

Garden Trolley

Transportvagn

Transportvogn

Kuljetuskärry

Transportwagen

English

Svenska

Norsk

Suomi

Deutsch



Art.no.

40-7662

Model

TC4215C

Ver. 20200902

clas ohlson

Garden Trolley

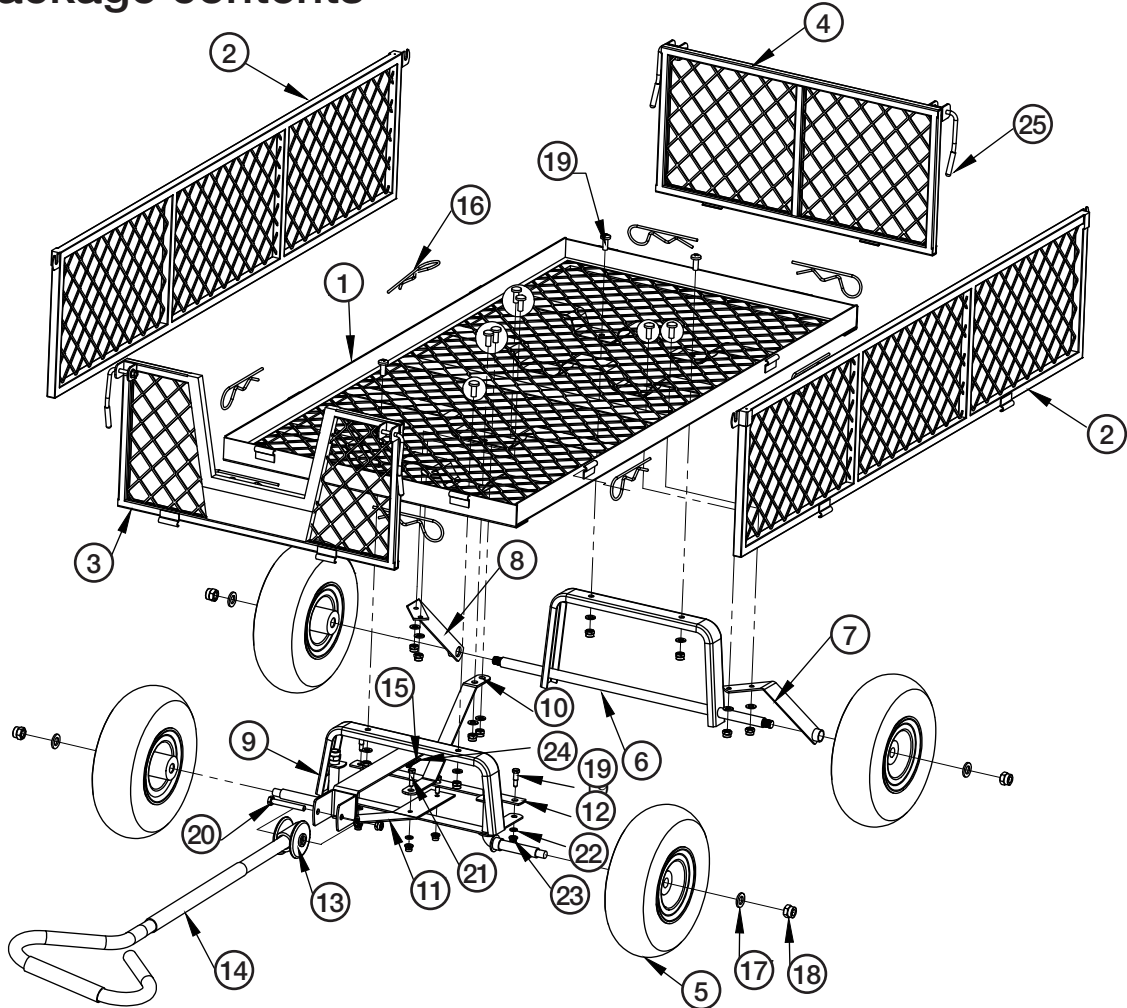
Art. no 40-7662

Please read the entire instruction manual before using the product and then save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and any necessary changes made to technical data. In the event of technical problems or other queries, please contact our Customer Services (see address details on the back).



The trolley must not be loaded with more than 250 kg. Do not let children use the trolley without supervision. The trolley is not a toy. Loads should be distributed evenly over the bed of the trolley. The front and side panel can be folded down for easier loading. Max tyre pressure: 2.5 bar.

Package contents



| No | Part | Quantity | | |
|----|-------------------------------|----------|----|------------------|
| 1 | Bed | 1 | 13 | Handle connector |
| 2 | Side panel | 2 | 14 | Pulling handle |
| 3 | Front panel | 1 | 15 | Washer, large |
| 4 | Back panel | 1 | 16 | R-clip |
| 5 | Wheel | 4 | 17 | Washer |
| 6 | Rear axle | 1 | 18 | Lock nut |
| 7 | Rear axle bracket, left | 1 | 19 | M8 x 18 bolt |
| 8 | Rear axle bracket, right | 1 | 20 | M8 x 60 bolt |
| 9 | Front axle | 1 | 21 | M8 x 25 bolt |
| 10 | Centre bracket for front axle | 1 | 22 | Washer 8 mm |
| 11 | Coupler | 1 | 23 | Lock nut |
| 12 | Brace | 1 | 24 | Split pin |
| | | | 25 | Locking handle |

Assembly

Carefully remove all the parts from the packaging and lay them on a flat surface.

Tools required for the assembly:

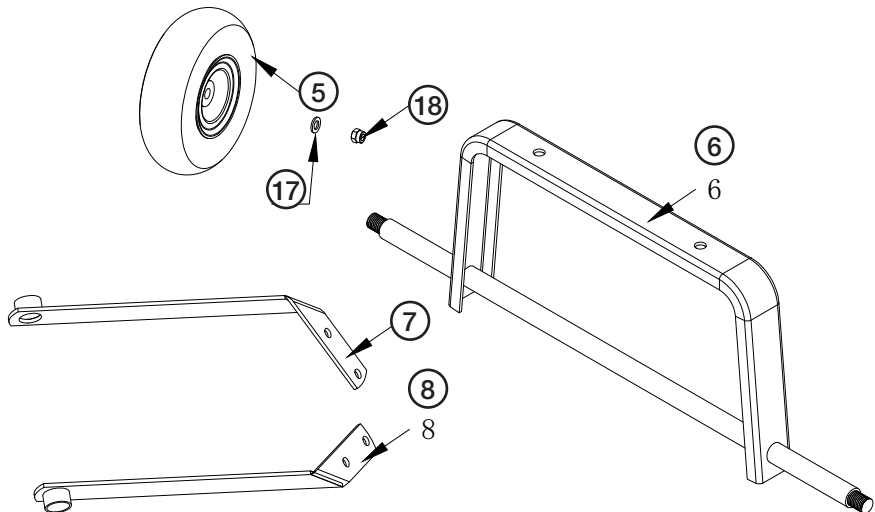
- Two medium sized adjustable spanners
- Socket wrenches
- Pliers

⚠ Do not fully tighten the bolts until the entire trolley has been assembled. The assembly will be easier if two people help one another.

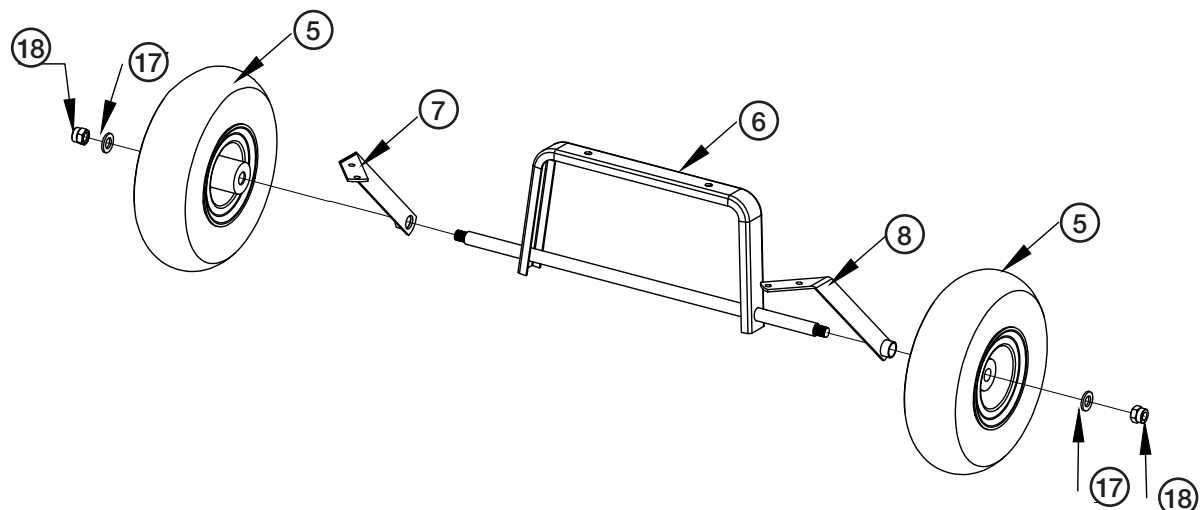
Rear wheel assembly

Parts:

- Wheels (5)
- Rear axle (6)
- Left rear axle bracket (7)
- Right rear axle bracket (8)
- Spring washers (17)
- Lock nuts (18)



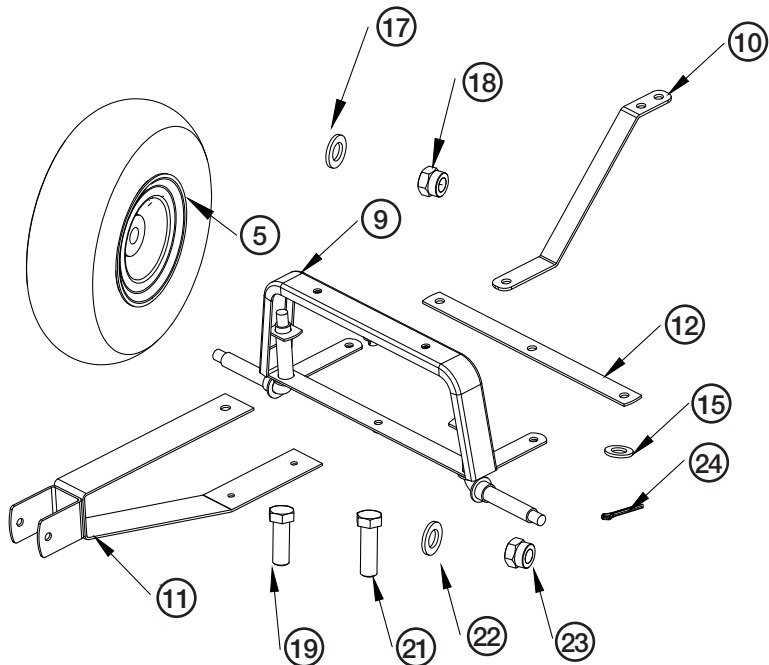
1. Slide the left and right rear axle brackets (7, 8) onto the rear axle (6).
2. Fit the wheels (5) onto the axle.
3. Secure each wheel using a spring washer and lock nut (18). Tighten the locking nuts (clockwise).



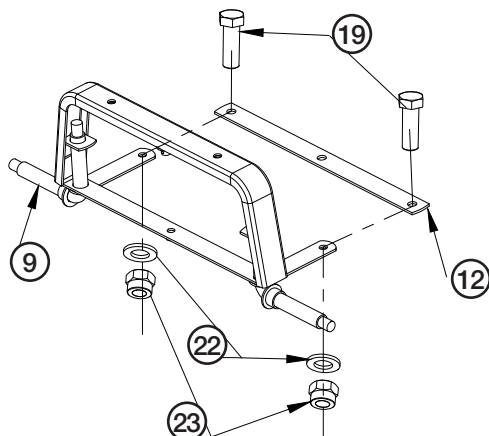
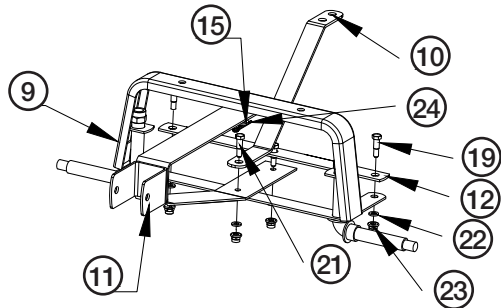
Front wheel assembly

Parts:

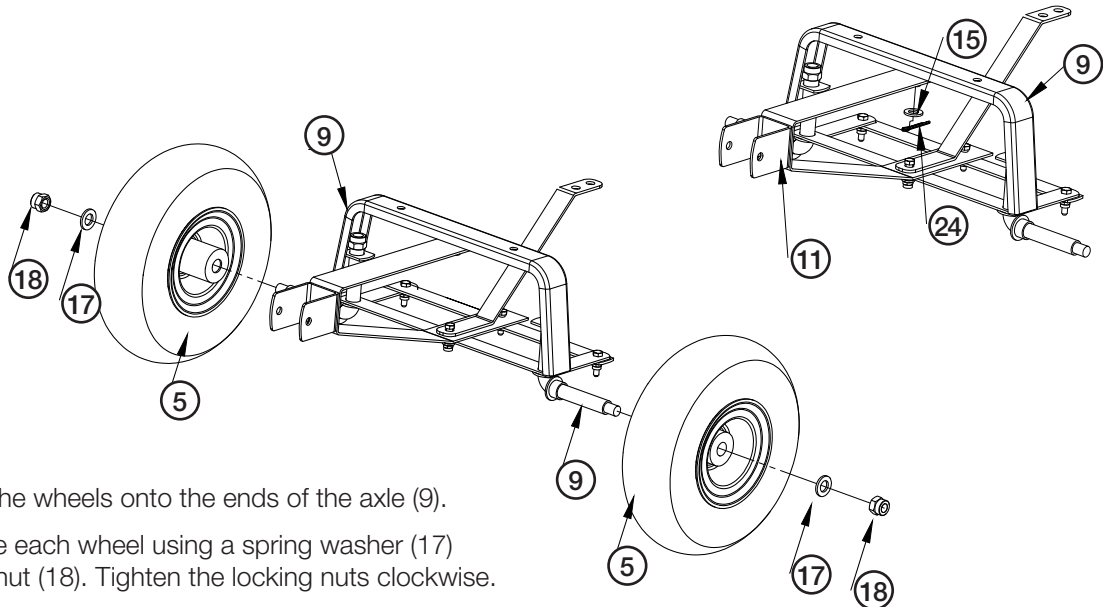
- Wheels (5)
- Front axle (9)
- Centre bracket for front axle (10)
- Coupler (11)
- Brace (12)
- Large washer (15)
- Spring washers (17)
- Lock nuts (18)
- M8 x 18 bolts (19)
- M8 x 25 bolt (21)
- Washer 8 mm (22)
- Lock nut (23)
- Split pin (24)



1. Attach the brace (12) to the front axle (9) using two M8 x 18 bolts (19). Secure with washers (22) and lock nuts (23). Tighten the locking nuts by turning them clockwise.
2. Attach the coupler (11) and centre bracket (10) to the front axle (9) using the M8 x 25 bolt (21). Secure using a washer (22) and lock nut (23). Tighten the locking nut clockwise.
3. Attach the coupler (11) to the brace (12) using one M8 x 18 bolt (19). Secure using a washer (22) and lock nut (23). Tighten the locking nut clockwise.
4. Attach the other side of the coupler to the stud on the axle using the washer (15) and the split pin (24).



