

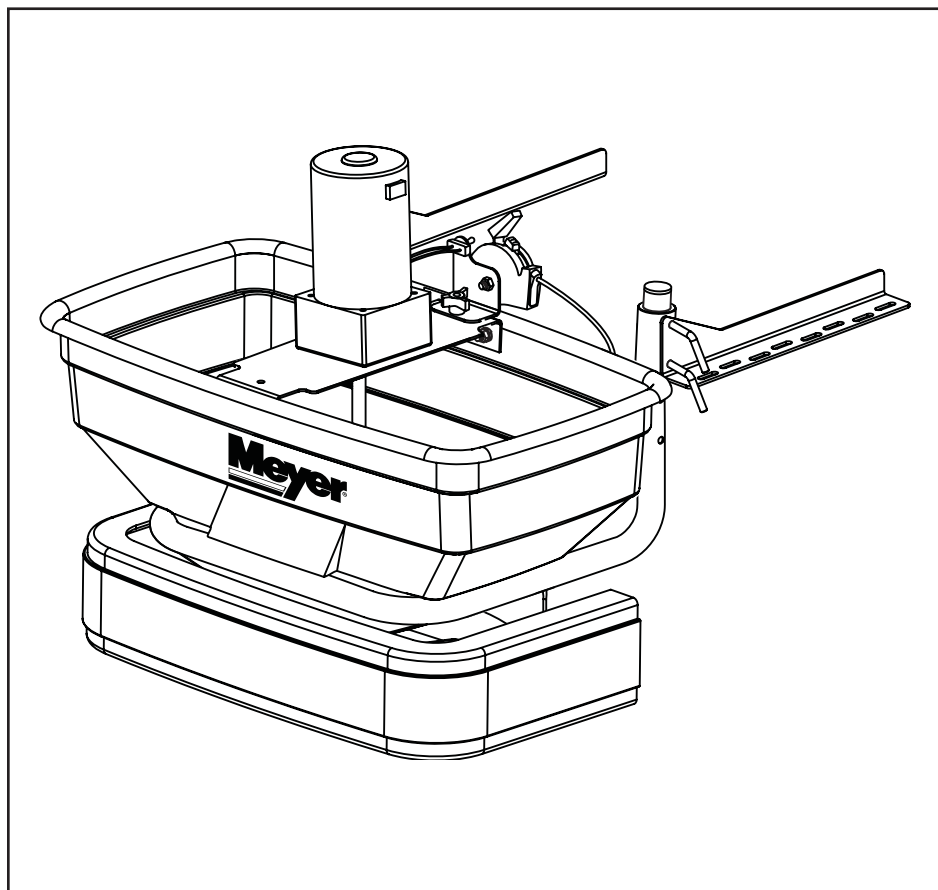
Meyer®

BRUKSANVISNING

Modellnr.
BL-125

Reservdelsnr.
31125

FÖRMANING:
Läs reglerna för
säker användning
och instruktionerna
noggrant



56 kg SPRIDARE FÖR TERRÄNGFORDON

- Montering
- Användning
- Underhåll
- Reservdelar

REGLER FÖR SÄKER ANVÄNDNING

All elutrustning kan orsaka skada om den används felaktigt eller om användaren inte förstår hur utrustningen bör användas. Var alltid försiktig då utrustningen hanteras.

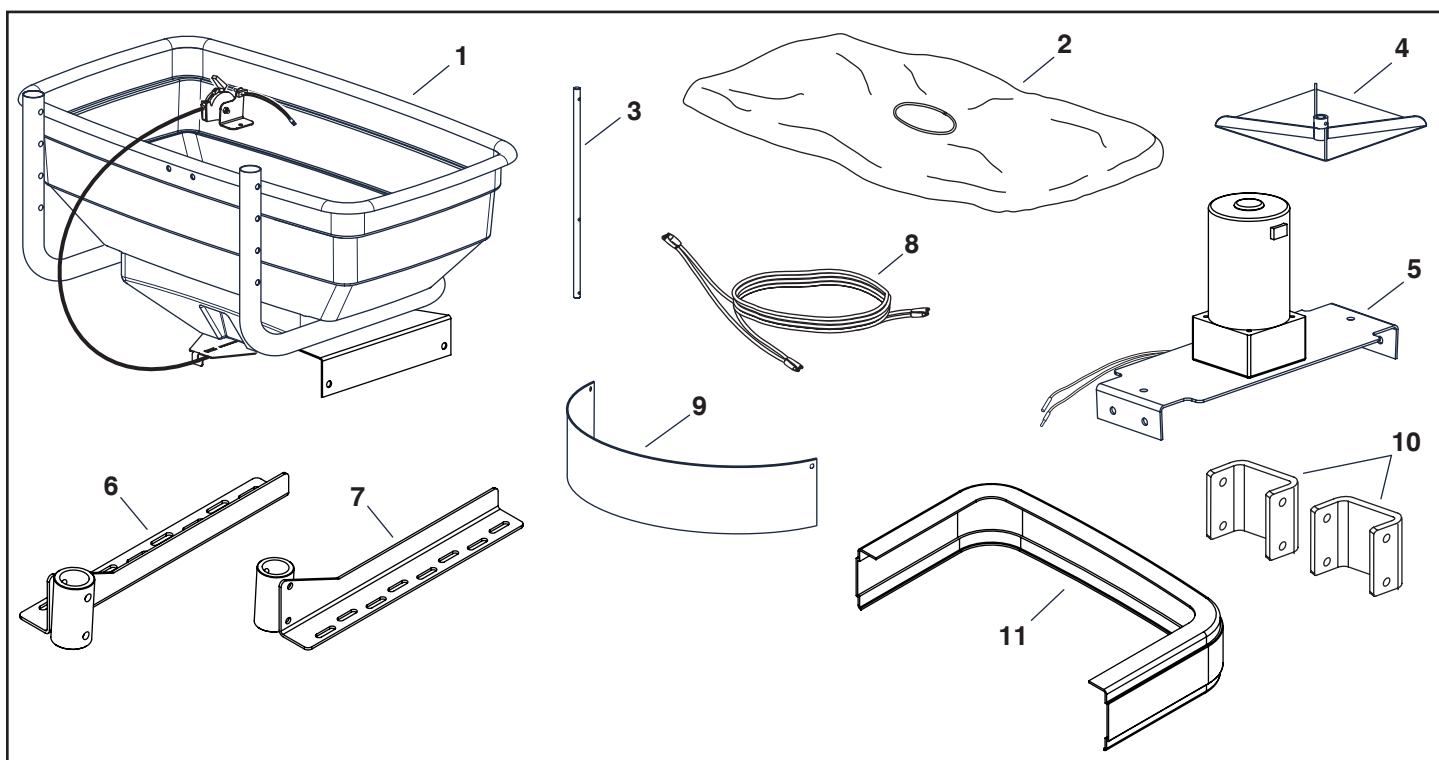
- Läs denna bruksanvisning före spridaren monteras eller används.
- Läs igenom bruksanvisningen för fordonet och lär dig hur fordonet används innan spridaren monteras på det.
- Låt ingen åka eller sitta på spridarens fästram.
- Tillåt aldrig barn att köra fordonet eller spridaren.
- Tillåt inga vuxna köra fordonet eller spridaren utan utförliga instruktioner.
- Kör aldrig fordonet och spridaren utan ordentliga skor.
- Bär ögon- och handskydd när du hanterar och använder trädgårdskemikalier.
- Starta alltid på första växeln (låg) och öka gradvis i hastighet såsom förhållandena tillåter.
- När bredspridaren används ska den inte köras för nära en bäck eller dike, se även upp för hål och andra faror som kan göra att du tappar kontrollen av bredspridaren och fordonet.
- Kör alltid fordonet och spridaren up och ned för en backe, inte tvärs över den.
- Läs instruktioner och varningsanteckningar för hantering och användning av material för spridare.
- Följ underhålls- och smörjinstruktionerna som ges i denna instruktionsbok.



