

Bruksanvisning

Art. 9053255

Centrifugalspridare, 23 liter



Centrifugalspridare- Art. 9053255

Beskrivning: Centrifugalspridare med 23 liters behållare.

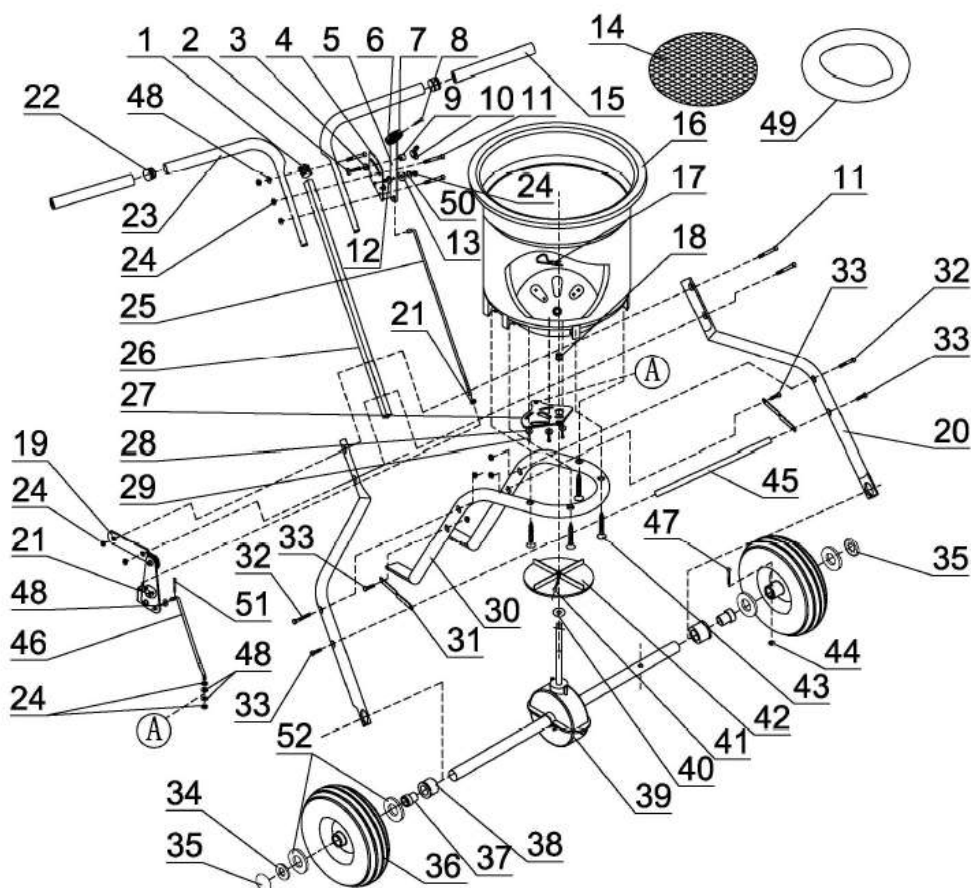
Användning: För spridning av exempelvis gödning, salt eller sand. All annan användning undanbedes.

Innehåll

Sprängskiss.....	2
Innan användning.....	3
Montering.....	4
Bruksanvisning.....	10
Nyttiga tips.....	11