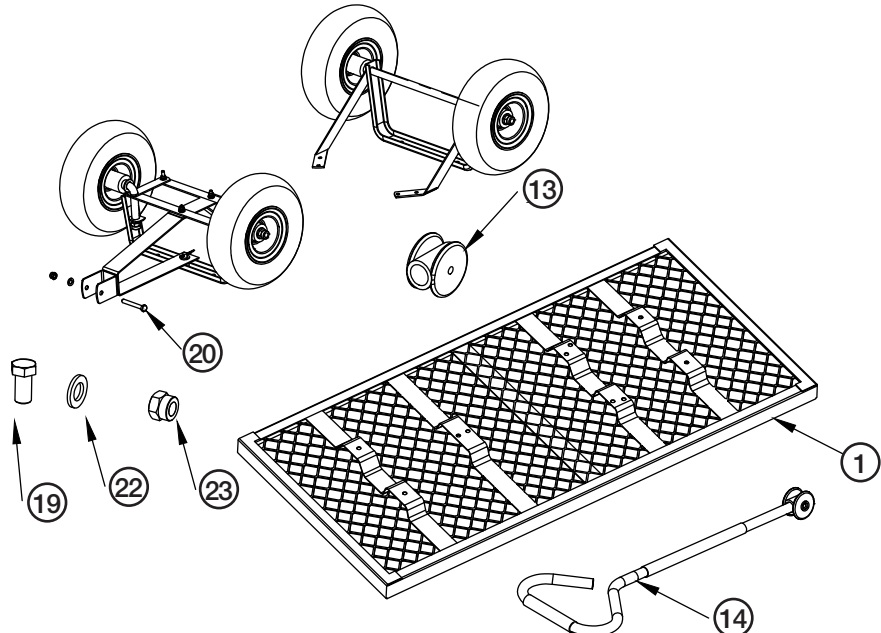
⚠ Use pliers to bend open the legs of the split pin.



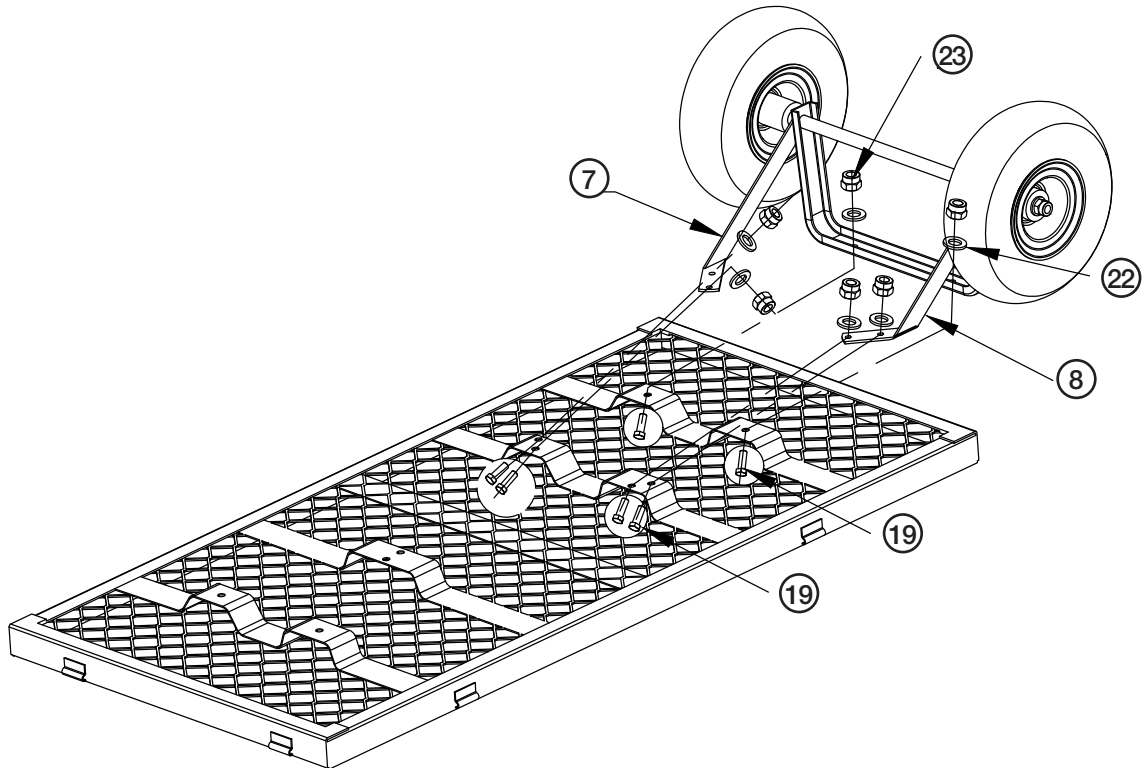
The bed

Parts:

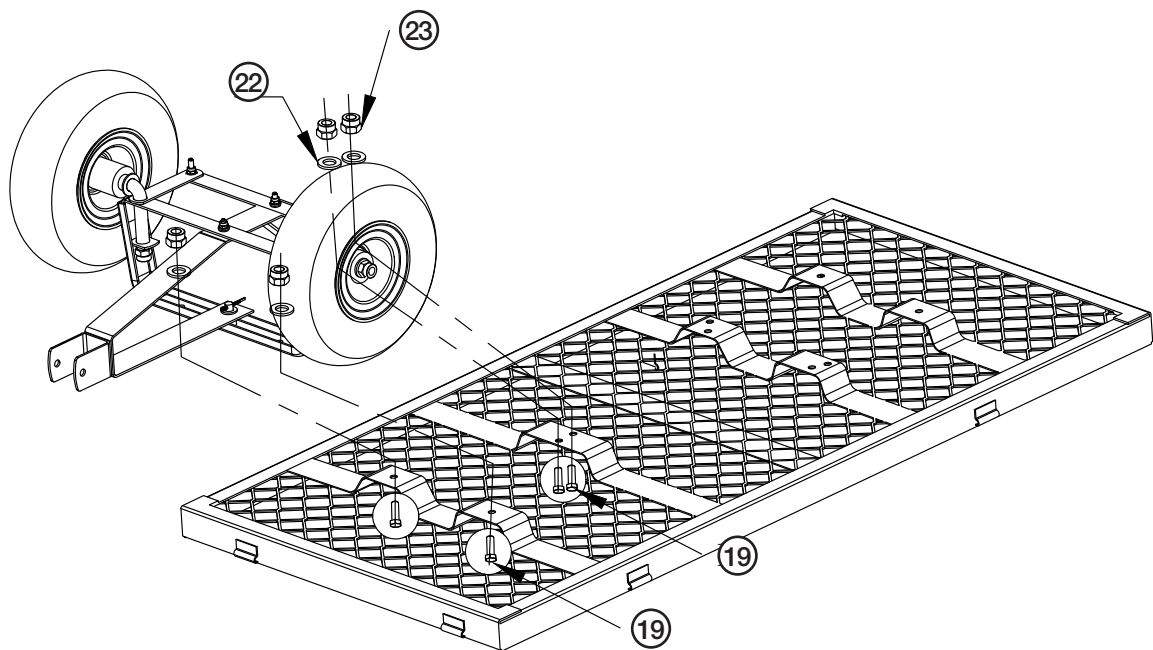
- Bed (1)
- Handle connector (13)
- Pulling handle (14)
- M8 x 18 bolts (19)
- M8 x 60 bolt (20)
- Washers 8 mm (22)
- Lock nuts (23)
- Front wheel assembly
- Rear wheel assembly



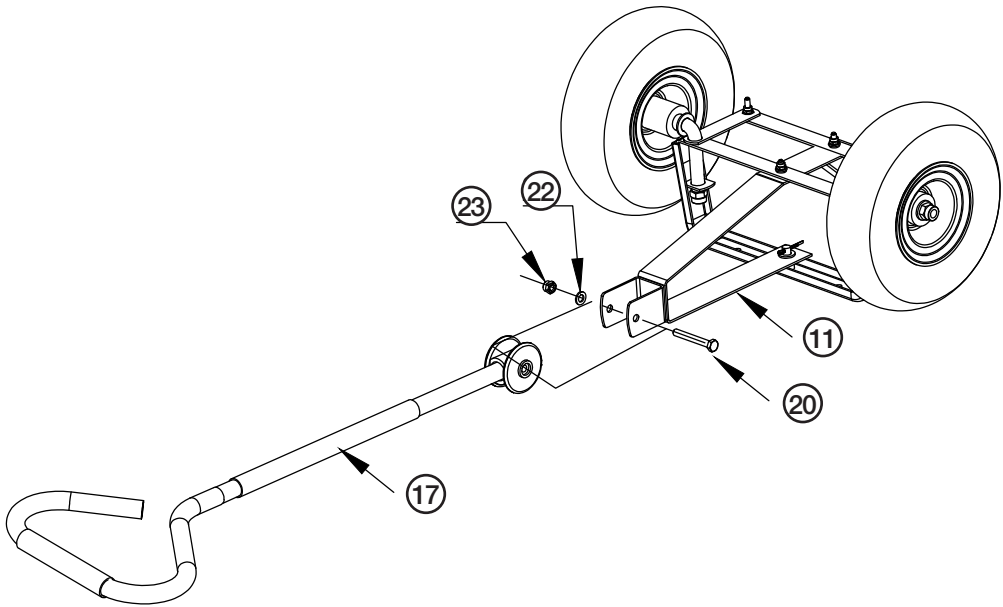
1. Turn the bed upside down. Attach the rear wheel assembly by passing 2 x M8 x 18 bolts (19) up through the rearmost bracket on the underside of the bed and through the holes in the axle. Pass 4 x M8 x 18 bolts (19) up through the second-to-rear bracket on the underside of the bed and through the holes in the left and right axle brackets. Secure each bolt using a washer (22) and lock nut (23). Tighten the locking nuts clockwise.



2. Attach the front wheel assembly by passing 4 x M8 x 18 bolts (19) up through the brackets on the underside of the bed and through the front axle (9) and the centre bracket (10). Tighten the locking nuts clockwise.



3. Insert the pulling handle (14) and handle connector (13) into the coupler (11) and fasten using the M8 x 60 bolt (20). Secure the bolt using a washer (22) and lock nut (23). Tighten the locking nut by turning it clockwise.



Attaching the fence panels

Parts:

Bed (1), fitted with the front and rear wheel assemblies and the pulling handle. The wheel assemblies and pulling handle are not pictured.

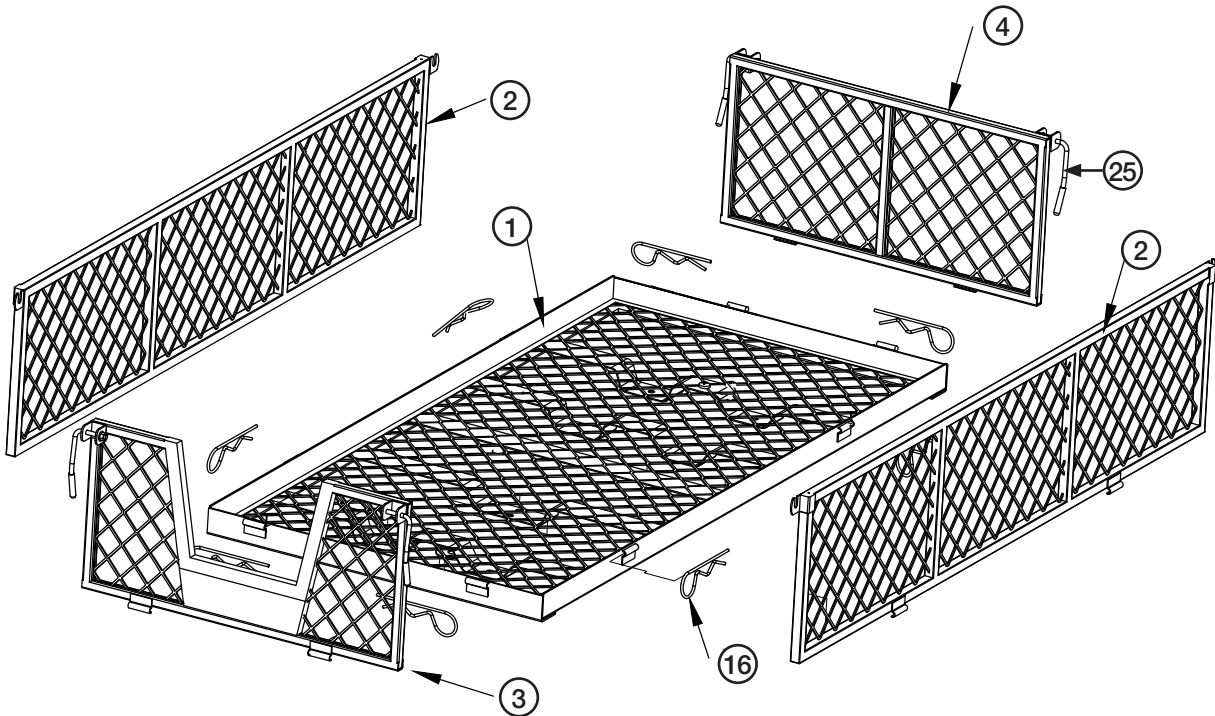
Side panels (2)

Front panel (3)

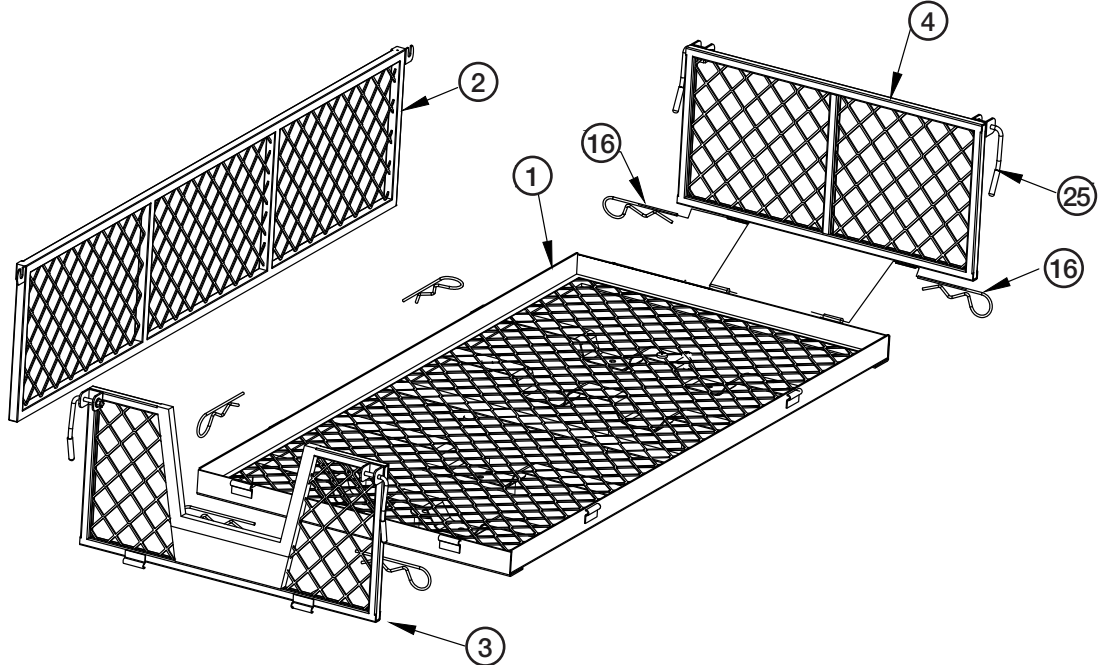
Rear panel (4)

R-clips (16)

Prefitted locking handles (25)



1. Fasten the rear panel and side panels to the bed using the R-clips (16).
2. Fasten the rear panel to the side panels by hooking the locking handles into the latches.
3. Fasten the front panel to the bed using R-clips.
4. Fasten the front panel to the side panels by hooking the locking handles into the latches.