TITTA EFTER DEN HÄR SYMBOL EN FÖR ATT SE VIKTIGA SÄKERHETSÅTGÄRDER. DEN BETYDER — OBSERVERA! IAKTTA! DET HANDLAR OM DIN SÄKERHET.

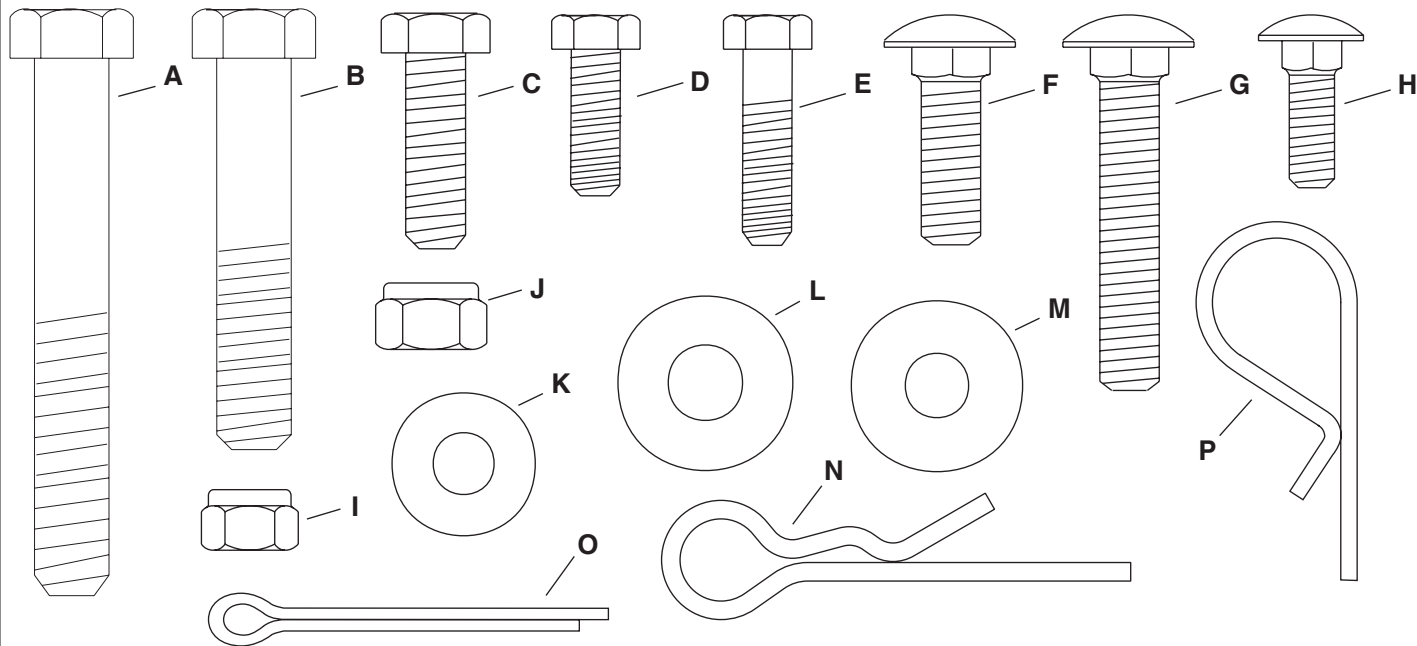
KARTONGENS INNEHÅLL

1. Behållare/ramenhet
2. Vynylucka
3. Pumphjulsskaft
4. Pumphjul
5. Motormonteringsenhet
6. Monteringsfäste, H.H.
7. Monteringsfäste, V.H.
8. Kablage
9. Deflektor
10. Förlängningskonsoler (2)
11. Skydd

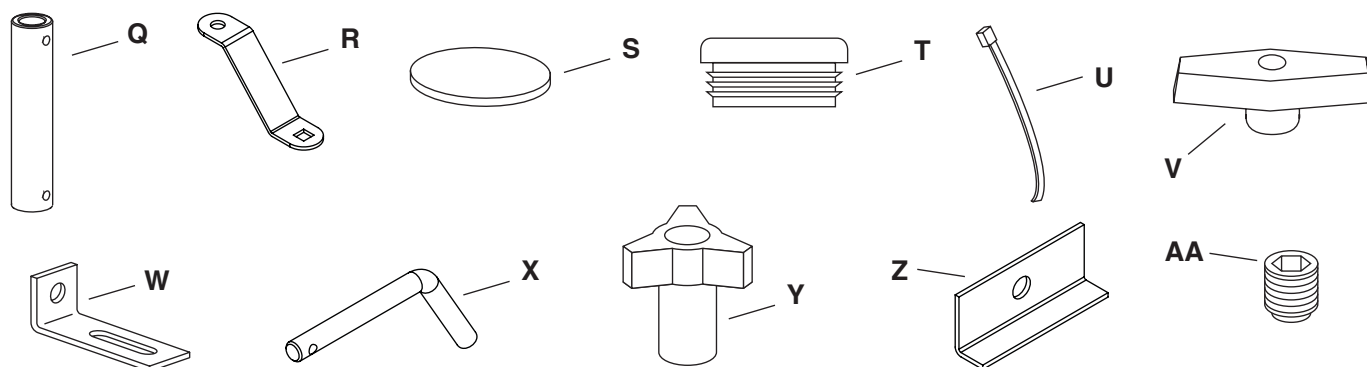


HÅRDVARUPAKET

VISAS I RIKTIG STORLEK



VISAS EJ I RIKTIG STORLEK



REF.	ANTAL	BESKRIVNING	REF.	ANTAL	BESKRIVNING
A	4	Sexkantsskruv, 5/16 x 2-3/4"	O	2	Saxsprint 1/8" x 1-1/4"
B	4	Sexkantsskruv, 5/16 x 2"	P	4	Hårnål, 3/32 x 1.4"
C	4	Sexkantsskruv, 5/16" x 1"	Q	1	Kopplare
D	2	Sexkantsskruv, 1/4 x 3/4"	R	4	Vridfäste
E	6	Sexkantsskruv, 1/4 x 1"	S	4	Självhäftande dyna
F	1	Vagn, 5/16" x 1"	T	2	Plugg
G	5	Vagnsbult, 5/16" X 1-3/4"	U	3	Buntband
H	2	Vagnsbult, 1/4-20 X 3/4"	V	5	Plastknopp (2 handtag)
I	8	Nylock sexkantsmutter, 1/4"	W	5	Monteringsklämma
J	12	Nylock sexkantsmutter, 5/16"	X	4	Böjd sprintbult
K	14	Planbricka, 1/4"	Y	2	Plastknopp (3 handtag)
L	4	Planbricka, 5/16"	Z	2	Fäste vinklingsstopp
M	8	Nylonbricka	AA	1	Ställskruv
N	1	Hårnålsagitator			

MONTERINGSANVISNINGAR

VERKTYG FÖR MONTERING

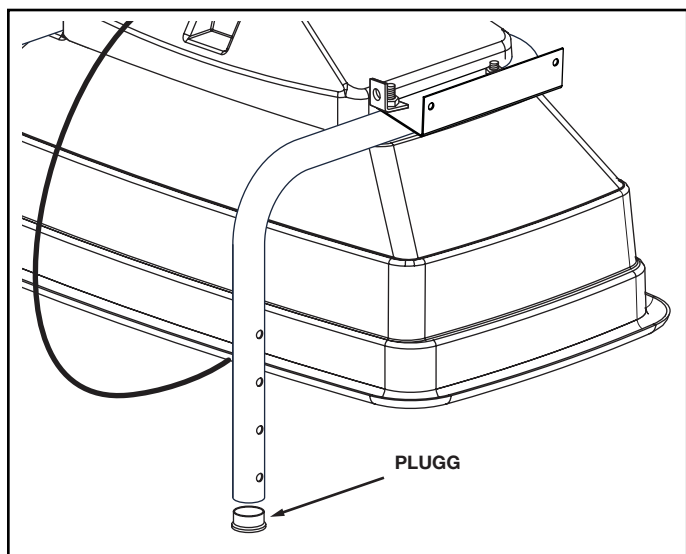
- (1) (1) Tänger
- (2) 7/16" skiftnycklar
- (2) 1/2" skiftnycklar
- (2) 9/16" skiftnycklar
- (1) 1/8" Sexkants-skiftnycklar

TÖMNING AV KARTONGEN

Ta alla delar och hårdvarupaket ur kartongen. Lägg ut delarna och hårdvarudelarna och identifiera dem med hjälp av illustrationerna på sida 2 och 3.