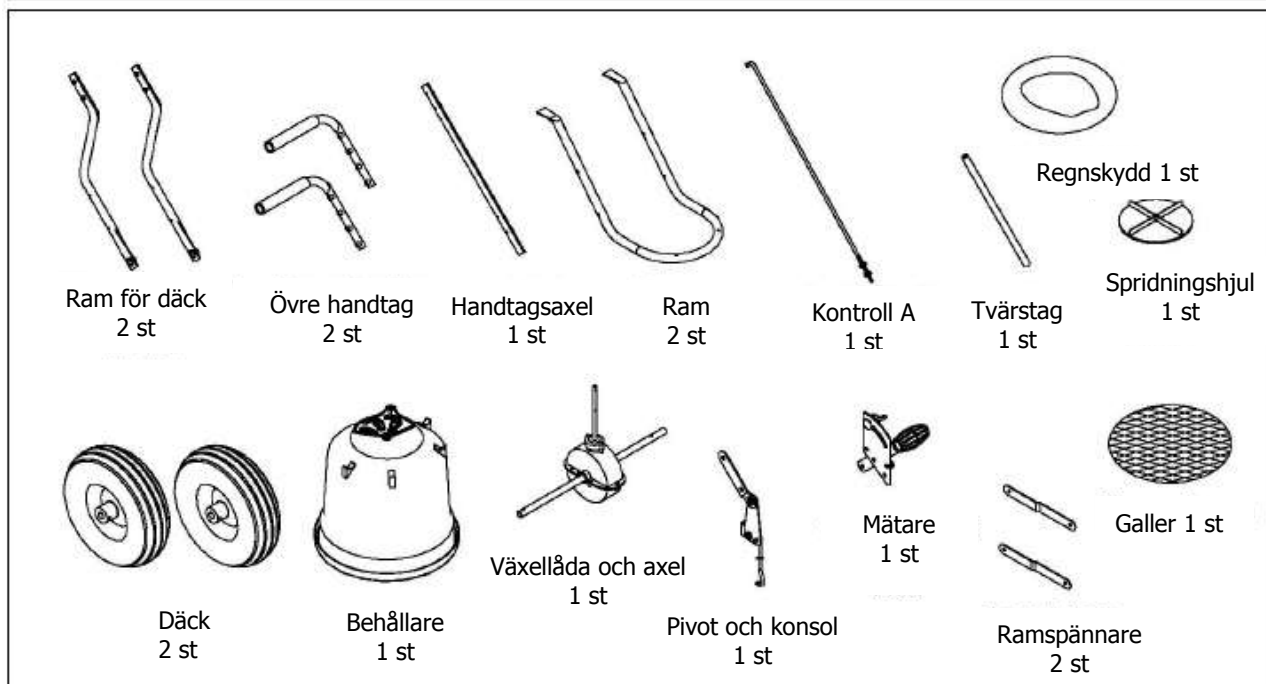
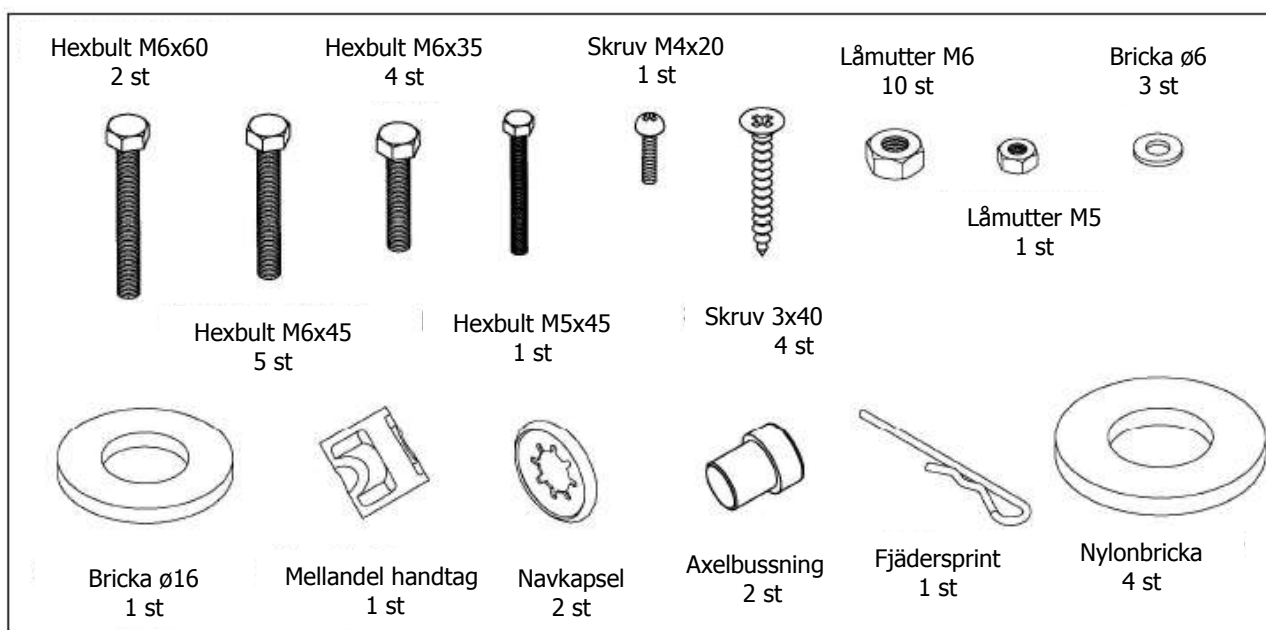
Sprängskiss

Monteringsanvisning refererar till numren på bilden nedan:



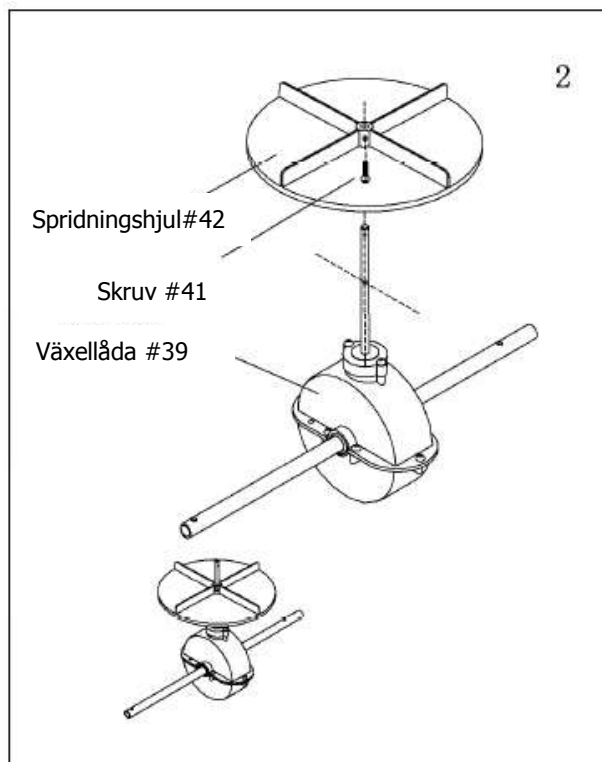
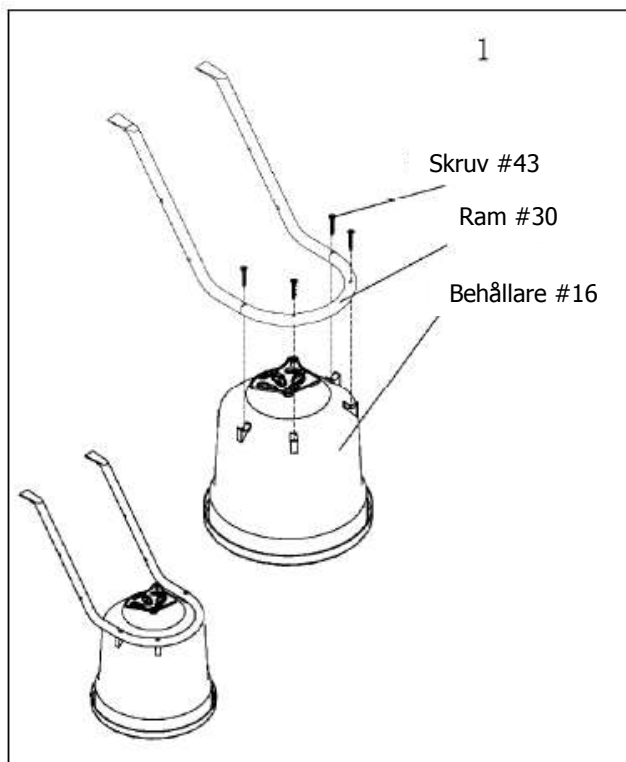
Innan användning

Öppna förpackningen och kontrollera att alla delar är med. Den ska innehålla:

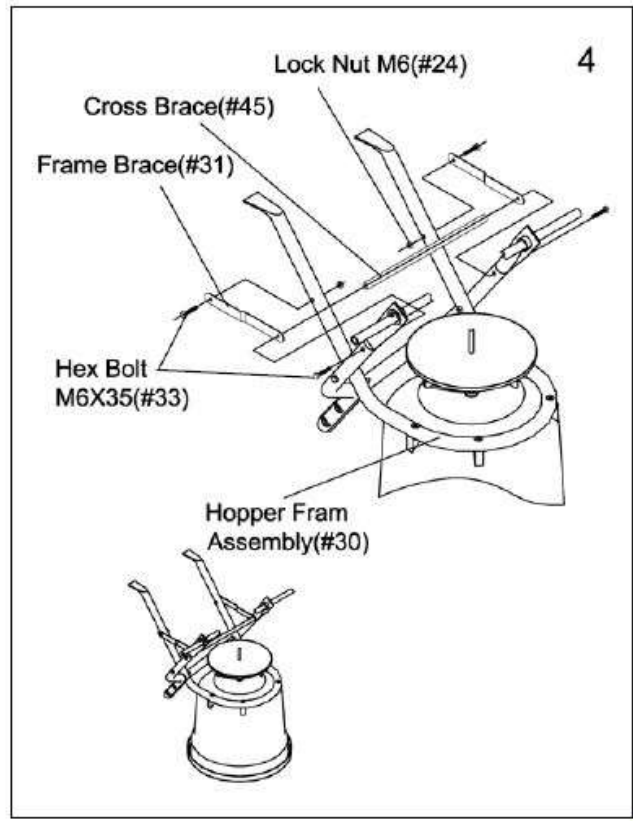
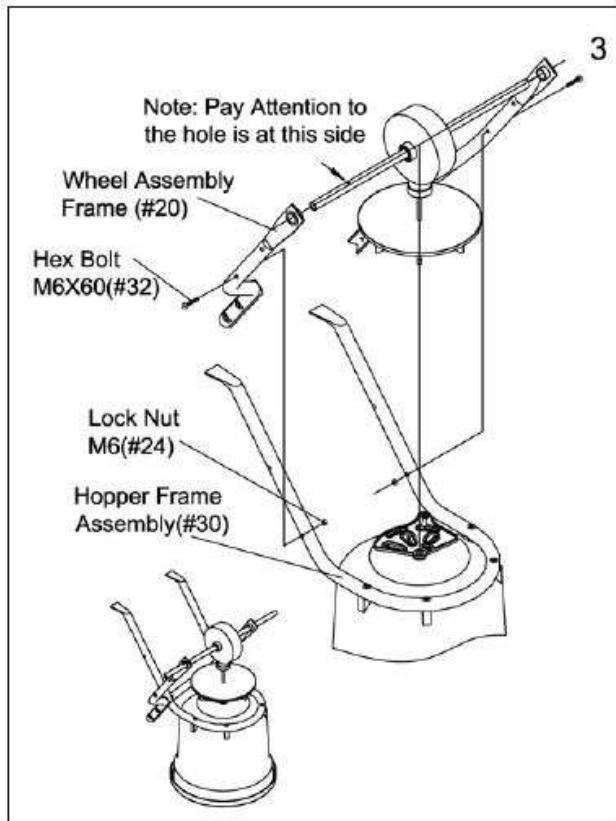