Care and maintenance

Clean the product by wiping it with a damp cloth. Use only mild cleaning agents, never solvents or corrosive chemicals.

Responsible disposal

The product should be disposed of in accordance with local regulations. If you are unsure how to proceed, contact your local council.

Specifications

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Max load | 250 kg |
| Max tyre pressure | 2.5 bar |
| Wheel size | 13 x 5.00-6 |
| Wheel rim 6" | (protruding hub) |
| Trolley size | 115 x 53.5 x 68 cm |

Transportvagn

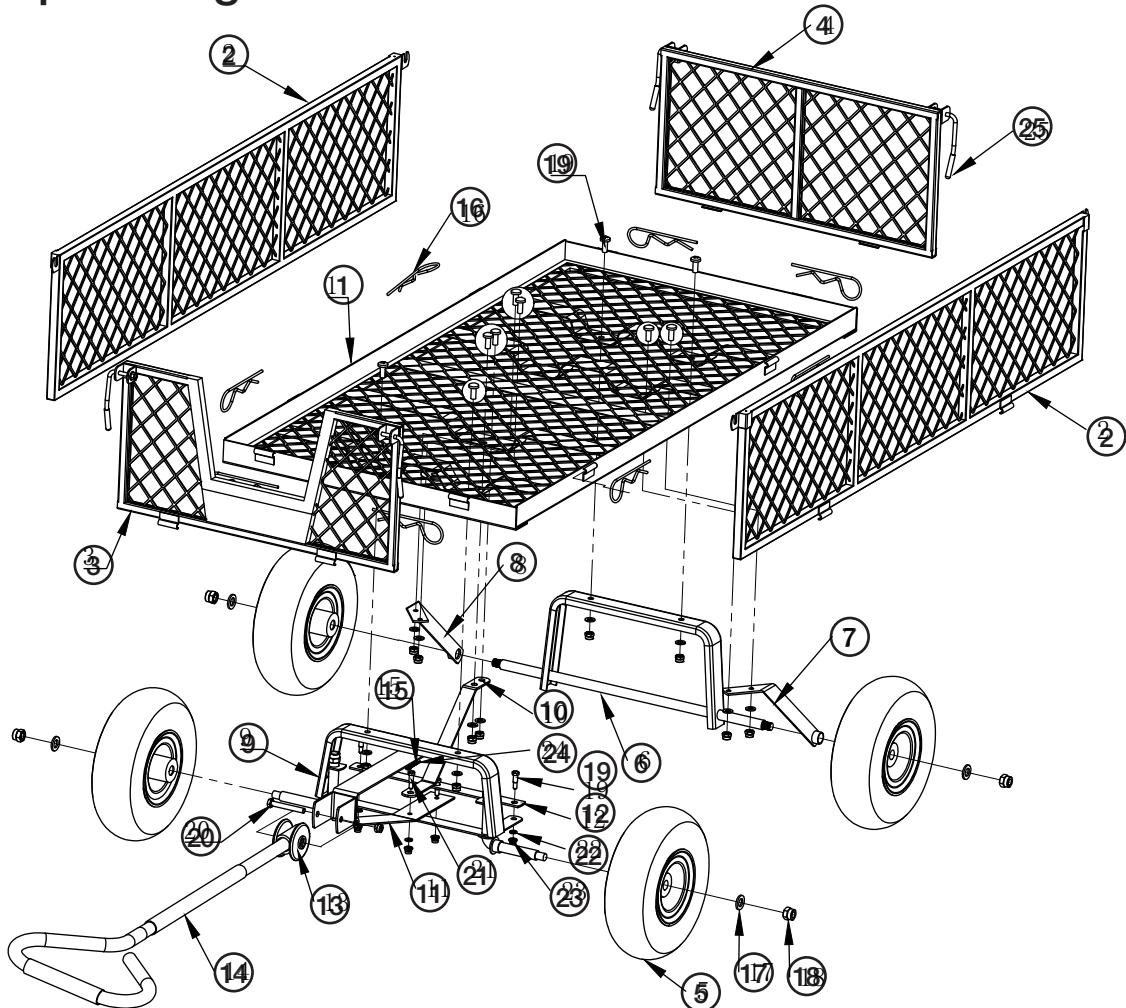
Art.nr 40-7662

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk.
Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data.
Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst (se adressuppgifter på baksidan).



Belasta inte vagnen med mer än 250 kilo. Låt inte barn använda den utan uppsikt. Vagnen är ingen leksak. Fördela lasten jämnt över bädden. Sänk front- och sidopanel när du lastar. Max lufttryck i däcken 2,5 bar.

Förpackningen innehåller



| Nr. | Benämning | Antal | |
|-----|------------------------|-------|--------------------------|
| 1 | Bädd | 1 | 13 Kopplingsdon |
| 2 | Sidopanel | 2 | 14 Draghandtag |
| 3 | Frontpanel | 1 | 15 Bricka (stor till Ok) |
| 4 | Bakpanel | 1 | 16 Sprint |
| 5 | Hjul | 4 | 17 Bricka |
| 6 | Bakaxelsstöd | 1 | 18 Låsmutter |
| 7 | Bakaxelfäste vänster | 1 | 19 M8 x 18 bult |
| 8 | Bakaxelfäste höger | 1 | 20 M8 x 60 bult |
| 9 | Framaxelsstöd | 1 | 21 M8 x 25 styrbult |
| 10 | Mittfäste för framaxel | 1 | 22 Bricka 8 mm |
| 11 | Ok (bärande axel) | 1 | 23 Låsmutter |
| 12 | Länkfäste | 1 | 24 Saxsprint |
| | | | 25 Låsbygel |

Montering

Ta försiktigt ut alla delar ur förpackningen och lägg dem på ett plant underlag.

Verktyg som behövs för monteringen:

- 2 st. medelstora skiftnycklar
- Hylsnycklar
- Tång

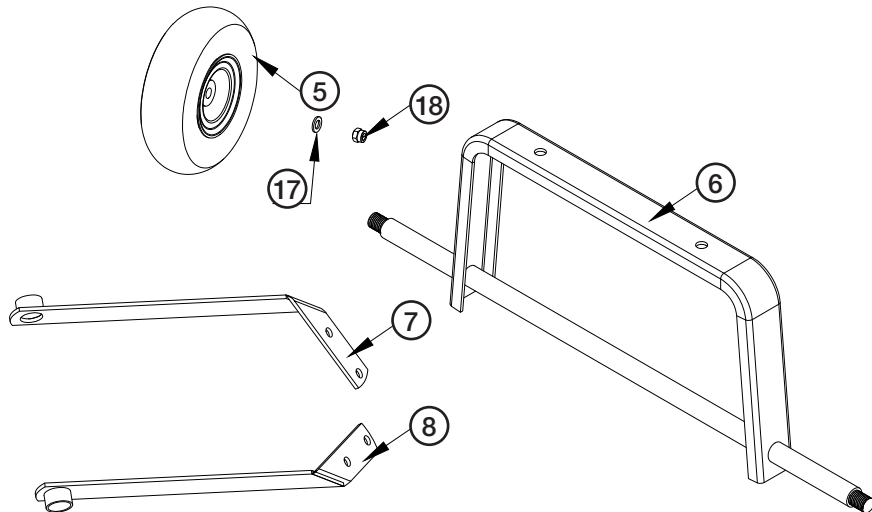


Dra inte åt skruvarna helt förrän monteringen är klar. Det går lättare om två personer hjälps åt vid monteringen.

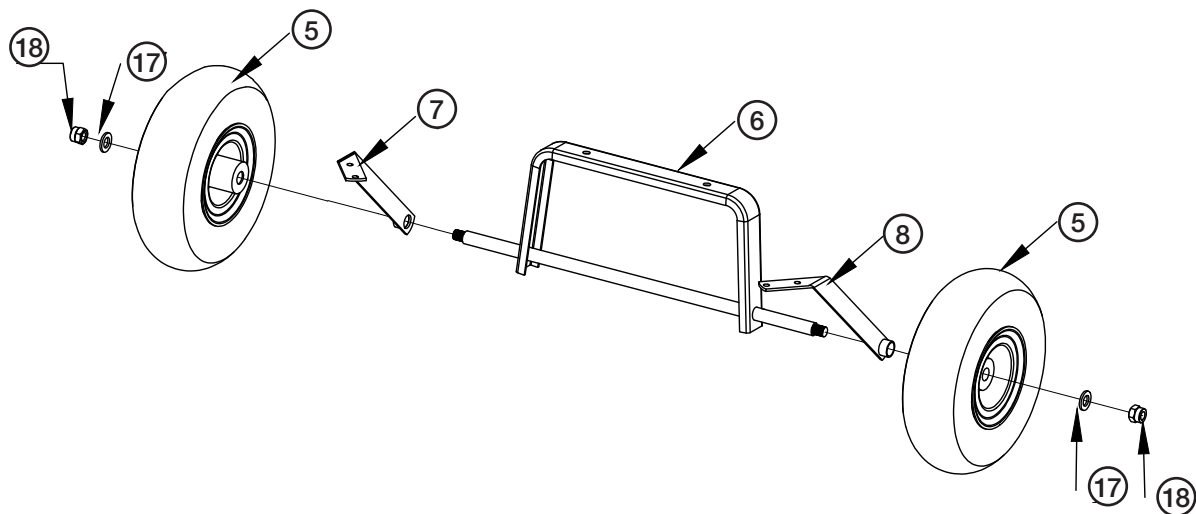
Bakhjul

Delar:

- Hjul (5)
- Bakaxelsstöd (6)
- Vänster bakaxelfäste (7)
- Höger bakaxelfäste (8)
- Fjäderbricka (17)
- Låsmutter (18)



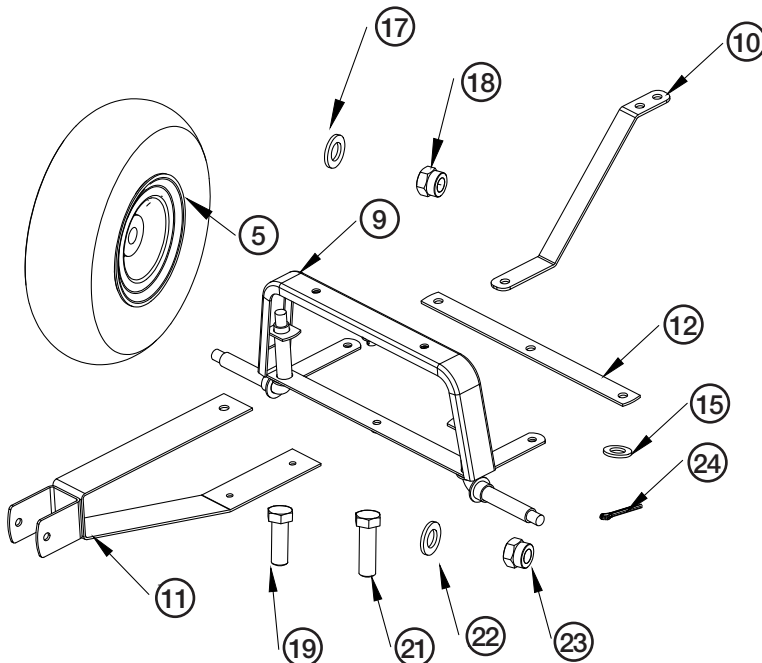
1. Montera det vänstra och högra bakaxelfästet (7, 8) på bakaxelstödets (6) axel.
2. Montera hjulen (5) på axeln.
3. Fäst hjulen med en fjäderbricka och en låsmutter (18). Dra åt låsmuttern medurs.



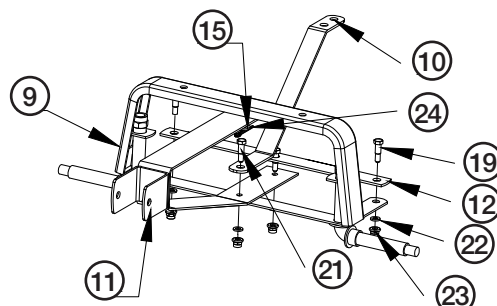
Framhjul

Delar:

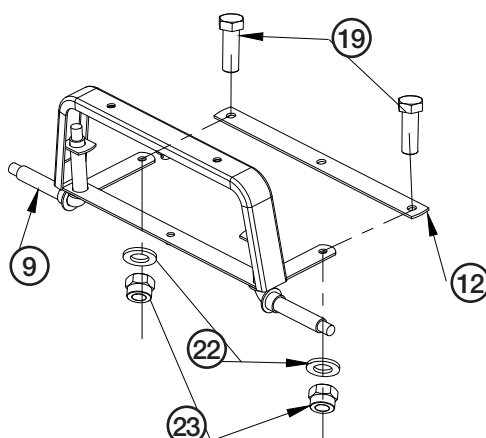
- Hjul (5)
- Framaxelsstöd (9)
- Mittfäste för framaxel (10)
- Ok (bärande axel) (11)
- Länkfäste (12)
- Bricka (stor till Ok) (15)
- Fjäderbricka (17)
- Låsmutter (18)
- M8 × 18 bult (19)
- M8 × 25 styrbult (21)
- Bricka 8 mm (22)
- Låsmutter (23)
- Saxsprint (24)