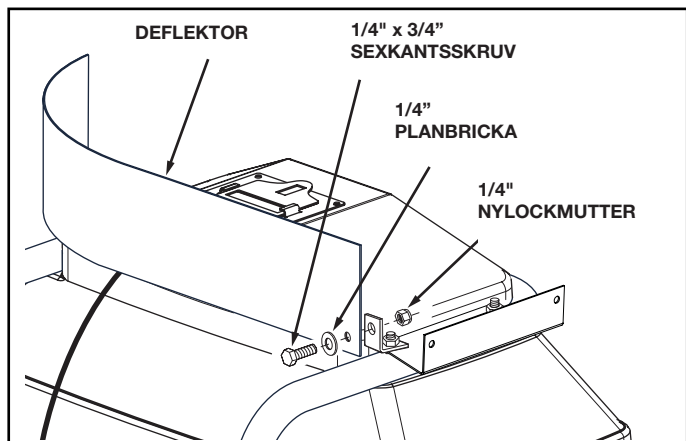
1. Vänd spridaren upp och ner och tryck i de två pluggarna i änden på ramröret.

TIPS: Använd ett vedträ för att trycka in pluggen ända ner till slutet av röret.

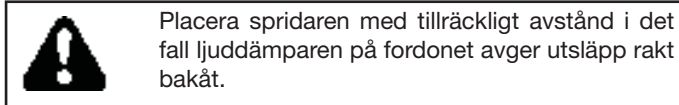


FIGUR 1

2. Sätt fast deflektorn till vinklingsfästena med två 1/4" x 3/4" sexkantsskruvar, 1/4" planbrickor och 1/4" nylockmutter. Tillåt vinklingsfästena att svänga så att deflektorn böjer sig naturligt mellan vinklingsfästena.



FIGUR 2

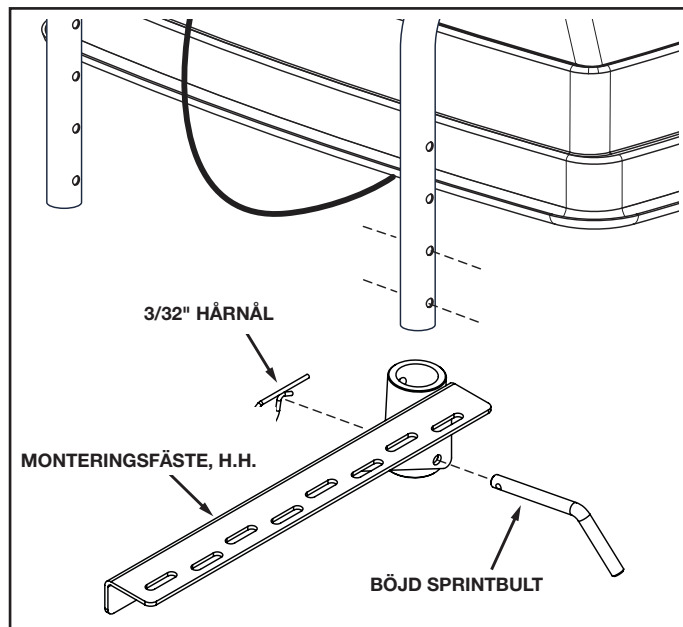


OBS! Överdelen på behållaren ska vara minst 76 cm över marken. Monteringshålen som visas i figur 3 och 4 ser till att överdelen av behållaren är på jämn nivå med fordonets pakethållare. Om avgaser släpps ut åt det håller spridaren är placerad, kan ett högre läge på monteringen hjälpa.

VIKTIGT! Innan du fortsätter, måste du avgöra om monteringsfästena, när de är fästa direkt på spridarramen, passar på fordonets pakethållare. Om de behöver sättas med större mellanrum kan du använda förlängningsfästena i figur 4.

Om du INTE använder förlängningsfästen:

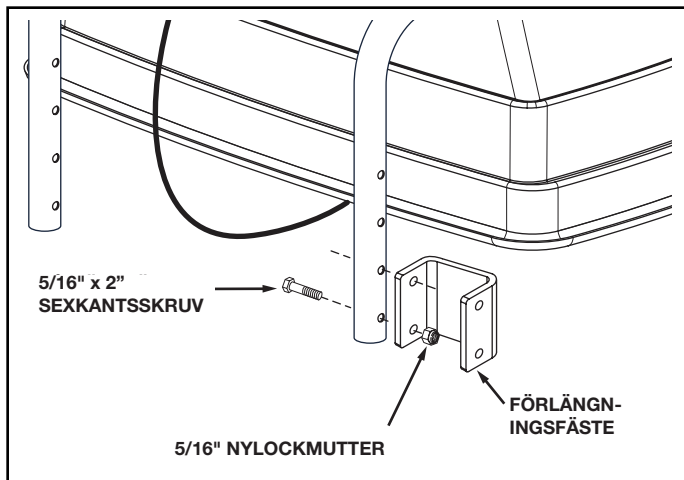
3. Sätt fast H.H monteringsfäste till ramröret med två böjda sprintbultar och 3/32" hårnålar så som visas i figur 3. **Dra åt.** Gör om på V.H. monteringsfäste.



FIGUR 3

Om du använder förlängningsfästen:

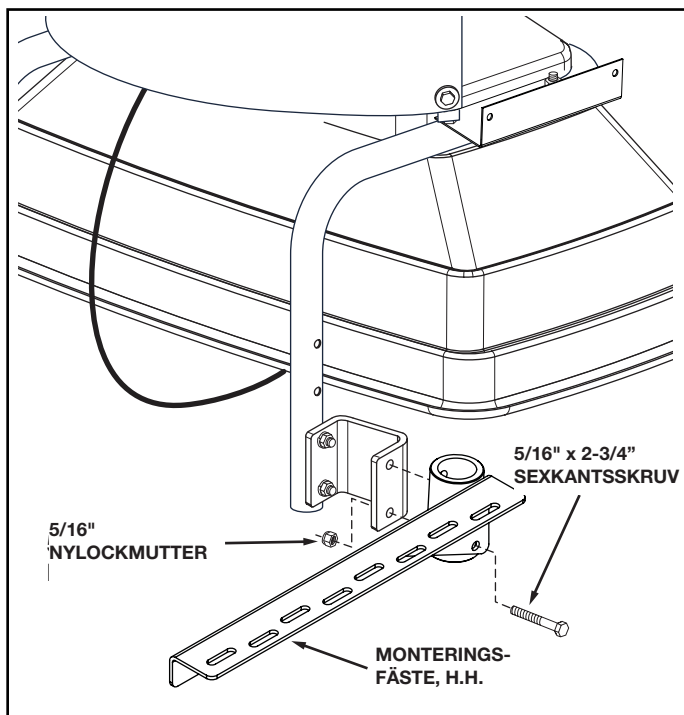
- Sätt fast förlängningsfästena på benen på spridarramen. Använd två 5/16" x 2" sexkantsskruvar och 5/16" nylockmuttrar på vardera fäste. **Dra åt.** Se figur 4.