Montering

1. Vänd behållaren (16) upp och ned och montera ramen (30) med fyra skruvar ST6.3x40 (43).
2.
 - a. Sätt dit spridaren (42) på växellådans spindel (39).
 - b. Sätt dit skruv M4x20 (41) genom spridaren och på toppen av växellådans spindel.

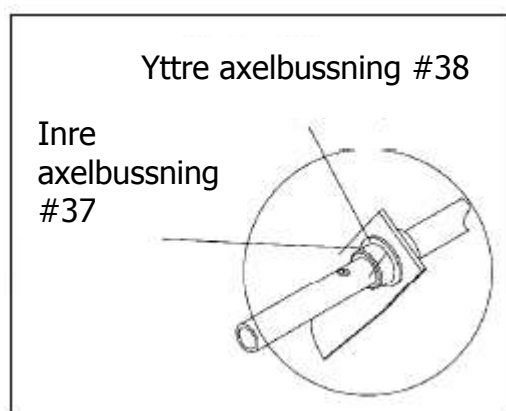
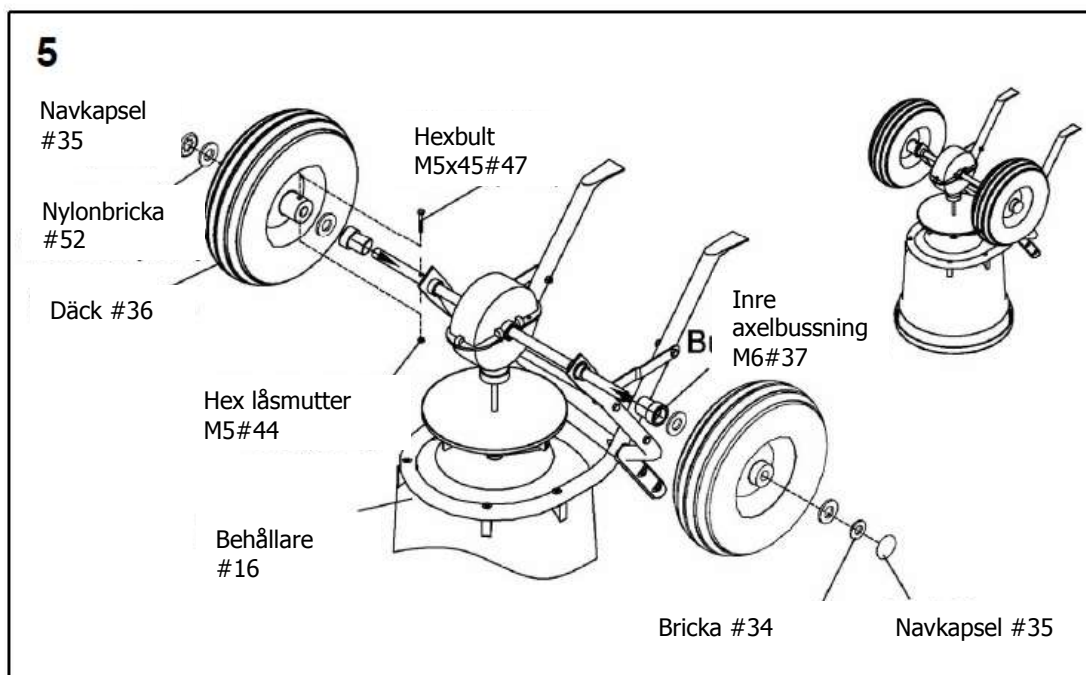


3.
 - a. Lokalisera de två hjulramarna (20)
 - b. Sätt i M6x60 bult (32) genom högra hjulramen (20) därefter igenom behållarens ram (30). Spänn fast med låsmutter M6 (24). Upprepa på vänster sida. Observera att bult och mutter inte ska spännas än.
4.
 - a. Montera den ena änden av rambeslaget (31) till yttersidan av behållarens ram (30) med bult M6x35 (33) och M6 låsmutter (24).
 - b. Skjut in en M6x35 bult (33) genom det första hålet ovanför axeln i den högra hjulramen (20). Låt den gå igenom rambeslaget (31) och in i kryssramens (45) ände. Återupprepa på den vänstra sidan. Observera att bulten och muttern inte ska spännas än.