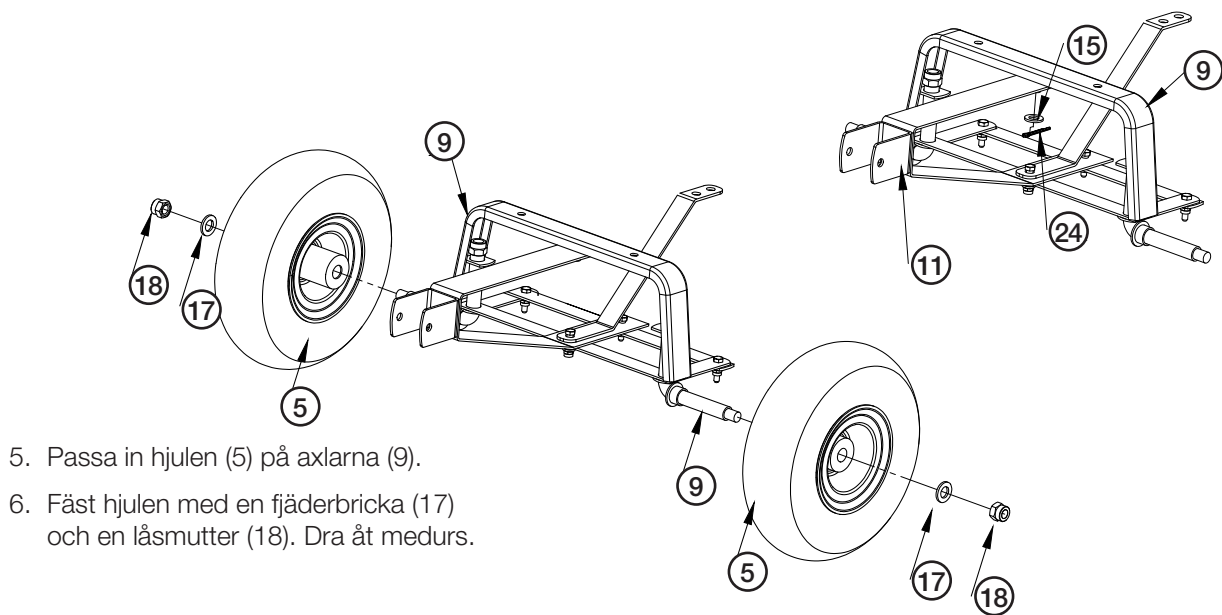


1. Montera länkfästet (12) vid framaxelstödet (9) med två M8 × 18 bultar (19). Lås med bricka (22) och låsmutter (23). Dra åt medurs.
2. Montera oket (11) och mittfästet för framaxeln (10) vid framaxelstödet (9) med en M8 × 25 styrbult (21). Lås med bricka (22) och låsmutter (23). Dra åt medurs.
3. Montera oket (11) vid länkfästet (12) med en M8 × 18 bult (19). Lås med bricka (22) och låsmutter (23). Dra åt medurs.
4. Montera den andra sidan av oket vid stiftet på undersidan av framaxelstödet med brickan (15). Lås med saxsprinten (24).



! Använd en tång för att bända ut sprintens klor så att det går att få in en klo i stiftets hål.

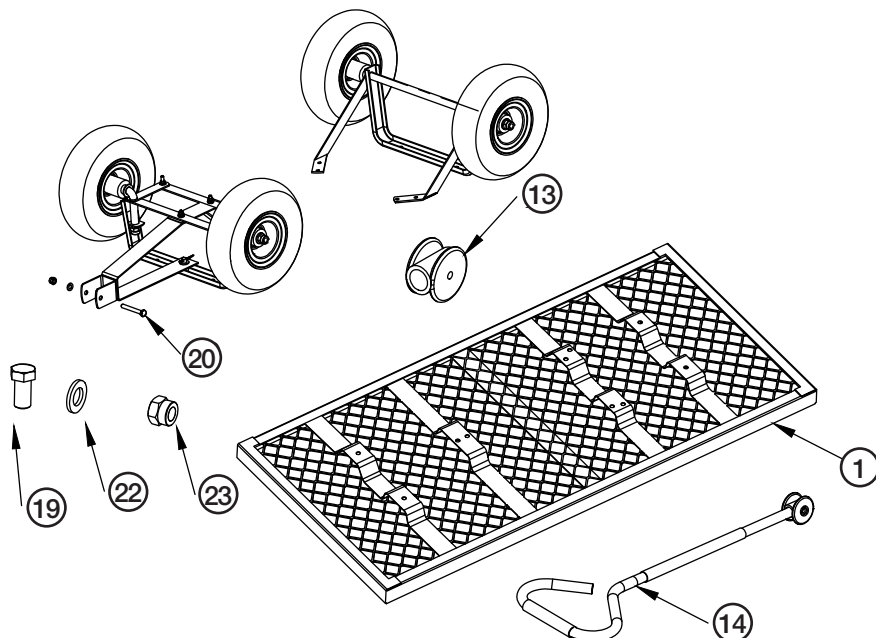




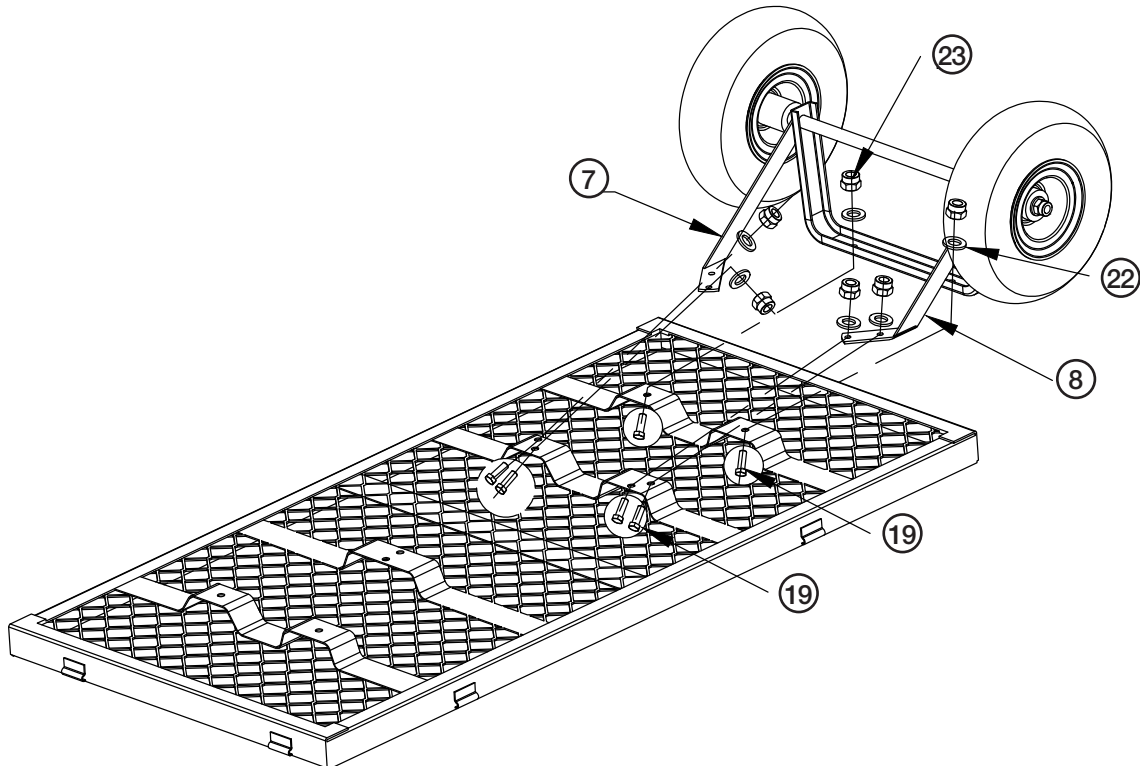
Bädden

Delar:

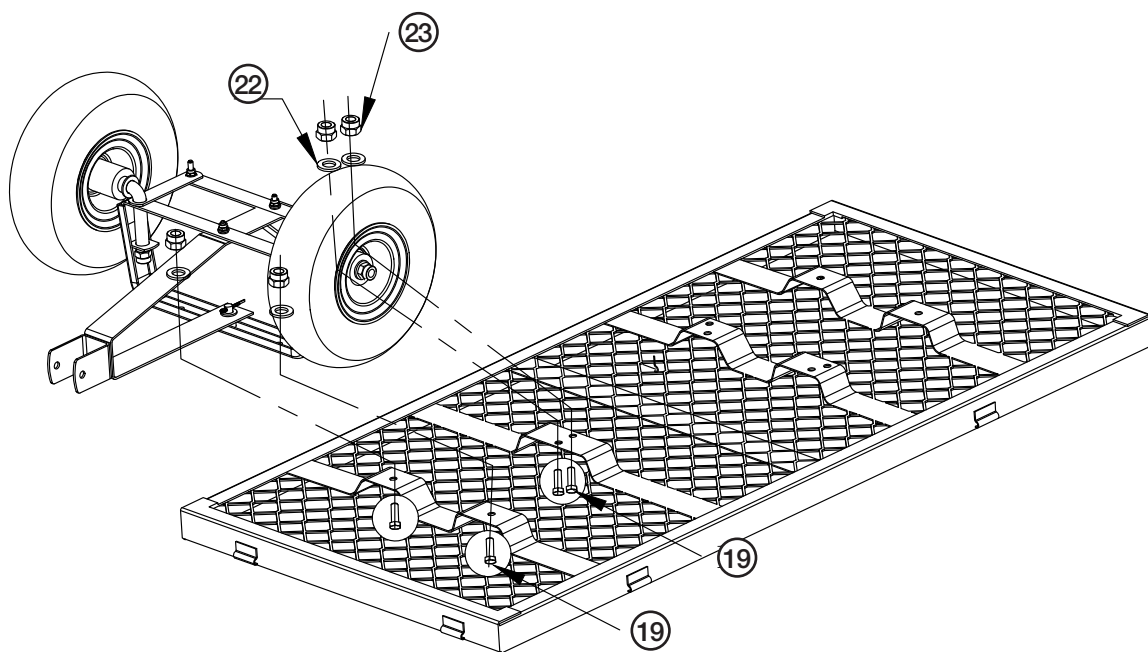
Bädd (1)
 Kopplingsdon (13)
 Draghandtag (14)
 M8 × 18 bult (19)
 M8 × 60 bult (20)
 Bricka 8 mm (22)
 Låsmutter (23)
 Färdigmonterade framhjul
 Färdigmonterade bakhjul



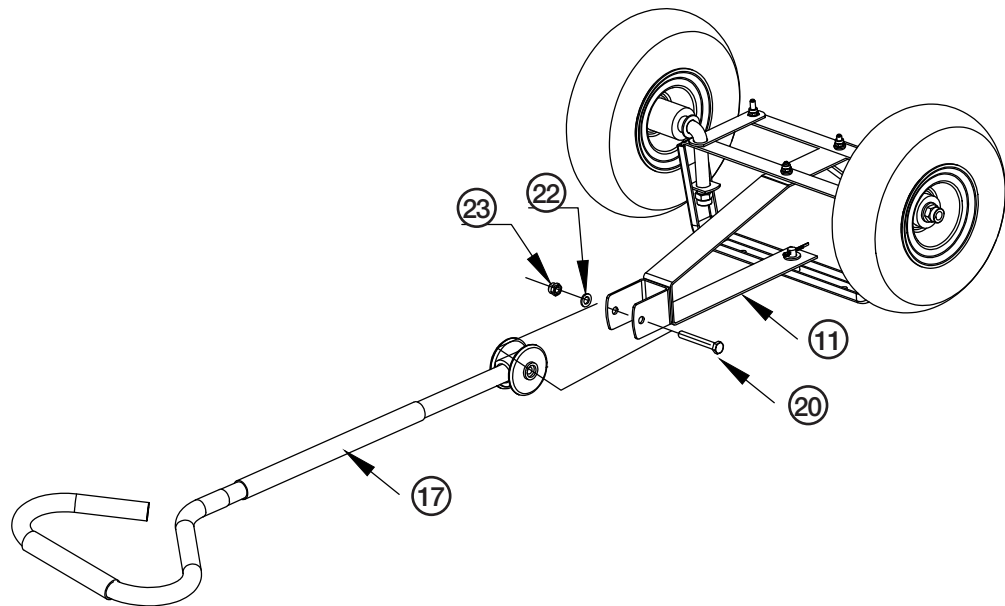
1. Placera bädden upp och ned. Montera bakhjulen genom att passa in 2 st. M8 × 18 bultar (19) underifrån genom ett bottenstag och bakaxelstödet. Passa in 4 st. M8 × 18 bultar (19) underifrån genom ett bottenstag och vänster respektive höger bakaxelstag. Lås med bricka (22) och läsmutter (23). Dra åt medurs.



2. Montera framhjulen genom att passa in 4 st. M8 × 18 bultar (19) underifrån genom ett bottenstag och framaxelstödet (9) samt genom bottenstag och mittfästet för framaxeln (10). Dra åt medurs.



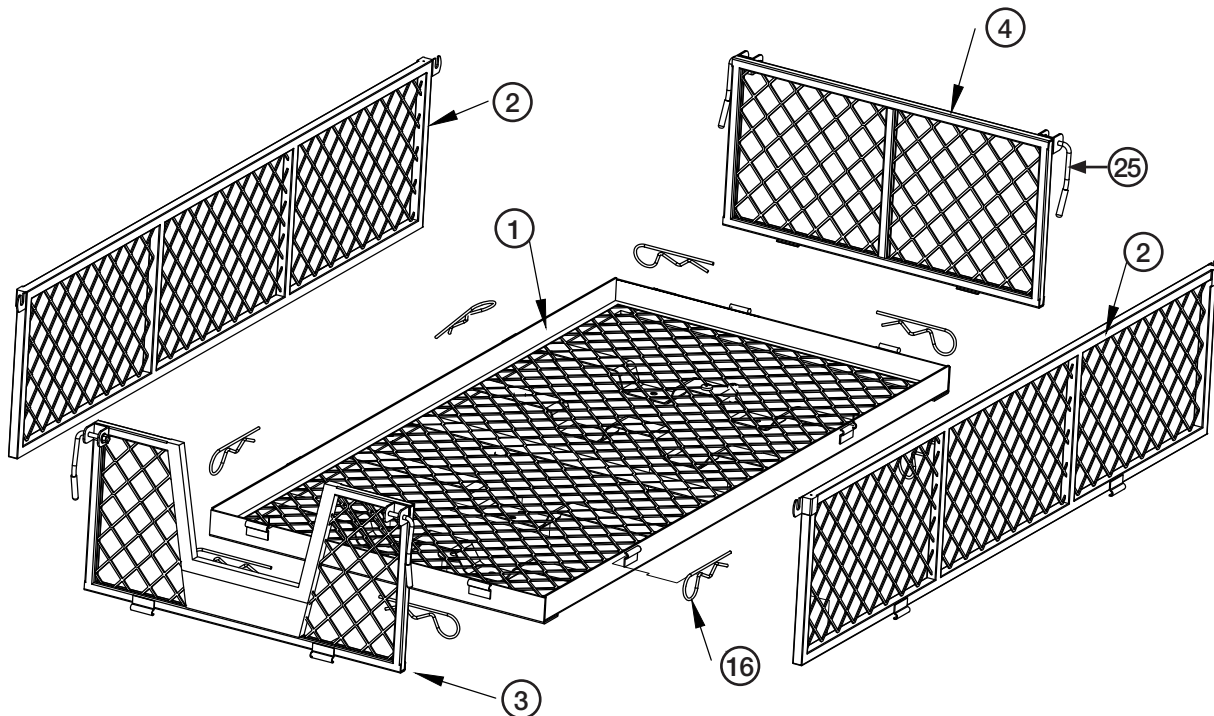
3. Placera draghandtaget (14) med kopplingsdonet (13) i oket (11) och fäst med M8 × 60 bulten (20). Lås med bricka (22) och låsmutter (23). Dra åt medurs.