FIGUR 4

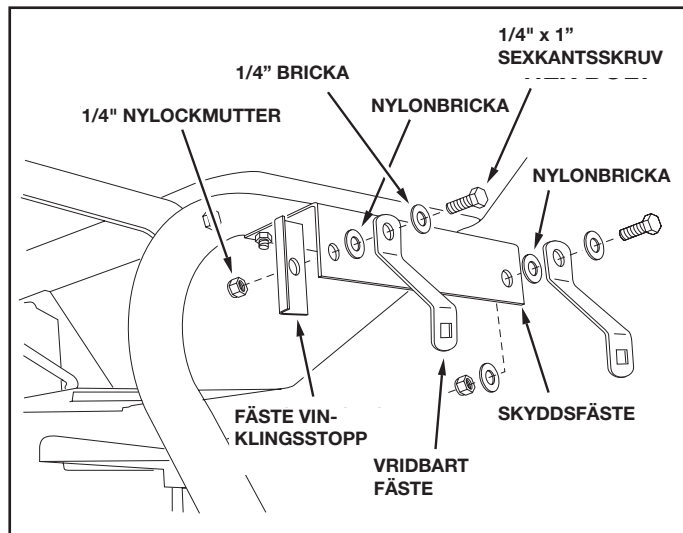
Om du använder förlängningsfästen:

- Sätt H.H monteringsfäste på förlängningsfästet som visas i figur 5 med två 5/16" x 2-3/4" sexkantsskruvar och 5/16" nylockmuttrar. **Dra åt.** Gör likadant på andra rambenet med V.H. monteringsfäste.



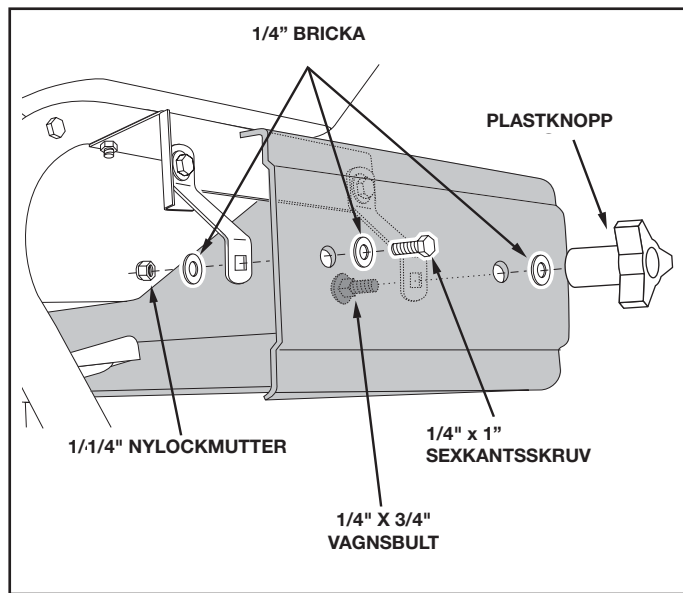
FIGUR 5

- Sätt ett fäste för vinklingsstopp och ett vridbart fäste på det bakre hålet i H.H. skyddsfäste med en 1/4" x 1" sexkantsskruv, två 1/4" brickor, en nylonbricka och en 1/4" nylockmutter. Sätt fästet för vinklingsstoppet på insidan och det vridbara fästet på utsidan. **Dra åt låsmuttern så att det vridbara fästet kan svänga fritt.** Se figur 6. Repetera stegen på V.H. skyddsfäste.
- Sätt ett vridbart fäste på det främre hålet i H.H. skyddsfäste med en 1/4" x 1" sexkantsskruv, två 1/4" brickor, en nylonbricka och en 1/4" nylockmutter. **Dra åt muttern så att det vridbara fästet kan svänga fritt.** Se figur 6. Repetera stegen på V.H. skyddsfäste.



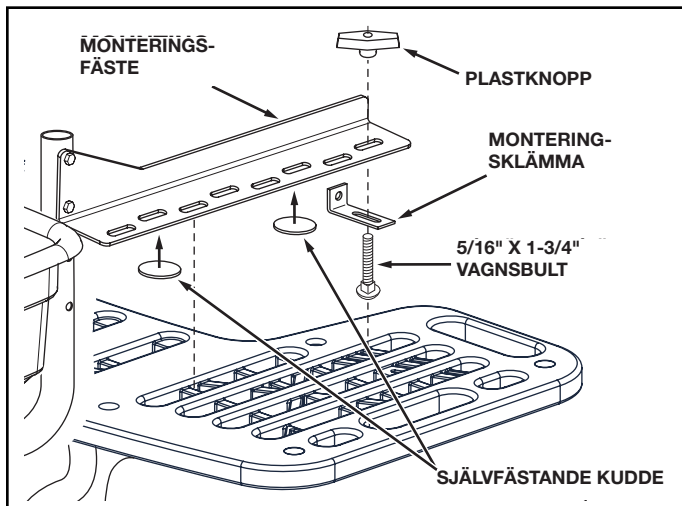
FIGUR 6

- Sätt ihop spridarskyddet med de främre vridbara fästena med två 1/4" x 3/4" vagnsbultar, 1/4" brickor och de två 1/4" plastknapparna. Se figur 7.
- Sätt ihop spridarskyddet med de bakre vridbara fästena med två 1/4" x 1" sexkantsbultar, fyra 1/4" brickor och två 1/4" nylockmuttrar. **Dra åt muttrarna så att det vridbara fästet fortfarande kan svänga fritt.** Se figur 7.



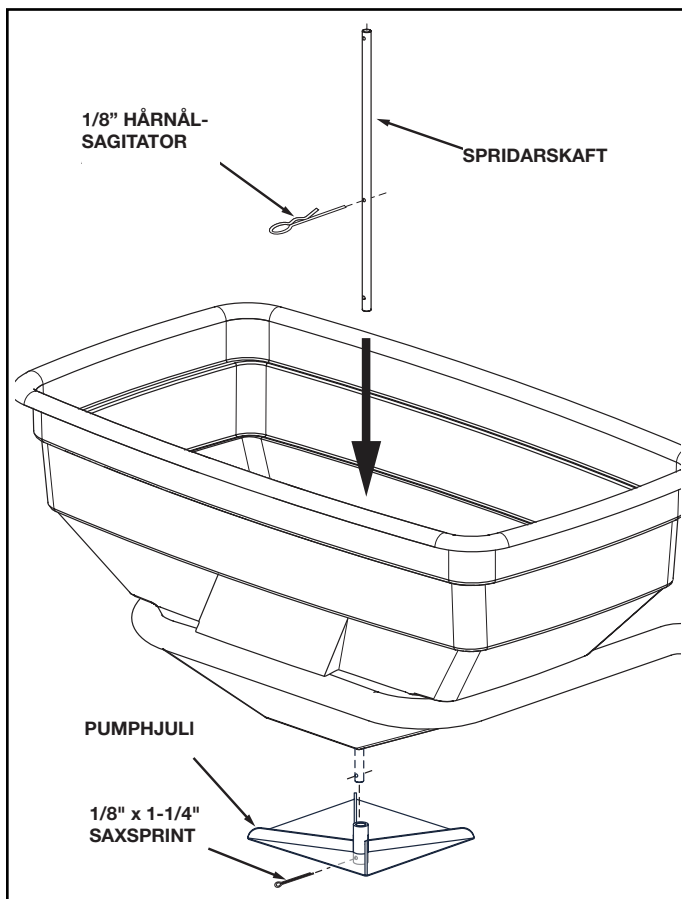
FIGUR 7

10. Sätt fast spridarens monteringsfästen på fordonets pakethållare med fyra 5/16" x 1-3/4" vagnsbultar, monteringsklämmor och plastknappar. Använd de självfästande kuddarna för att skydda pakethållaren. Se figur 8.