5.

- a) Sätt den invändiga axelbussningen (37) på den högra sidan av axeln, medans den invändiga axelbussningen skjuts in i den yttre axelbussningen tills den är spänd. Montera hjulet (36) på den högra sidan av axeln genom att sätta dit en M5x45 bult (47) och spänn fast den med en låsmutter M5 (44). Montera navkapseln genom att slå med en trä- eller gummihammare.
- b) Sätt den invändiga axelbussningen (37) på den vänstra sidan av axeln, medans den invändiga axelbussningen skjuts in i den yttre axelbussningen innan den spänns. Sätt dit nylon spännbrickan (52) på båda sidorna av hjulet, sätt därefter dit en spännbricka Ø16 (34). Montera navkapseln genom att slå med en trä- eller gummihammare. Observera att bult och mutter inte ska spännas helt än.



Observera

Sätt in den inre axelbusningen i den yttre axelbusningen och kontrollera att de är strama.

6. Sätt i handtagsskaftet (26) mellan de övre ändarna av hjulramarna (20). Montera två bultar M6x45 (11) genom hjulramen och handtagsskaftet. Montera pivotbeslaget (19) på de bultar som sticker fram. Montera med låsmutter M6 (24). Pivotbeslaget bör nu vara på den högra sidan av handtaget när du står bakom centrifugalspridaren.

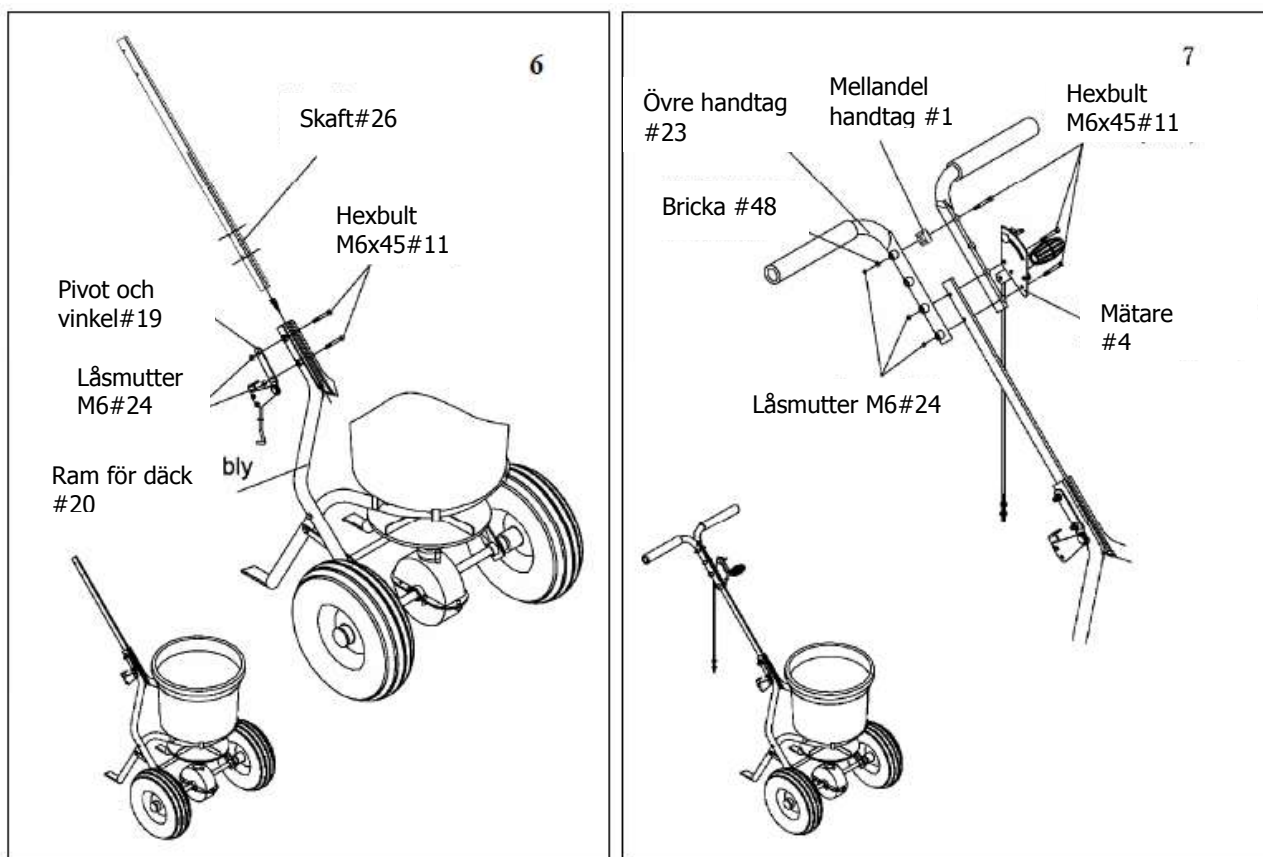
Spänn alla bultar och muttrar – överspänn inte!