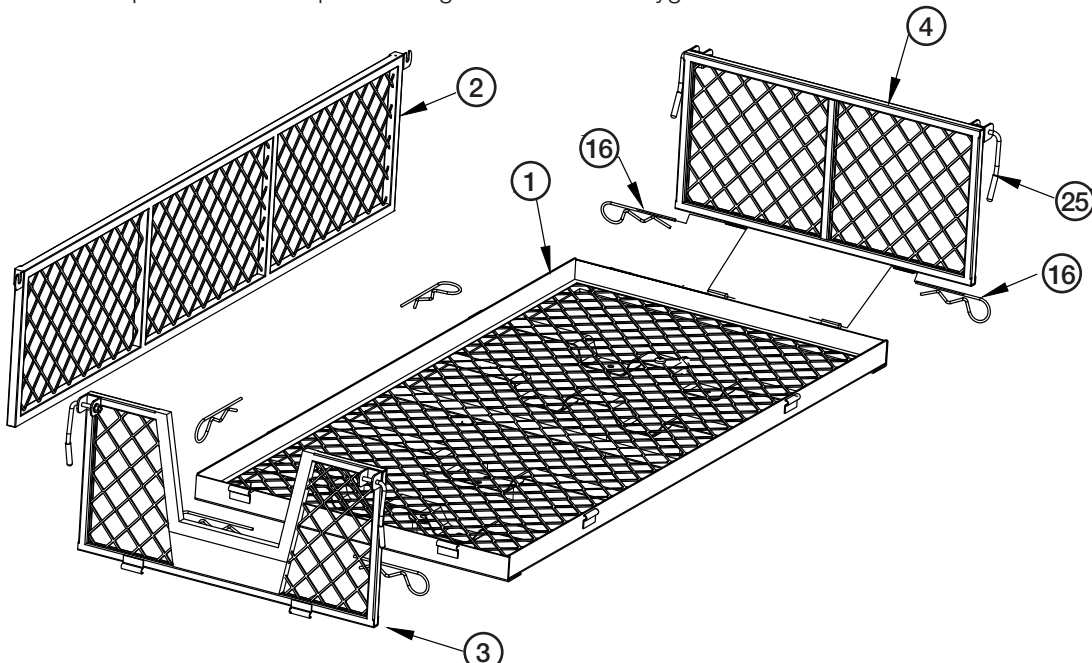
Paneler

Delar:

- Bädd (1), färdigmonterad med hjul och draghandtag. Hjul och draghandtag är inte med på bilden.
- Sidopaneler (2)
- Frontpanel (3)
- Bakpanel (4)
- Sprint (16)
- Låsbygel (25), förmonterad



- Montera bakpanelen och sidopanelerna vid bädden med hjälp av sprintarna (16).
- Montera bakpanelen vid sidopanelerna genom att dra låsbyglarna över krokarna.
- Montera frontpanelen vid bädden med hjälp av sprintarna.
- Montera frontpanelen vid sidopanelerna genom att dra låsbyglarna över krokarna.



Skötsel och underhåll

Rengör produkten med en lätt fuktad trasa. Använd ett milt rengöringsmedel, aldrig lösningsmedel eller frätande kemikalier.

Avfallshantering

När du ska göra dig av med produkten ska detta ske enligt lokala föreskrifter. Är du osäker på hur du ska gå tillväga, kontakta din kommun.

Specifikationer

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Maxlast: | 250 kg |
| Lufttryck däck max: | 2,5 bar |
| Däckdimension: | 13 × 5.00–6 |
| Fälg: | 6" (förskjutet nav) |
| Mått: | 115 × 53,5 × 68 cm |

Transportvogn

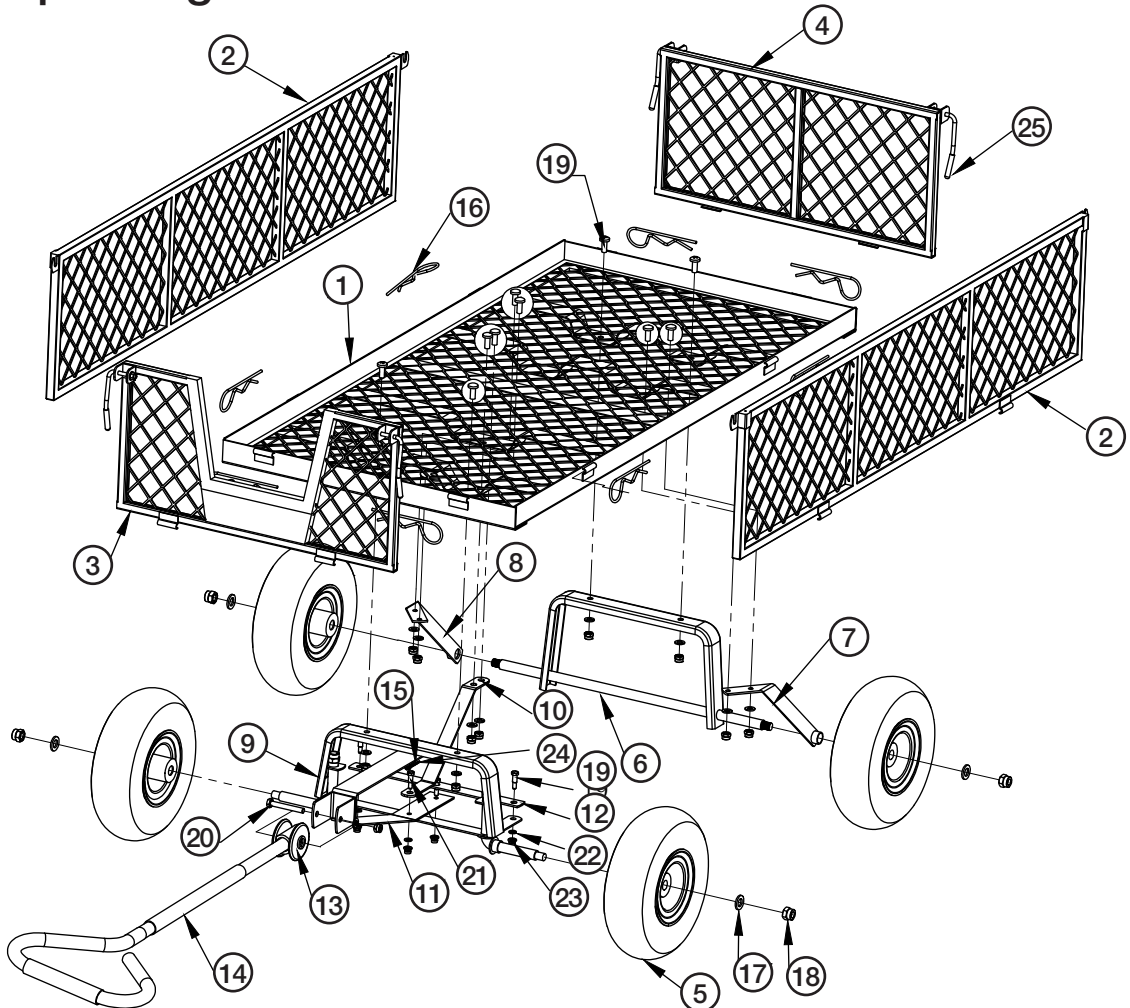
Art. nr. 40-7662

Les gjennom hele bruksanvisningen før produktet tas i bruk, og ta vare på den for fremtidig bruk. Vi tar forbehold om eventuelle feil i tekst og bilder, samt endringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter. (Se kontaktopplysninger på baksiden).



Belast ikke vognen med mer enn 250 kilo. La ikke barn bruke vognen uten tilsyn. Vognen er ikke noe leketøy! Fordel lasten jevnt på vognen. Åpne front- og sidevanger når du laster vognen. Maks. lufttrykk i dekk: 2,5 bar.

Forpakningen inneholder



| Nr. | Benevning | Antall | |
|-----|---------------------------|--------|--------------------------|
| 1 | Bunnplate/brett | 1 | 13 Koblingsstykke |
| 2 | Sidevange | 2 | 14 Trekkhåndtak |
| 3 | Frontvange | 1 | 15 Skive (stor til stag) |
| 4 | Bakvange | 1 | 16 Låsesplint |
| 5 | Hjul | 4 | 17 Skive |
| 6 | Bakakslingsstøtte | 1 | 18 Låsemutter |
| 7 | Bakakslingsfeste venstre | 1 | 19 M8 x 18 bolt |
| 8 | Bakakslingsfeste høyre | 1 | 20 M8 x 60 bolt |
| 9 | Forakslingsstøtte | 1 | 21 M8 x 25 styringsbolt |
| 10 | Midtfeste for framaksling | 1 | 22 Skive 8 mm |
| 11 | Stag (bærende aksel) | 1 | 23 Låsemutter |
| 12 | Lenkefeste | 1 | 24 Saksespint |
| | | | 25 Låsebøyle |

Montering

Ta forsiktig ut alle delene fra forpakningen og legg dem på et plant og jevnt underlag.

Verktøy som trengs til monteringen:

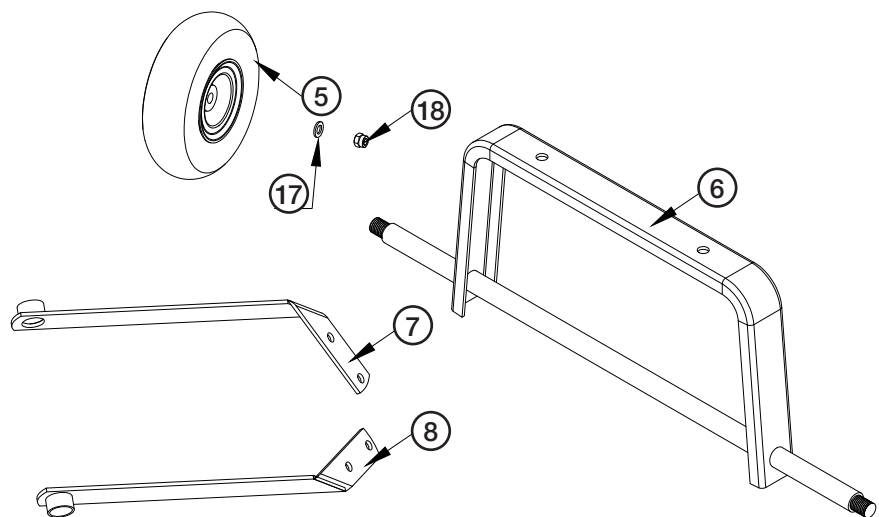
- 2 stk. mellomstore skiftnøkler
- Pipenøkler
- Tang

! Trekk ikke til skruene for hardt før monteringen er ferdig. Det er enklere hvis man er to personer som samarbeider om monteringen.

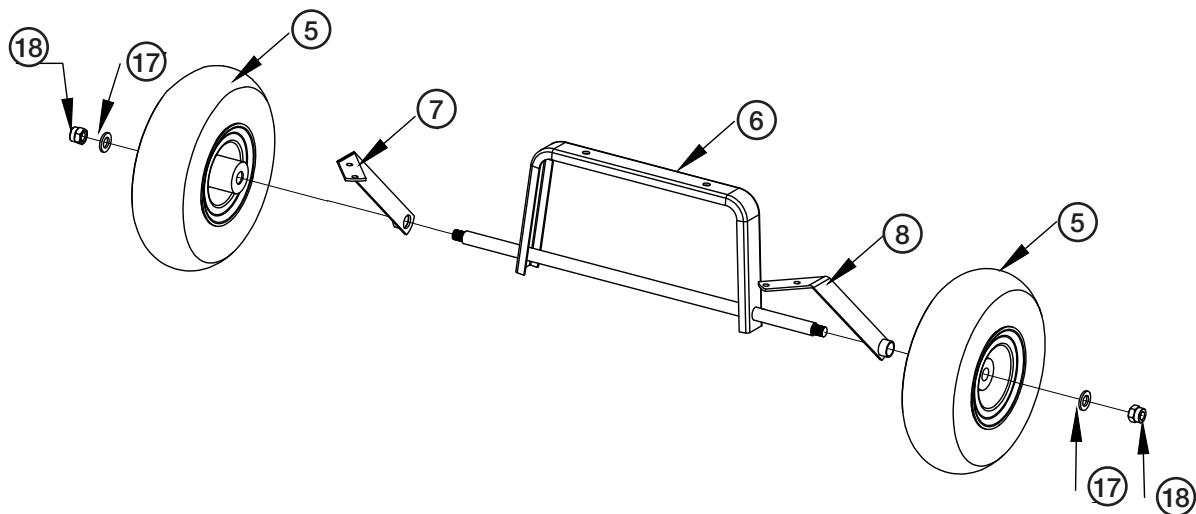
Bakhjul

Deler:

- Hjul (5)
- Bakakslingsstøtte (6)
- Bakakslingsfeste venstre (7)
- Bakakslingsfeste høyre (8)
- Fjærskive/sprengskive (17)
- Låsemutter (18)



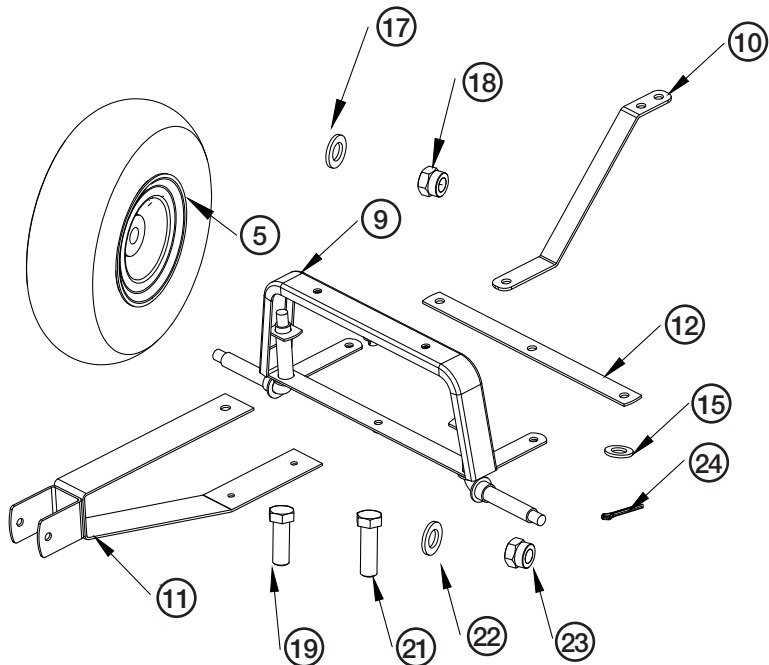
1. Monter venstre og høyre bakselfeste (7 og 8) på bakselstøttens (6) aksel.
2. Monter hjulene (5) på akselen.
3. Fest hjulene med sprengskiver og låsemuttere (18). Dra til låsemutteren medurs.