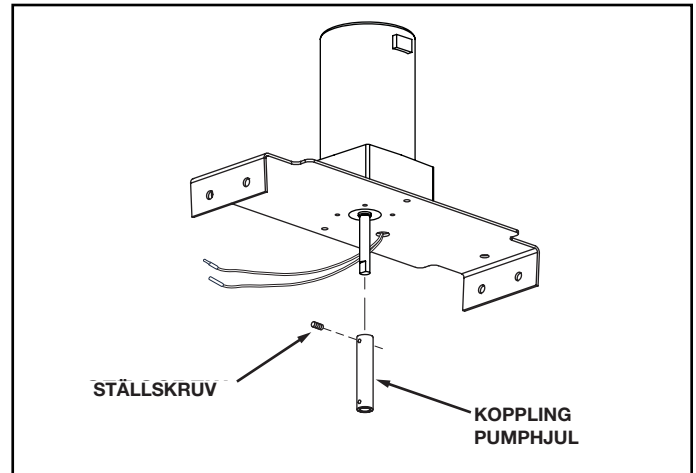
FIGUR 8

11. Sätt i 1/8" hårnålsagitatorn i mittenhålet på spridarskaftet. Se figur 9.
 12. Skjut änden av spridarskaftet genom plastbussningen i botten av behållaren. Se figur 9.
 13. Skjut pumphjulet på spridarskaftet och sätt fast den med en 1/8" x 1-1/4" hårnålssprint. Se figur 9.



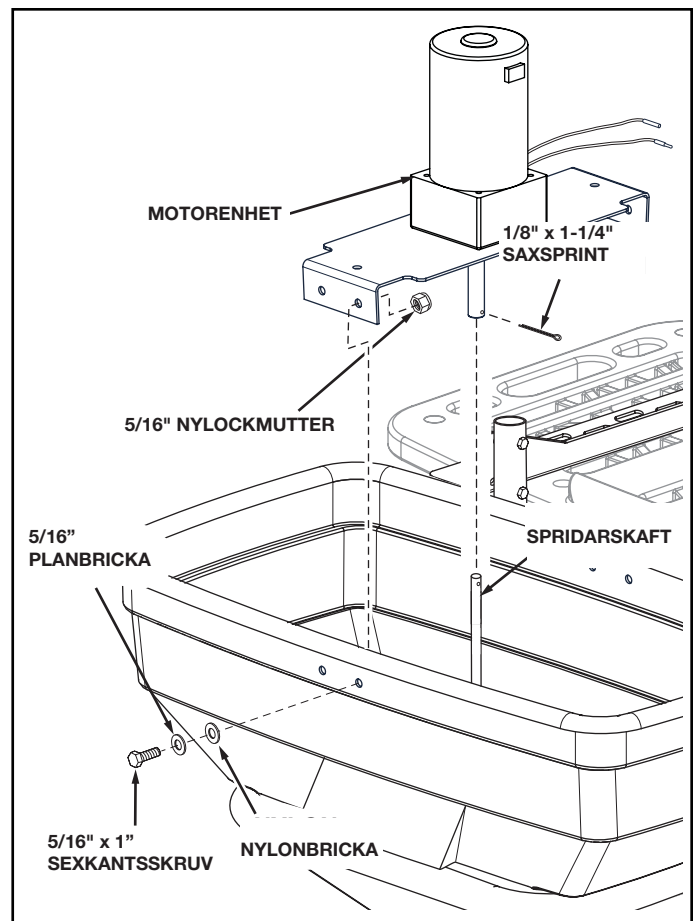
FIGUR 9

14. Sätt på pumphjulskopplingen på motorskaftet och sätt fast den med ställskruven mot den platta sidan av motorskaftet. Se figur 10.



FIGUR 10

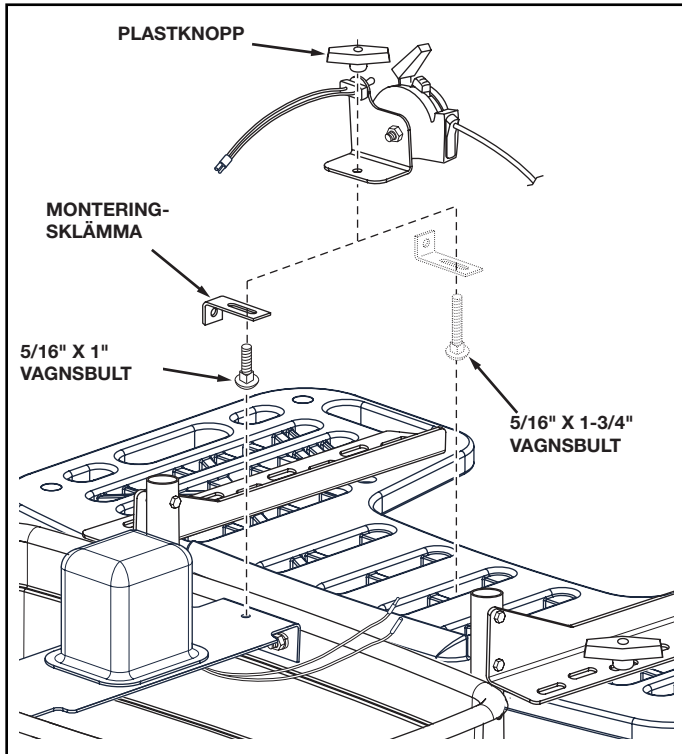
15. Sätt ned motorenheten i behållaren, sätt in änden på spridarskaftet i pumphjulskopplingen. Sätt fast det med en 1/8" x 1-1/4" hårnålssprint, dela ändarna av sprinten runt kopplingen. Se figur 11.
 16. Sätt fast motormonteringsfästet till behållaren med fyra 5/16" x 1" sexkantsskruvar, 5/16" planbrickor, nylonbrickor och 5/16" nylockmutterar. Se figur 11.



FIGUR 11

17. Sätt flödeskontrollen på motormonteringsfästet på spridaren med 5/16" x 1" vagnsbulten, en monteringsklämma och en plastknapp. Se figur 12.

OBS! Du kan också sätta den på bakre pakethållaren om du använder en 5/16" x 1-3/4" vagnsbult. Om du sätter den på bakre pakethållaren, kan du löst sätta ihop klämman, skruven och knappen till flödeskontrollen i förväg. Klämman kan sedan vinklas ned genom springan i pakethållaren.

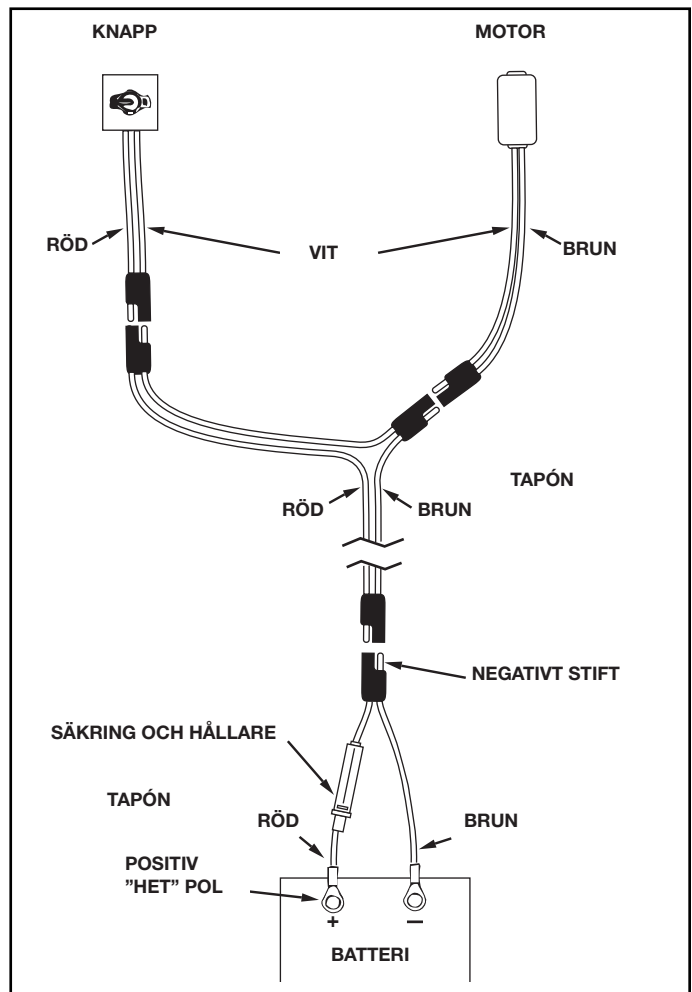
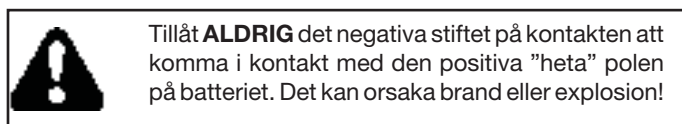