Observera: Handtaget kan ställas in efter användarens längd. Innan handtag och skaft monteras bestäm vilken av de tre positionerna som är bäst för användaren. Väljs det mittersta eller den översta positionen använd ett avståndsstycke i hålet närmst handtagen.

7.

a) Montera bult M6x45 (11) genom övre vänstra handtaget (23) sedan genom avståndsstycket (1) och det övre handtagets högra sida. Montera med spännbricka Ø6 (48) och låsmutter M6 (24). Sätt måttenheten och handtag (4) på bulten och spänn fast med låsmutter M6 (24).

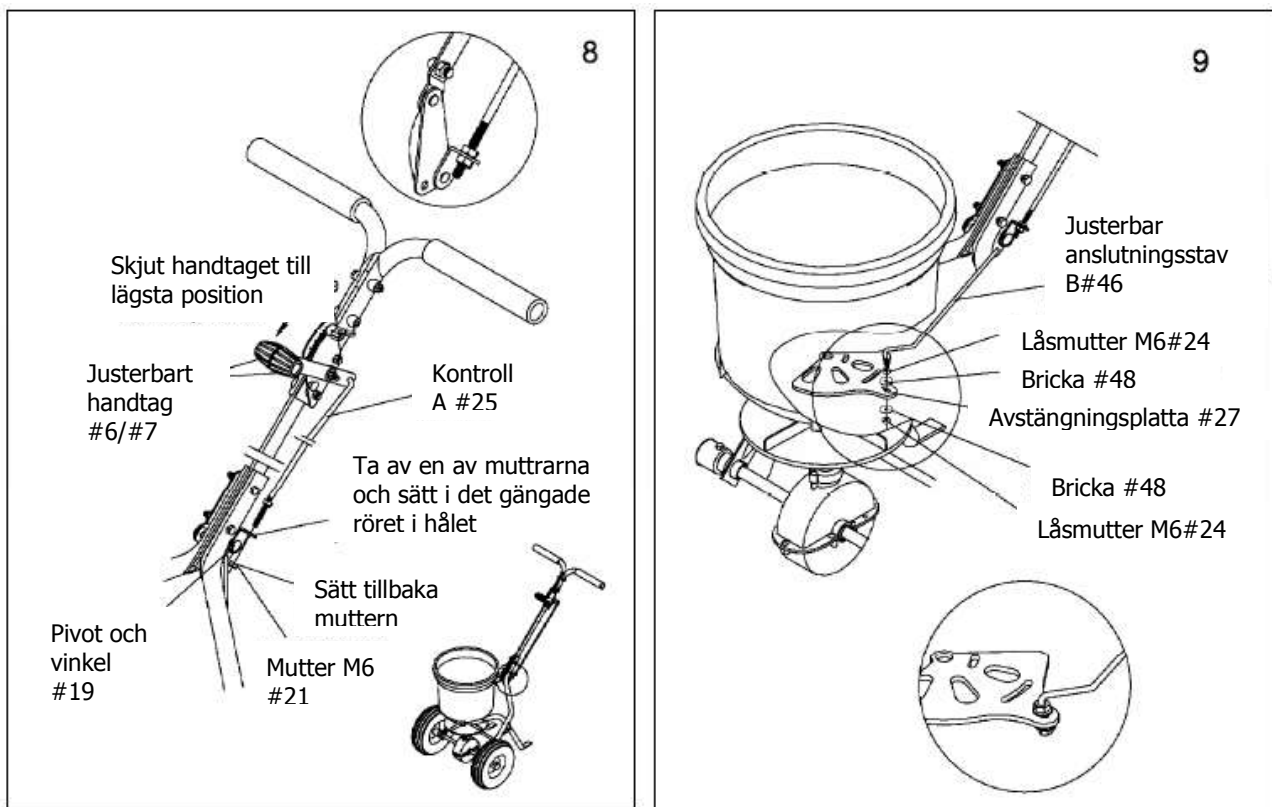
b) Spänn alla låsmutterar.



8.