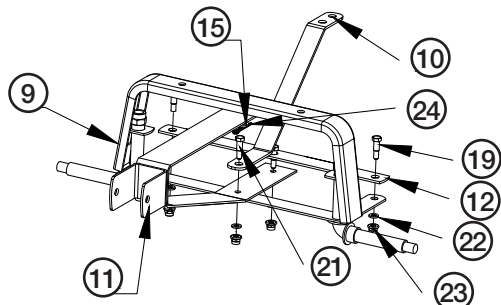
Framhjul

Deler:

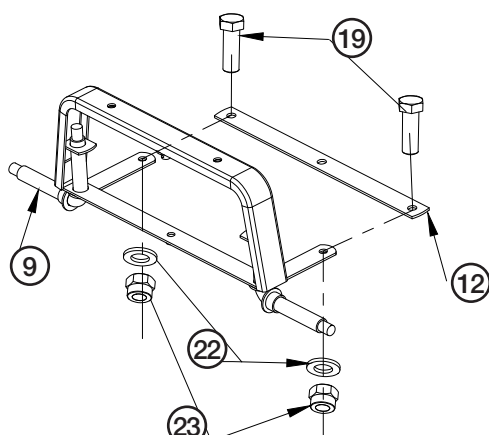
- Hjul (5)
- Framakselstøtte (9)
- Midtfeste for framaksel (10)
- Stag (bærende aksel) (11)
- Lenkefeste (12)
- Skive (stor til stag) (15)
- Fjærskive/sprengskive (17)
- Låsemutter (18)
- M8 x 60 bolt (19)
- M8 x 25 styringsbolt (21)
- Skive 8 mm (22)
- Låsemutter (23)
- Saksesplint (24)

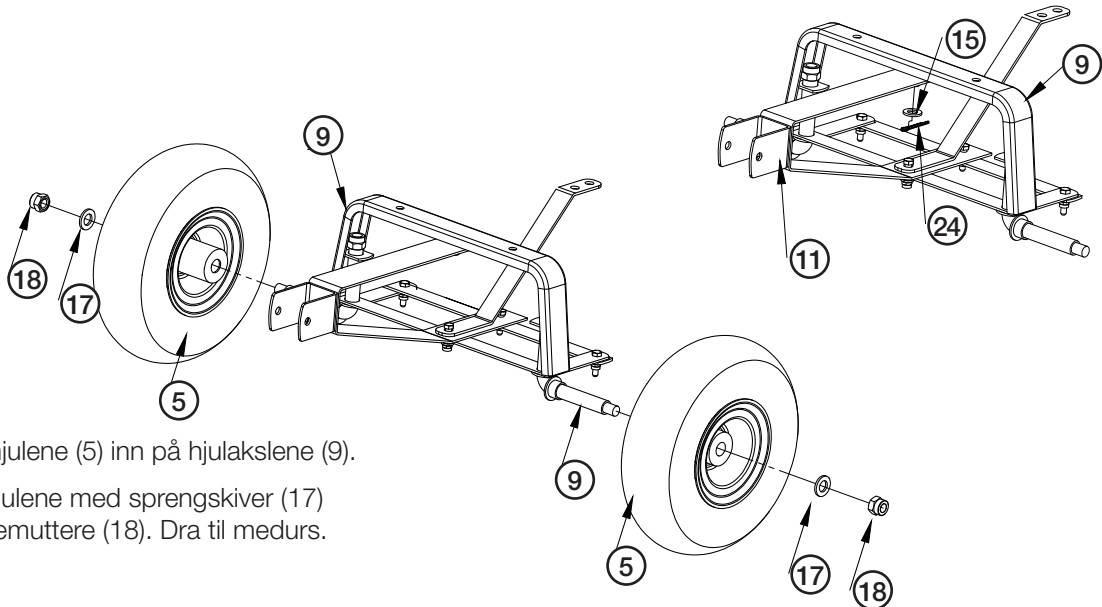


1. Lenkefestet (12) monteres ved framakselstøtten (9) med to M8 x 18 bolter (19). Lås med skive (22) og låsemutter (23). Dra til medurs.
2. Monter staget (11) og midtfestet til framakselen (10) ved framakselstøtten (9) med en M8 x 25 styrerbolt (21). Lås med skive (22) og låsemutter (23). Dra til medurs.
3. Monter staget (11) ved lenkefestet (12) med en M8 x 18 bolt (19). Lås med skive (22) og låsemutter (23). Dra til medurs.
4. Monter den andre enden av staget ved stiften på undersiden av framakselstøtten med en skive (15). Lås med saksesplinten (24).



! Bruk en tang til å bende ut splintens armer så den entrer hullet på stiften.

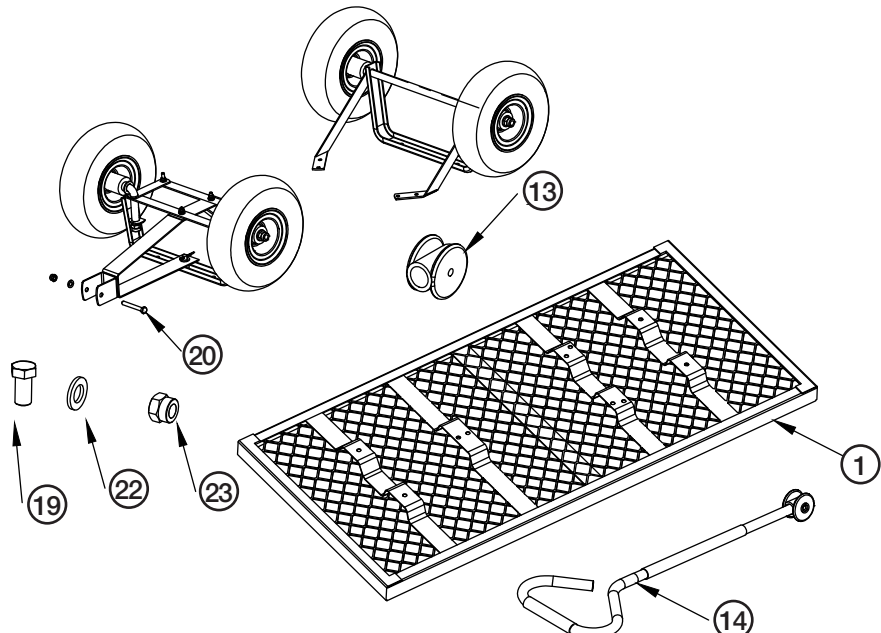




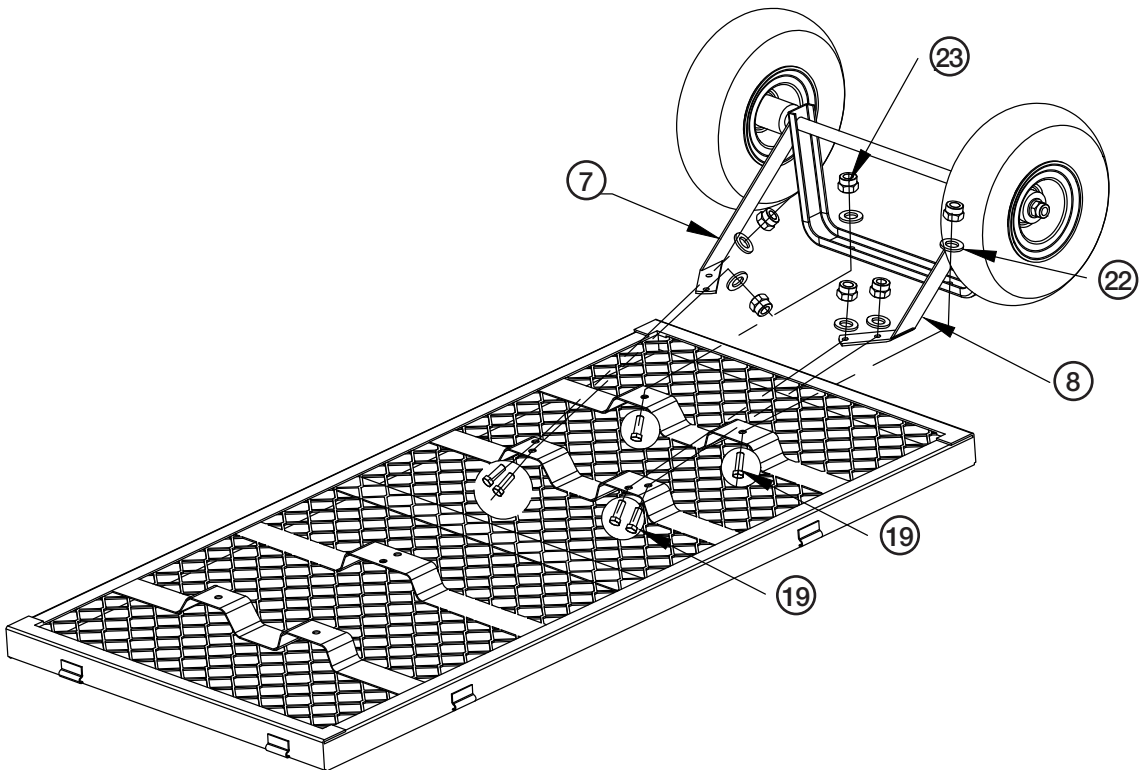
Bunnplate

Deler:

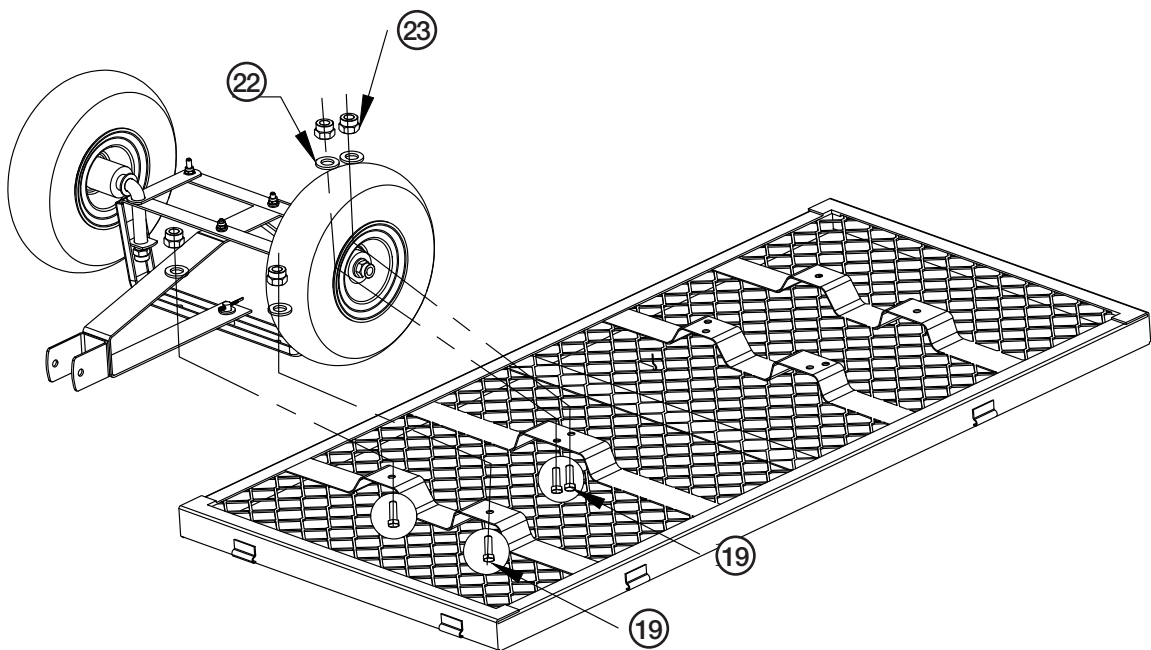
Bunnplate/brett (1)
 Koblingsstykke (13)
 Trekkstag (14)
 M8 x 60 bolt (19)
 M8 x 60 bolt (20)
 Skive 8 mm (22)
 Låsemutter (23)
 Ferdigmontert framhjul
 Ferdigmontert bakhjul



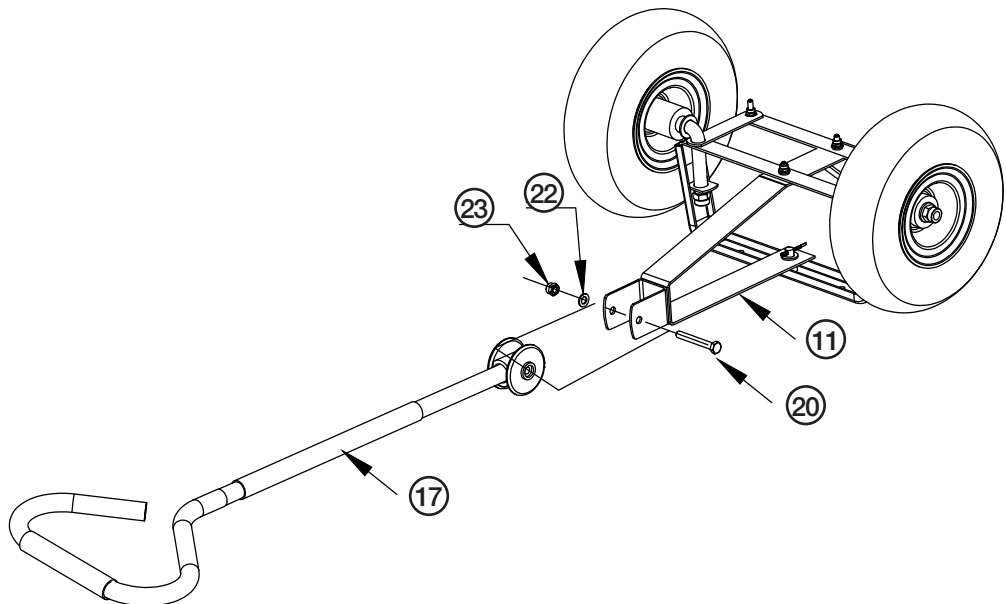
1. Snu bunnplaten opp-ned. Monter bakhjulene ved å skyve 2 stk. M8 x 18 bolter (19) underfra gjennom et bunnstag og bakakselstøtten. Skyv inn 4 stk. M8 x 18 bolter (19) underfra gjennom et bunnstag og venstre respektive høyre bakakselstag. Lås med skive (22) og låsemutter (23). Dra til medurs.



2. Monter framhjulene ved å skyve 4 stk. M8 x 18 bolter (19) nedenfra og gjennom et bunnstag og framakselstøtten (9), og videre gjennom bunnstaget og midtfestet til framakselen (10). Dra til medurs.



3. Placera trekkstaget (14) med koblingsdonet (13) til staget (11) og fest med M8 x 60 bolten (20). Lås med skive (22) og låsemutter (23). Dra til medurs.



Sidevanger

Deler:

Bunnplaten (1) ferdigmontert med hjul og trekkhåndtak. Hjul og trekkhåndtak vises ikke på bildet.