FIGUR 12

ELINSTALLATION

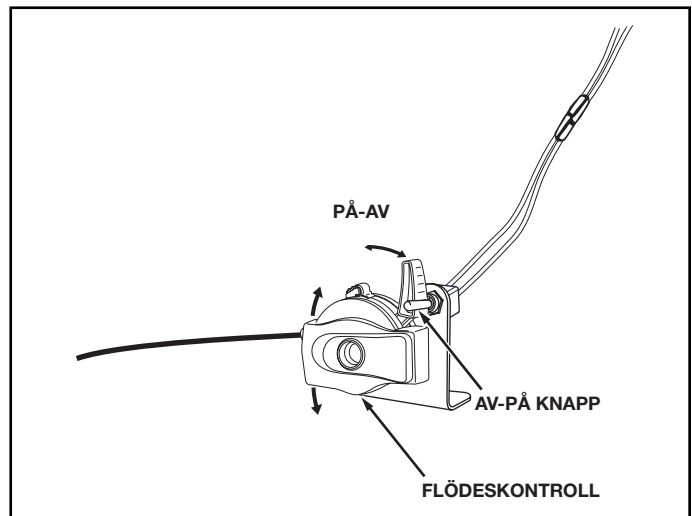
När den är hopsatt korrekt ska spridarens motor och pumphjul gå motsols sett ovanifrån.

18. Flytta spridarens spak för flödeskontroll till av-läge så att "PÅ-AV" knappen är avstängd.
19. Anslut det korta (säkrade) kablaget till fordonets batteri genom att ansluta den röda kabeln till den positiva polen och den bruna kabeln till den negativa polen på batteriet. Kablaget kan lämnas ansluten till batteriet permanent. Se figur 13.
20. Anslut det långa kablaget till spridaren genom att ansluta de röda och vita kablarna till kontakten och de bruna och vita kablarna till spridarens motor. Se figur 13.
21. Anslut det långa kablaget till det korta (säkrade) kablaget. Se till att kablarna inte ligger emot rörliga delar, heta motordelar eller punkter där de kan klämmas.
22. Använd buntbanden för att säkra kablarna från heta motordelar, roterande delar och ställen där de kan klämmas.



FIGUR 13

23. Flytta kontrollspaken till "PÅ"-läge. Slå på "PÅ-AV" knappen och kontrollera att motorn går motsols. Om den inte gör det, se kabelschemat här ovan och kontrollera anslutningarna igen.
24. Flytta spaken för flödeskontroll till "AV". Detta ska slå av "PÅ-AV" knappen. Om den inte gör det, kan du lossa kontrollen och rotera den så att spaken för flödeskontroll slår av knappen när den sätts i "AV"-läge. Se figur 14.



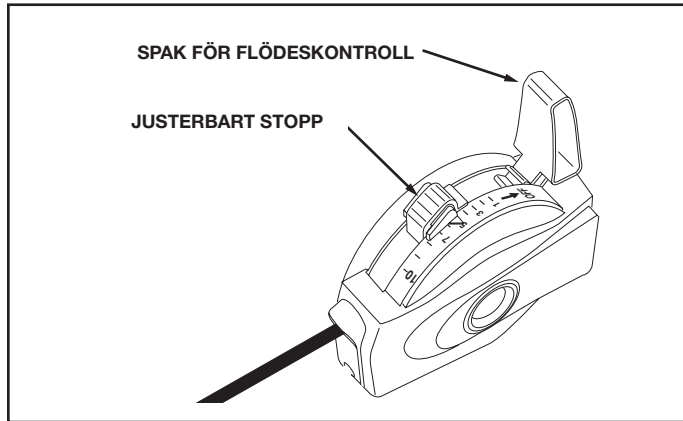
FIGUR 14

ANVÄNDNING

HUR DU ANVÄNDER DIN SPRIDARE

INSTÄLLNING AV FLÖDESKONTROLL

1. Skjut det justerbara stoppet till önskat läge.
2. Flytta spaken för flödeskontroll framåt tills den häftar fast i det justerbara stoppet, vilket låser spaken i det önskade läget. Se figur 15.



FIGUR 15

STANNA SPRIDAREN

1. Flytta spaken för flödeskontroll mot det justerbara stoppet och slå på "AV-PÅ" knappen.

STOPPING THE SPREADER

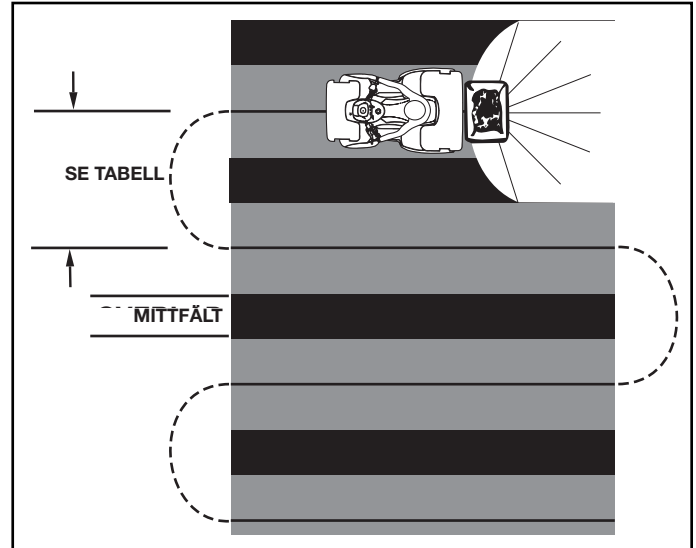
1. Flytta spaken för flödeskontroll till "AV"-läge. Se till att knappen slås av med spaken för flödeskontroll.

ANVÄNDNING AV DIN SPRIDARE

Vi rekommenderar inte användning av någon gräsmattetekemikalie i puderform, då det är svårt att få ett tillräckligt eller jämnt spridningsmönster.

1. Avgör ungefärlig kvadratmeter på området som ska täckas och ungefärlig mängd material som krävs.
2. Se till att spridarmotorn slår på och av och att flödeskontrollen fungerar som den ska.
3. Se till att flödeskontrollarmen är i av-läge och att avstängningsplattan är stängd.
4. Ställ in det justerbara stoppet till önskad flödestakt, med flödeskontrollarmen i av-läge. Se tillämpningstabellen på denna sida. Tillämpningstabellen har omräknats för en fordonshastighet på 5 km/h (30 meter på 23 sekunder). Snabbare hastigheter kräver ett högre läge på flödestakten för att hålla samma appliceringstakt.
5. Fyll behållaren med materialet som ska spridas, bryt sönder alla klumpar när du fyller på behållaren.
6. Sätt fordonet i rörelse och öppna sedan spridarens avstängningsplatta och slå över knappen till "PÅ".
7. Stäng alltid avstängningsplattan före du vänder eller stannar.