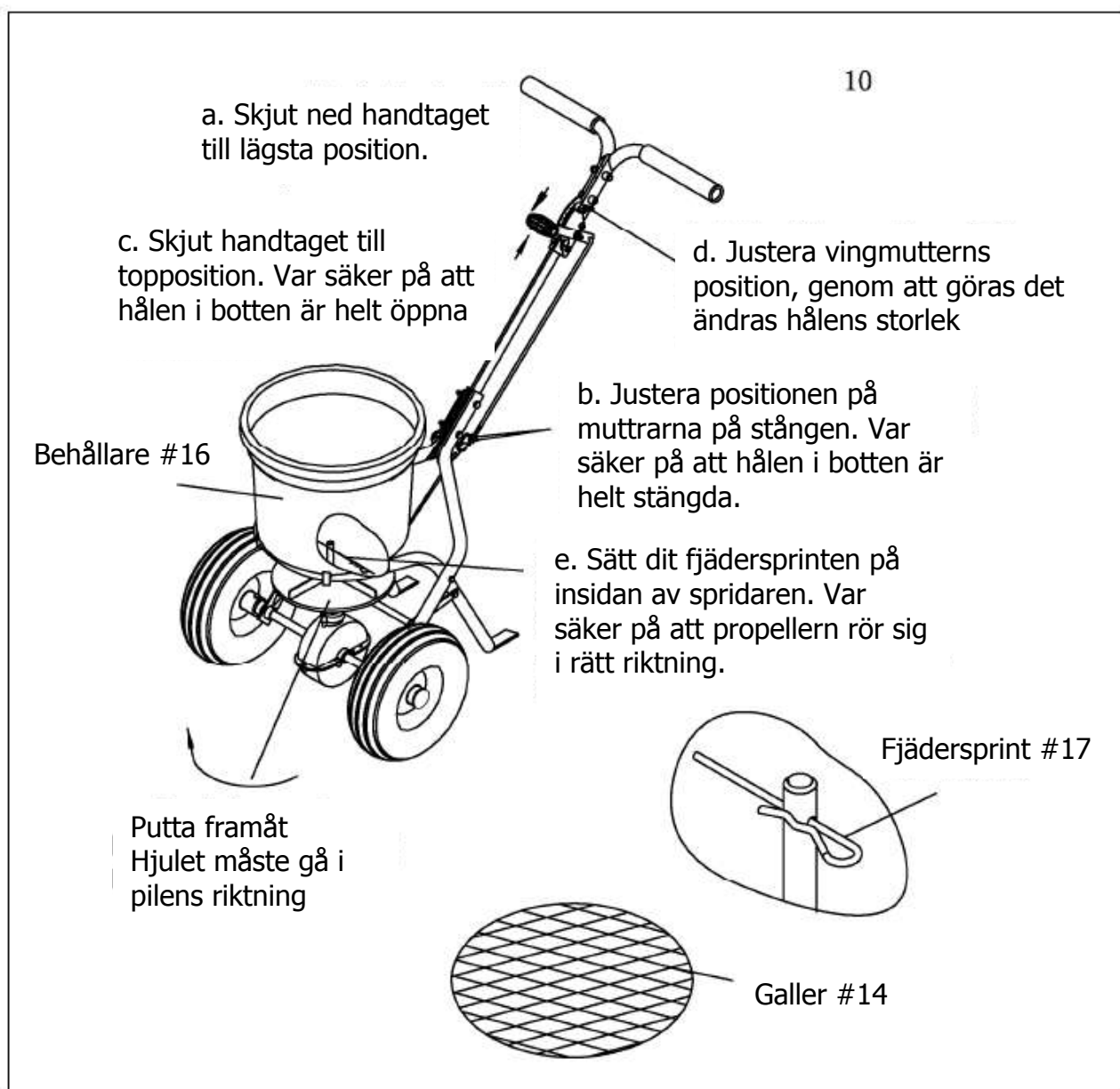
- a) Sätt det justerbara handtaget (6 och 7) i den lägsta positionen.
- b) Montera den översta änden av kontrollstången (25) i hålet för det justerbara handtaget (6 och 7).
- c) Avmontera den nedre muttern (21) från den nedersta änden av kontrollstången (25) och sätt stängin i hullet vid pivotbeslaget (19).
- d) Skruva dit muttern igen.

9. Sätt änden med kabel på den justerbara förbindelsestången (46) på låsplattan (27) med en spännbricka Ø6 (48) och spänn fast den med en spännbricka Ø6 (48) och en låsmutter M6 (24).