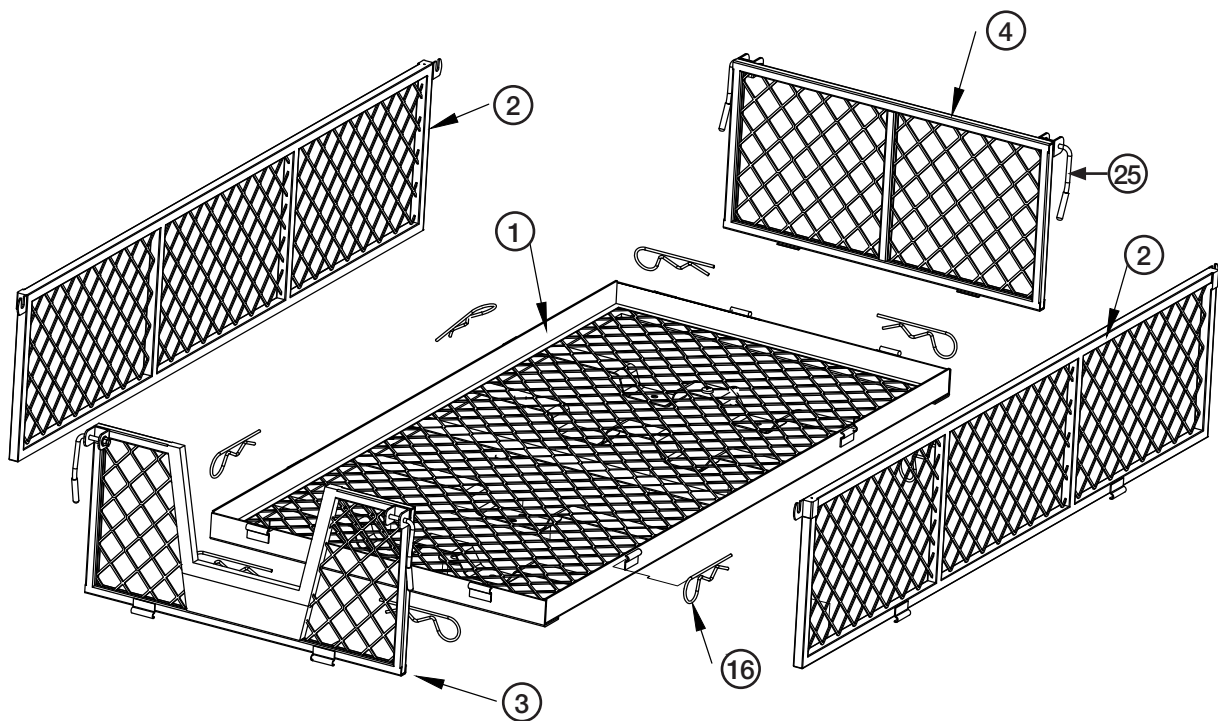
Sidevanger (2)

Frontvange (3)

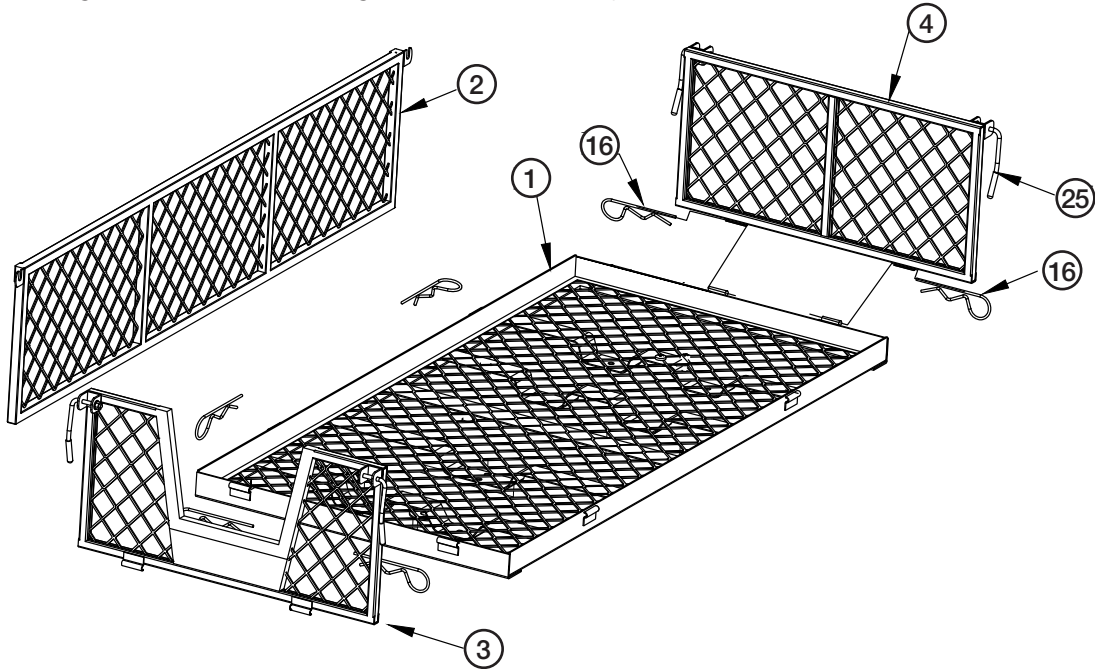
Bakvange (4)

Låsesplint (16)

Låsebøyle (25), forhåndsmontert



1. Montere bakvangen og sidevangene til bunnplaten med hjelp av splintene (16).
2. Bakvangen monteres til sidevangene ved å dra låsebøylene over krokene.
3. Montere frontvangen til bunnplaten med splintene.
4. Frontvangen monteres til sidevangene ved å dra låsebøylene over krokene.



Vedlikehold

Rengjør produktet med en lett fuktet klut. Bruk et mildt rengjøringsmiddel, aldri løsemidler eller etsende kjemikalier.

Avfallshåndtering

Når produktet skal kasseres, skal det skje i henhold til lokale forskrifter. Er du usikker på hvordan du skal gå frem, kontakt din kommune.

Spesifikasjoner

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Makslast | 250 kg |
| Maks. lufttrykk i dekk | 2,5 bar. |
| Dimensjon dekk | 13 x 5.00-6 |
| Felg | 6" (forskjøvet nav) |
| Mål | 115 x 53,5 x 68 cm |

Kuljetuskärry

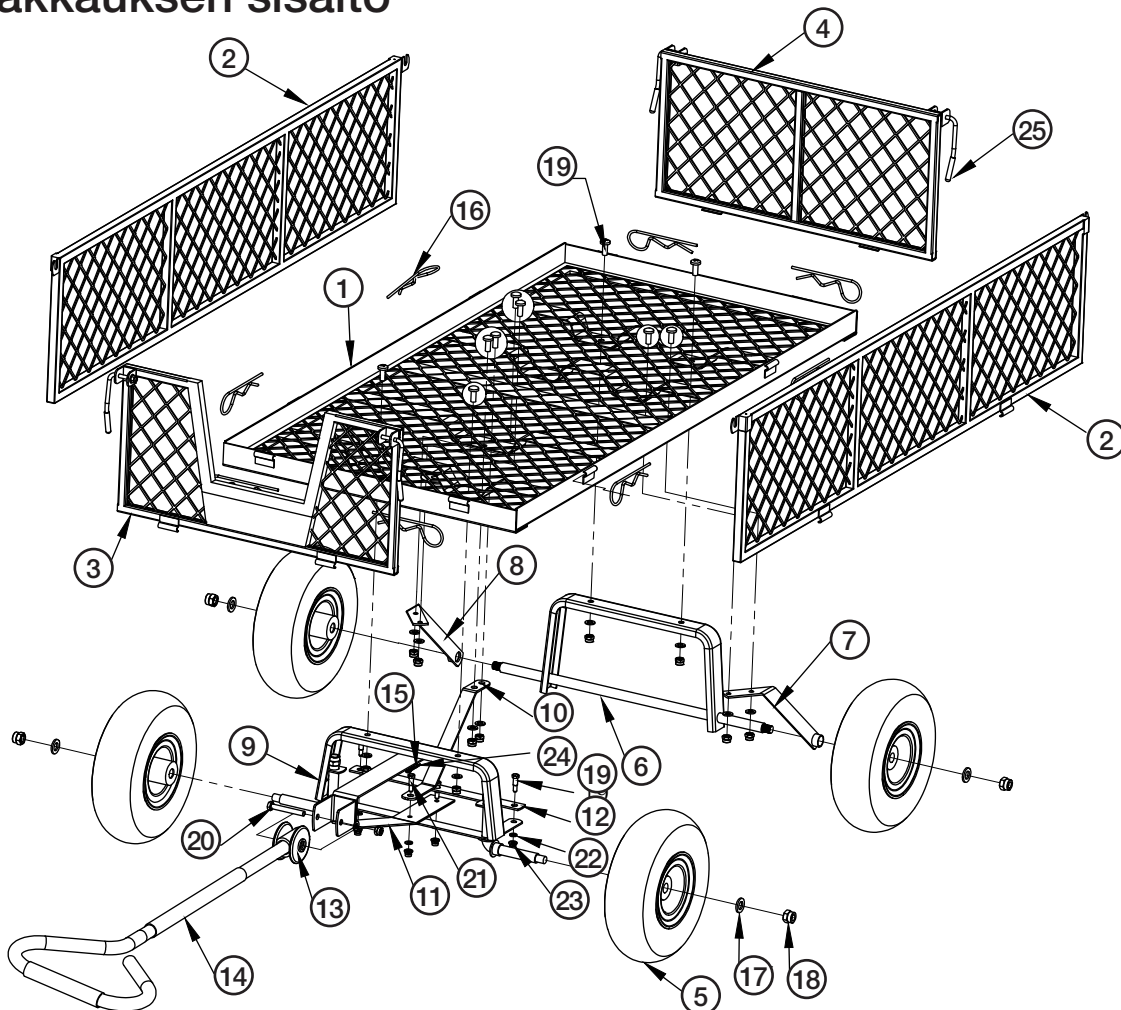
Tuotenumero 40-7662

Lue koko käyttöohje ja säätää se tulevaa käyttöä varten.

Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvarvirheistä. Jos tuotteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun (yhteystiedot käyttöohjeen lopussa).

! Kärryn kuorma saa olla korkeintaan 250 kg. Lapset eivät saa käyttää tuotetta ilman aikuisten valvontaa. Kärry ei ole lelu! Jaa kuorma tasaisesti rungon päälle. Laske etu- ja sivupaneelit lastauksen ajaksi. Renkaiden ilmanpaine enintään 2,5 baaria.

Pakkauksen sisältö



| Nro | Nimike | Määrä | |
|-----|------------------------------|-------|----------------------------------|
| 1 | Runko | 1 | Liitinosa |
| 2 | Sivupaneeli | 2 | 14 Vetokahva |
| 3 | Etupaneeli | 1 | 15 Peitelevy (iso, välikkeeseen) |
| 4 | Takapaneeli | 1 | 16 Sokka |
| 5 | Rengas | 4 | 17 Aluslaatta |
| 6 | Taka-akselin tuki | 1 | 18 Lukkomutteri |
| 7 | Taka-akselin kiinnike, vasen | 1 | 19 M8 x 18 -pultti |
| 8 | Taka-akselin kiinnike, oikea | 1 | 20 M8 x 60 -pultti |
| 9 | Etuakselin tuki | 1 | 21 M8 x 25 -ohjauspultti |
| 10 | Etuakselin keskikiinnike | 1 | 22 Aluslevy 8 mm |
| 11 | Välike (kantava akseli) | 1 | 23 Lukkomutteri |
| 12 | Tukikiinnike | 1 | 24 Saksisokka |
| | | | 25 Lukitussanka |

Asennus

Ota kaikki osat varovasti pakkauksesta ja laita ne tasaiselle alustalle.

Asennuksessa tarvittavat työkalut:

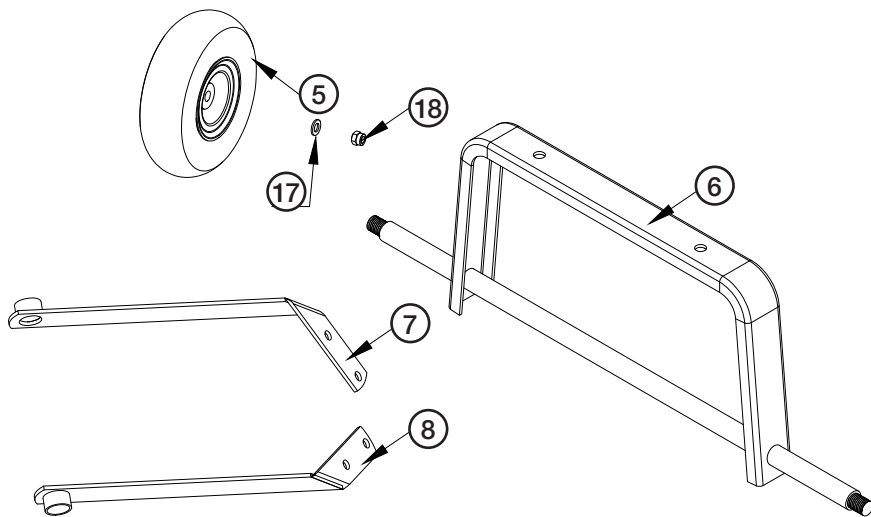
- Kaksi keskisuuria jokoavainta
- Hylsyvaimet
- Pihdit

! Älä kiristää ruuveja kokonaan, ennen kuin asennus on valmis. Kannattaa pyytää apua asennukseen toiselta henkilöltä.