8. För att säkerställa en enhetlig täckning, gör varje pass så att spridningsmönstret överlappar mönstret från föregående pass något, så som visas i figur 16. Den ungefärliga spridningsbredden för olika material visas i tillämpningstabellen på denna sida.
9. Mycket fuktiga förhållande kan kräva att ett skydd läggs över behållaren för att hålla innehållet torrt. Vinylskyddet fungerar som ett vind och fuktskydd, men ska inte användas som regnskydd.



FIGUR 16

OBS! Appliceringstakter som visas i tabellen påverkas av luftfuktighet och förekomst av fukt i materialet (granulat och pellets). Vissa mindre justeringar kan behövas för att kompensera för sådana förhållanden.

TILLÄMPNINGSTABELL		
MATERIALTYP	FLÖDESLÄGE 5 km/h.	SPRIDNING SLÄNGD
Nr.2 BERGSSALT	6 - 8	17' - 19'
ISSMÅLTANDE	6 - 8	17' - 19'
SAND	4-10	17' - 19'
GÖDSEL		
Pulver	3 - 5	3' - 4'
Granulat	3 - 5	10' - 12'
Pellets	3 - 5	17' - 19'
Organiskt	6 - 8	3' - 4'
GRÄSFRÖN		
Smått	3 - 4	3' - 4'
Grovt	4 - 5	8' - 9'

KÖRHASTIGHET - 5 km/h (30 meter på 23 sekunder)

ANVÄNDNING AV SNABBKOPPLINGSSYSTEMET

10. Koppla bort spridaren från fordonets batteri genom att koppla ur det korta kablaget från det långa kablaget. Kablaget kan lämnas ansluten till batteriet permanent.
11. Ta bort flödeskontrollen från fordonets bakre pakethållare om det är anslutet där.
12. Ta bort de 3/32" hårnålarna från de böjda sprintbultarna.
13. Ta bort de böjda sprintbultarna från ramrören och ta bort spridaren.

JUSTERING AV SPRIDARSKYDDET

14. För att sätta skyddet i det nedre läget (under användning), ta tag i båda sidorna av skyddet och dra det neråt i en stadig rörelse. Alla fyra vridbara fästen ska rotera nedåt så att skyddet är vågrätt då justeringen görs.
15. För att sätta skyddet i det övre läget, ta tag i båda sidorna av skyddet och dra det neråt i en stadig rörelse. Alla fyra vridbara fästen ska rotera uppåt så att skyddet är vågrätt då justeringen görs.

TA AV SPRIDAREN

16. Koppla bort spridaren från fordonets batteri genom att koppla ur det korta kablaget från det långa kablaget. Kablaget kan lämnas ansluten till batteriet permanent.
17. Ta bort flödeskontrollen från fordonets bakre pakethållare om det är anslutet där.
18. Lossa knopparna på spridarens monteringsfästen. Vrid klämmorna som har satts fast under fordonets pakethållare och lyft upp dem genom pakethållaren för att ta av spridaren.

UNDERHÅLL

KOLLA EFTER LÖSA FÄSTEN

1. Före varje användning ska en noggrann visuell kontroll av spridaren utföras där alla skruvar och muttrar kontrolleras så att de inte sitter löst. Dra åt alla lösa skruvar och muttrar.

KOLLA EFTER SLITNA ELLER SKADADE DELAR

2. Kolla efter slitna eller skadade delar före varje användning. Laga eller byt ut delar om så är nödvändigt.

RENGÖRING

3. Skölj ur insidan av behållaren och utsidan av spridaren och låt torka innan den förvaras.

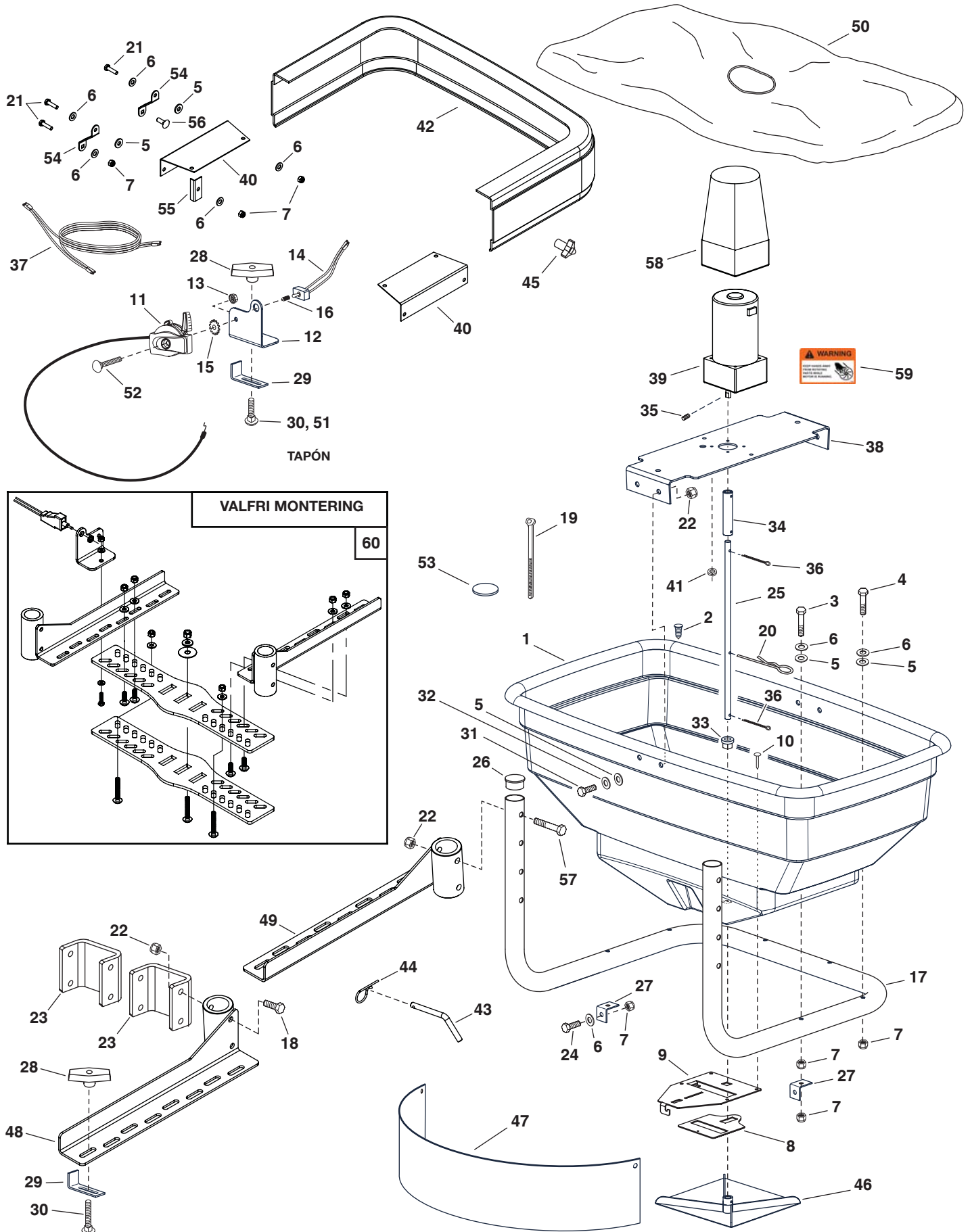
FÖRVARING

1. Skölj ur insidan av behållaren och utsidan av spridaren och låt torka innan den förvaras.
2. Förvara i ett rent, torrt område.