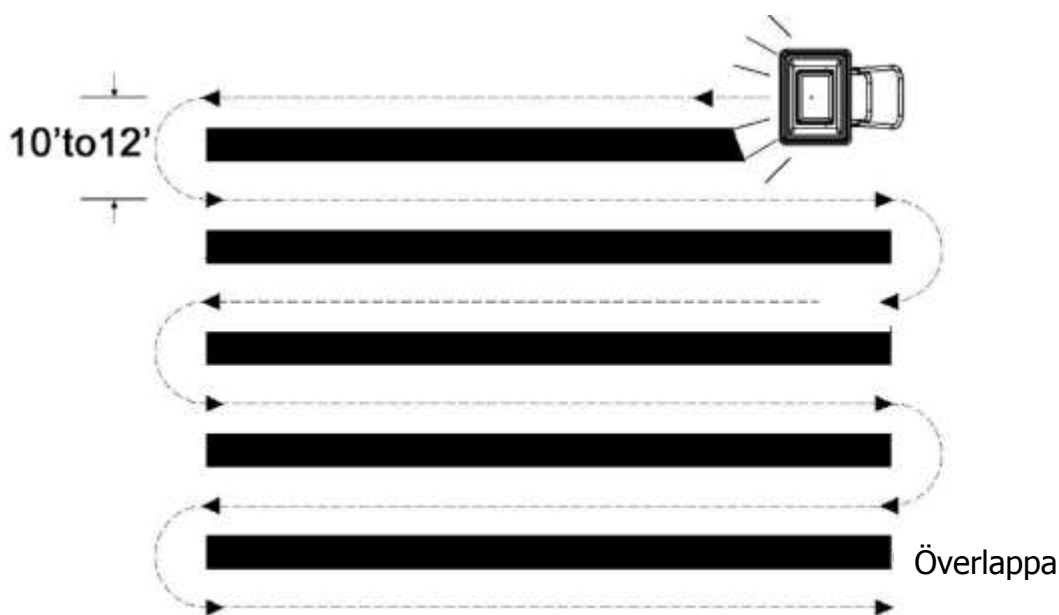
10.

- a) De tre stora hålen i botten av behållaren ska passa med de tre hålen i den justerbara plattan. Om de passar ska man inte justera något. Om de inte passar skjut handtaget nedåt till den lägsta positionen och justera muttrarna på kontrollstången tills de tre hålen passar in. Om hålen inte möter varandra kommer behållaren inte att sluta tätt.
- b) För att betjäna centrifugalspridaren skjut handtaget till den översta positionen. Justera fingerskruven för att reglera flödet genom spridaren.
- c) Sätt dit R sprinten (17) i hålet på överst på axelspindeln i botten av behållaren (16) som visas nedanför. Var säker på att spridaren roterar i korrekt riktning som pilen visar.
- d) Placera galleret (14) i behållaren (16).



Bruksanvisning

1. Beräkna ca. arealen för att kunna beräkna hur mycket material som ska användas.
2. Innan behållaren fylls på var säker på att flödeskontroll-armen är i OFF-position och att låsplattan är stängd.
3. Krossa eventuella klumpar i gödningen/saltet.
4. Ställ in det justerbara stoppet medans flödeskontroll-armen är i OFF-position. Använd översikten nedanför för att välja rätt inställning av flödet.
5. Flödet är uträknad med att centrifugalspridaren skjuts framåt i en hastighet på ca. 5 km/h. Avviker hastigheten från det ska flödet ställas in. Ju snabbare spridaren köres desto större blir spridningsbredden.
6. Var säker på att sprinten är monterad i axeln innan start.
7. Öppna först låsplattan när spridaren sätts igång.
8. Lås alltid låsplattan när spridaren stannas eller vrids.
9. Skulle det komma för mycket gödning på ett ställe, vattna området för att undgå att gräset bränner.
10. För att vara säker på jämn täckning, se till att spridningsmönstret överlappar enligt figur nedan.
11. Om det sprids gödning med ogräsborttagning, var då försiktig så att det inte sprids på träd, buskar och blommor.
12. Vid hög fuktighet kan det vara nödvändigt att täcka behållaren för att hålla innehållet torrt. Vinyllocket fungerar som skydd mot vind och fukt, men bör inte användas som skydd mot regn.



Nyttiga tips

Läs hela manualen innan centrifugalspridaren monteras.

- Om spridaren inte sprider jämnt kontrollera att fronten på växellådan pekar framåt. Spridarhjulet ska vridas medurs. Felaktigt monterad växellåda från spridningshjulet att snurra moturs. Rengör spridarhjulet efter användning. Om det samlats gödning på spridningshjulet kommer den att sprida ojämnt.
- Spridaren är beräknad till en hastighet på ca. 5 km/h, vilket motsvarar rask gång. Långsammare eller snabbare hastighet kommer ändra spridningsmönstret. Detsamma gäller spridning av blöt gödning. Rengör spridaren grundligt efter användning.
- Lagren är smorda från fabrik. Öppna inte växellådan – det kan resultera i att smuts tränger in.

Vi förbehåller oss rätten utan förvarning ändra tekniska parametrar och specifikationer för denna produkt.