax: (+45) 97 81 12 10
www.egholm.dk * egholm@egholm.dk