FELSÖKNING

Behållarens avstängningsplatta öppnar inte till rätt läge.	1. Materialet ansamlas runt plattan	1. Gör rent runt avstängningsplattan.
Spridarmotorn fungerar inte.	1. Lös anslutning i spridarens elinstallation 2. En säkring har gått. 3. Lösa batterianslutningar 4. Batteriet är urladdat. 5. Bruten elinstallation i spridaren 6. Spridarens knapp är trasig. 7. Spridarens motor är trasig.	1. Kontrollera och återanslut. 2. Byt ut säkring. 3. Dra åt batterianslutningarna. 4. Ladda batteriet. 5. Byt ut skadade kablar. 6. Byt ut knappen 7. Reparera eller byt ut motorn.
Spridarmotorn går baklänges.	1. Kopplad baklänges mot batteriet.	1. Byt ut kablar vid batterianslutningarna.
Motorn körs när kontrollen är i av-läge.	1. Kopplad baklänges mot batteriet. 2. Spridarens av-på knapp är trasig.	1. Byt ut kablar vid batterianslutningarna. 2. Byt ut knappen.

RESERVDELAR FÖR SPRIDARE FÖR TERRÄNGFORDON 56 kg BREDSPRIDARE MODELL BL-125



TAPÓN

VALFRI MONTERING

60

RESERVDLAR FÖR SPRIDARE FÖR TERRÄNGFORDON

56 kg BREDSPRIDARE MODELL BL-125

REF	RESERVDLSNR.	ANTAL	BESKRIVNING	REF	RESERVDLSNR.	ANTAL	BESKRIVNING
1	AF41935	1	Behållare	31	20027	4	Sexkantsskruv, 5/16-18 X 1"
2	AF48402	2	Plastplugg	32	20352	4	Planbricka, 5/16"
3	20010	2	Sexkantsskruv, 1/4-20 X 2-1/4"	33	AF44285	1	Bussning, behållare
4	20009	4	Sexkantsskruv, 1/4-20 X 2"	34	AF41976	1	Koppling, Pumphjul
5	AF1543-69	14	Nylonbricka	35	AFHA115321	1	Ställskruv
6	20351	20	Planbricka, 1/4"	36	AF43010	2	Saxsprint 1/8" x 1-1/4"
7	20303	16	Nylockmutter, 1/4-20	37	AF46554	1	Kablage
8	AF25118	1	Flödessida	38	AF24936	1	Fäste, motormontering
9	AF24853	1	Styrplatta	39	34107	1	Motor med fästansordningar
10	AF41157	4	Nitar, rostfri stål	40	AF24125	2	Skyddsfäste
11	AF47999	1	Enhet kontrollkabel	41	AF736-0722	4	Låsbricka, nr.10
12	AF24937	1	Monteringsfästen för kontroll	42	AF46119	1	Spridarskydd
13	AF46978	1	Sexkantsmutter, 1/4-20 (SIMS)	43	AF41934	4	Böjd sprintbult
14	AF48983	1	Knapp, Av-På	44	AF43055	4	Hårnål, 3/32 x 1.8"
15	AF44732	1	Stjärnbricka	45	AF43849	2	Plastknopp (3 handtag)
16	AF45082	1	Sko, gummiknapp	46	AF04367	1	Pumphjul
17	AF48947	1	Rör, behållarfäste	47	AF48559	1	Deflektor
18	20031	4	Sexkantsskruv, 5/16-18 X 2"	48	AF25214	1	Monteringsfäste, H.H.
19	22637	3	Buntband	49	AF25213	1	Monteringsfäste, V.H.
20	AF48934	1	Hårnålsagitator	50	AF49080	1	Vinylskydd
21	20005	6	Sexkantsskruv, 1/4-20 X 1"	51	AF44326	1	Vagnsbult, 5/16-18 x 1"
22	20313	12	Nylockmutter, 5/16-18	52	AF45039	1	Vagnsbult, 1/4-20 x 1-3/4"
23	AF25248	2	Förlängningsfäste	53	AF48661	4	Självfästade kudde
24	20003	2	Sexkantsskruv, 1/4-20 X 3/4"	54	AF23998	4	Vridbart fäste för skydd
25	AF24946	1	Pumphjulsskaft	55	AF23999	2	Vinklingsstoppfäste
26	AF47674	2	Plugg, 1-1/4"	56	AF44950	2	Vagnsbult, 1/4-20 x 3/4"
27	AF23826	2	Vinklingsfäste	57	AF1509-170	4	Sexkantsskruv, 5/16-18 X 2-3/4"
28	AF43720	5	Plastknopp (2 handtag)	58	AF41975	1	Motorlucka
29	AF23442	5	Monteringsfäste	59	AF41994	1	Varningsetikett
30	AF44215	5	Vagnsbult, 5/16-18 x 1-3/4"	60	13417	1	Valfri montering

GARANTI

Meyer Products garanterar köparen följande:

Meyer Products LLC, garanterar originalköparen under ett år från inköpsdatum av Meyer®- och Diamond®-märken att de är fria från defekter i material eller utförande, med undantagen listade nedan. Ingen är auktoriserad att ändra denna garanti eller att skapa ytterligare garantier för Meyer®-produkter.

Meyer Products LLC kan reparera alla produkter som visar sig vara defekta i material eller tillverkning. I de fall reparation inte är möjlig eller praktisk (vilket beslutas enhälligt av Meyer Products LLC) kommer Meyer Products LLC att antingen ersätta produkten med en ny produkt av liknande modell och pris, eller återbetala hela inköpspriset, enligt vad som bestäms av Meyer Products LLC. Kunden måste hålla hela spridarsystemet med underhåll/service så som det rekommenderas av Meyer Products LLC.

Den här garantin täcker inte:

- Problem orsakade pga. underlåtenhet att följa produktens instruktioner eller underlåtenhet att underhålla produkten så som beskrivits i bruksanvisningen;
- Skador som uppstår från rost och korrosion
- Skador orsakade av användning som inte sker i enlighet med produktens instruktioner (användning av spridaren till annat än spridning av godkänt material anses utgöra missbruk och felaktig användning);
- Alla spridare eller delar, komponenter eller enheter därav som har modifierats eller ändrats;
- Problem orsakade av tillbehör, delar, eller komponenter som inte tillhandahålles av Meyer Products LLC;
- Kostnader för skatt, frakt, transport eller förvaring, miljöskatt, lösningsmedel, tättningsmedel, smörjmedel eller andra normala butiksvaror.
- Problem orsakade av kollision, brand, stöld, vandalism, uppror, explosion, blixtnedslag och åska, jordbävning, vindstorm, hagel, vatten, översvämning eller andra laga hinder.
- Ansvaret för skador på egendom, eller skador på, dödsfall av, person, som uppkommer från hantering, underhåll eller användning av den täckta produkten;
- Produkter som saknar serienummer eller har fått serienumret ändrat;

Hur man får service:

- Det ligger på originalköparens ansvar att fastställa garantiperioden genom att bekräfta ordinarie leveransdatum. En faktura/kvitto, check eller annan lämplig betalningsregistrering bör förvaras i detta syfte. Det rekommenderas, men är inget krav, att köparen bekräftar ordinarie leveransdatum genom att omedelbart skicka in det bifogade registreringskortet för garanti.

Hur lagar inom delstater gäller:

Den här garantin ger dig specifika lagliga rättigheter och du kan även ha andra rättigheter som varierar från delstat till delstat.

Registrering: Registrera din spridare på: www.meyerproducts.com

ÄGARINFORMATION

MODELLNR.: _____

INKÖPSDATUM: _____

ATV MODELL: _____

Meyers spridare skyddas av ett eller fler av följande patent: 6698997, CA 2,415,540 C, 7588195, 8448882, 8505837, 8523086, 8657208, 6186731, 6,793,154 B2, 6722590, 6715703, 6978952, 6932287, 8505838, 8827002, 5842649, CA 2,435,106 C, 6364598.

Meyer Products LLC
18513 Euclid Ave. • Cleveland, Ohio 44112-1084
Telefon: 216-486-1313
www.meyerproducts.com • mejl: info@meyerproducts.com