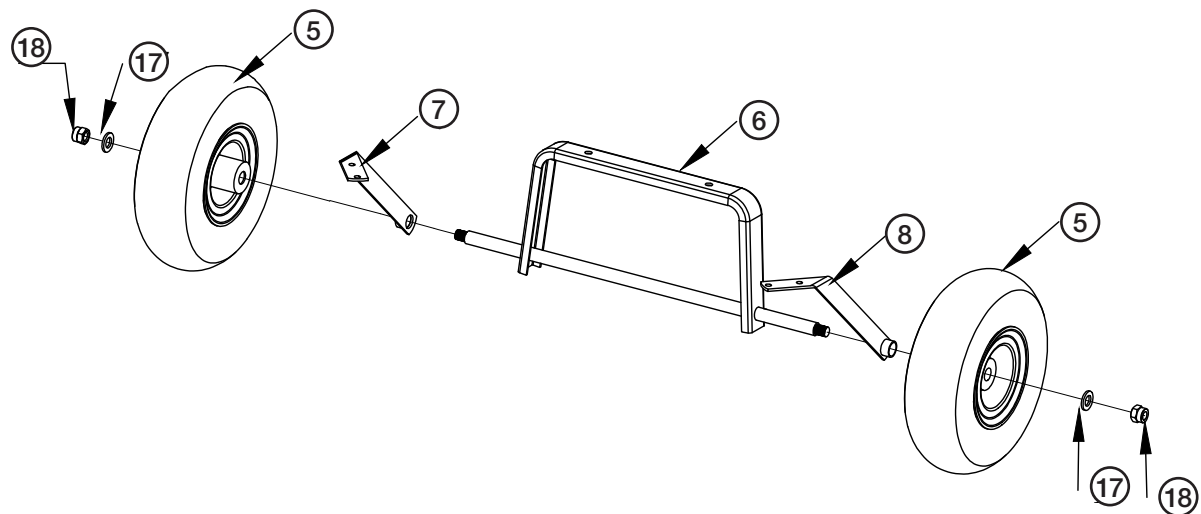
Takarenkaat

Osat:

- Rengas (5)
 Taka-akselin tuki (6)
 Vasen taka-akselin kiinnike (7)
 Oikea taka-akselin kiinnike (8)
 Jousialuslaatta (17)
 Lukkomutteri (18)



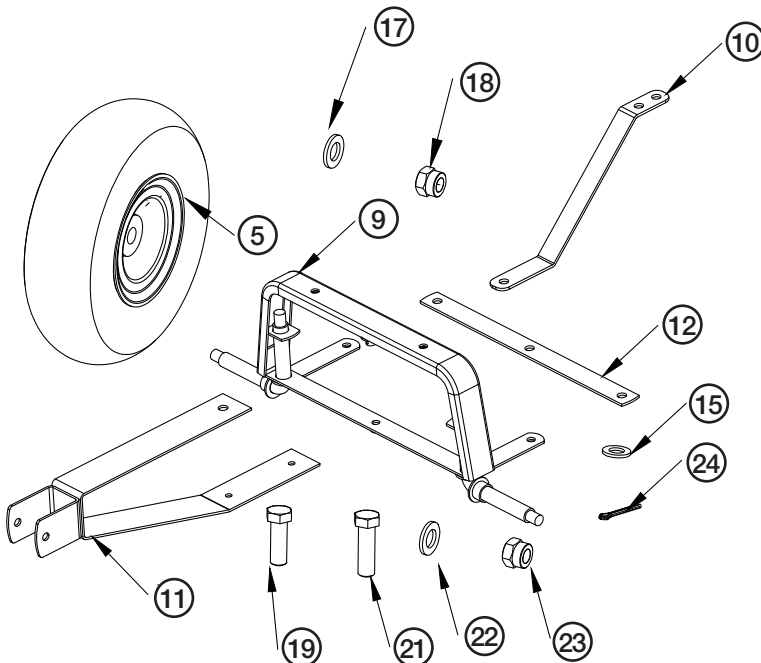
1. Kiinnitä vasen ja oikea taka-akselin kiinnike (7, 8) taka-akselin tuen (6) akseliin.
2. Asenna renkaat (5) akseliin.
3. Kiinnitä renkaat käyttämällä jousialuslaattaa ja lukkomutteria (18). Kiristä lukkomutteri myötäpäivään.



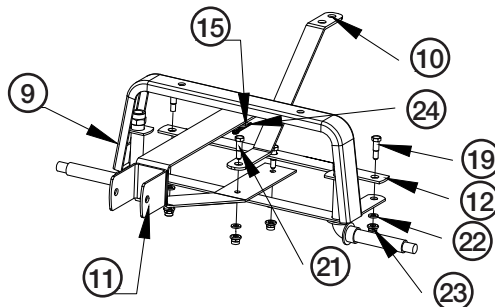
Eturenkaat

Osat:

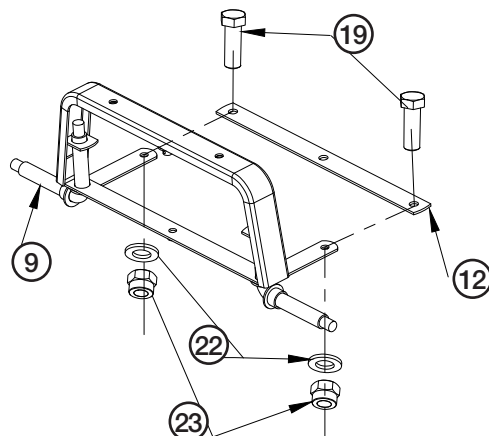
- Rengas (5)
- Etuakselin tuki (9)
- Etuakselin keskikiinnike (10)
- Välike (kantava akseli) (11)
- Tukikiinnike (12)
- Peitelevy (iso, välikkeeseen) (15)
- Jousialuslaatta (17)
- Lukkomutteri (18)
- M8 x 18 -pultti (19)
- M8 x 25 -ohjauspultti (21)
- Aluslevy 8 mm (22)
- Lukkomutteri (23)
- Saksisokka (24)

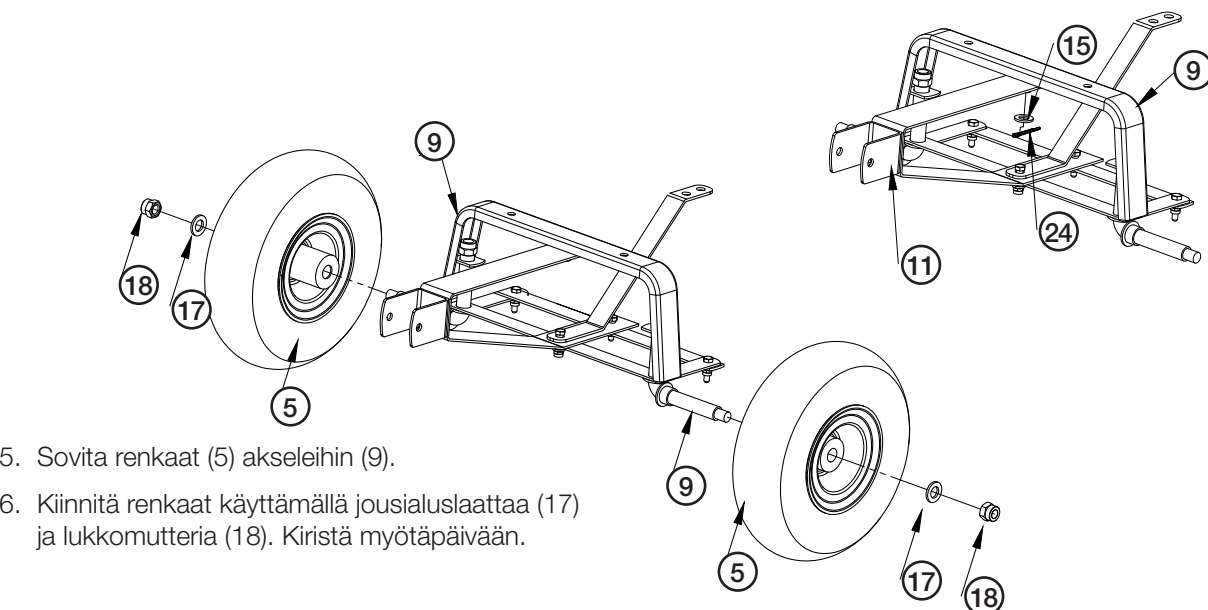


1. Asenna tukikiinnike (12) etuakselin tukeen (9) kahdella M8 x 18 -pultilla (19). Lukitse aluslevyllä (22) ja lukkomutterilla (23). Kiristä myötäpäivään.
2. Asenna välike (11) ja etuakselin keskikiinnike (10) etuakselin tukeen (9) yhdellä M8 x 25 -ohjauspultilla (21). Kiinnitä aluslevyllä (22) ja lukkomutterilla (23). Kiristä myötäpäivään.
3. Asenna välike (11) tukikiinnikkeeseen (12) yhdellä M8 x 18 -pultilla (19). Lukitse aluslevyllä (22) ja lukkomutterilla (23). Kiristä myötäpäivään.
4. Kiinnitä välikkeen toinen puoli etuakselin tuen alapuolella olevaan kiinnikkeeseen peitelevyllä (15). Lukitse saksisokalla (24).



! Käytä pihtejä sokan terien väentämiseen, jotta saat toisen terän kiinnikkeen reikään.





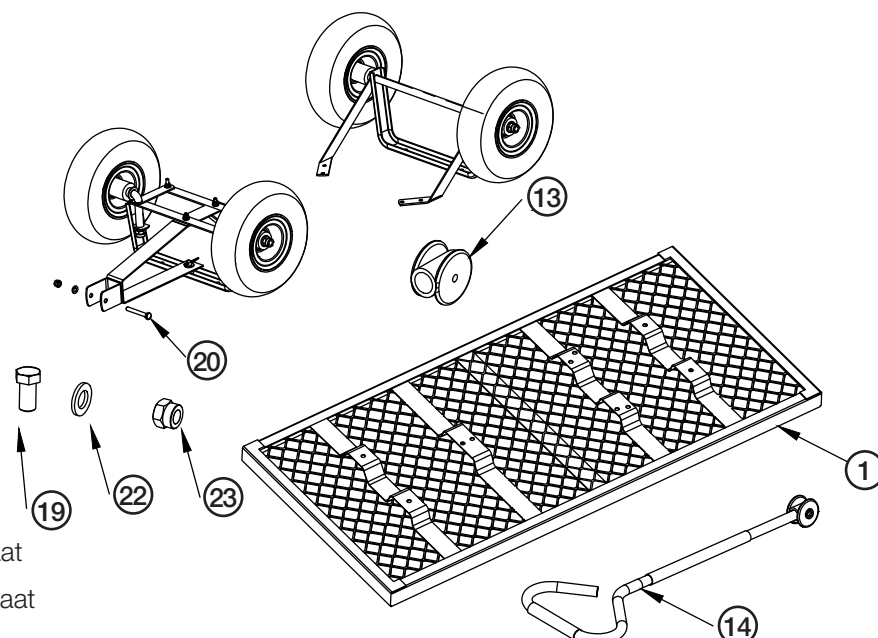
Runko

Osat:

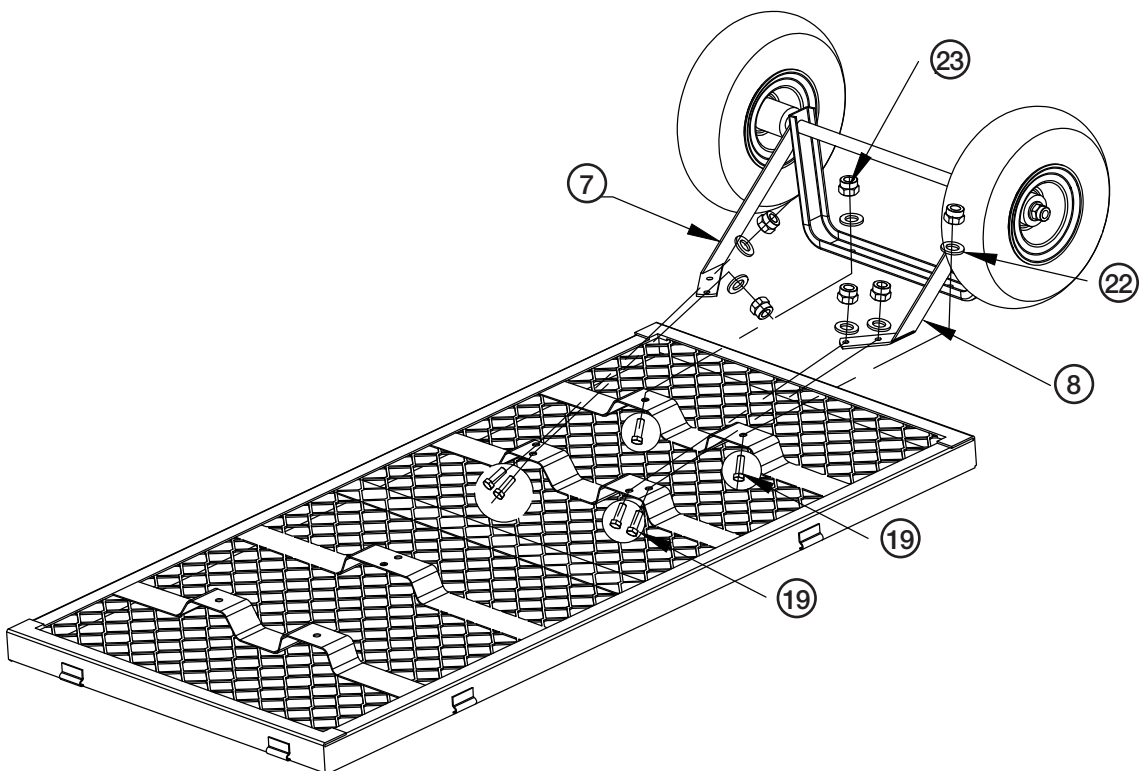
Runko (1)
 Liitinosa (13)
 Vetokahva (14)
 M8 x 18 -pultti (19)
 M8 x 60 -pultti (20)
 Aluslevy 8 mm (22)
 Lukkomutteri (23)

Valmiiksi asennetut eturenkaat

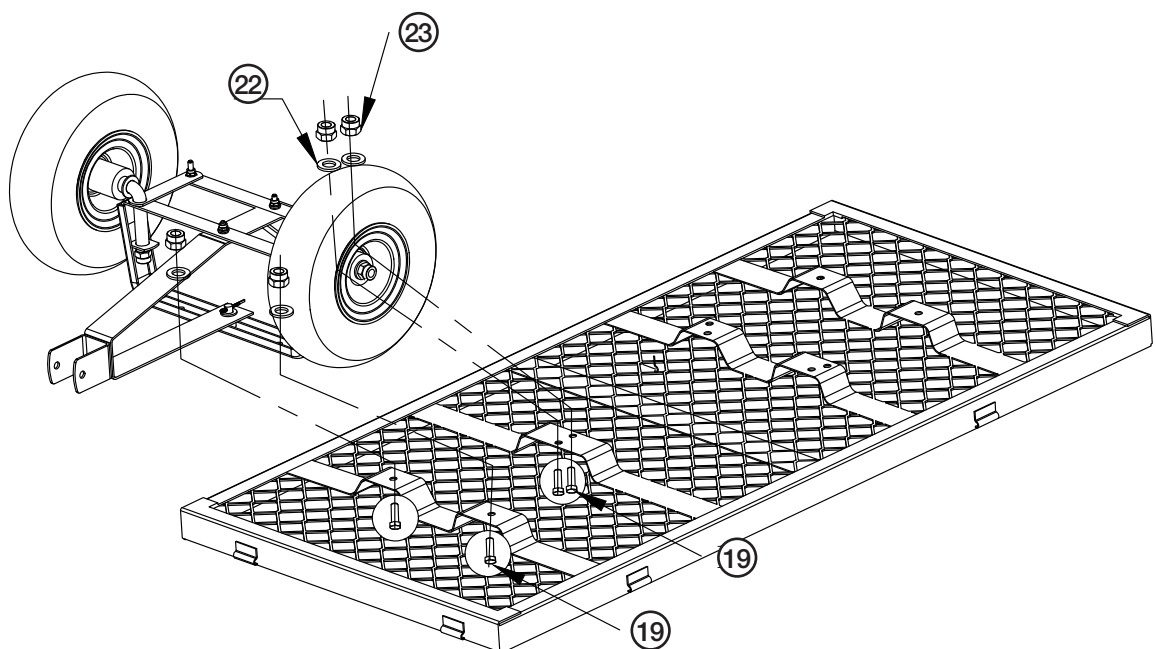
Valmiiksi asennetut takarenkaat



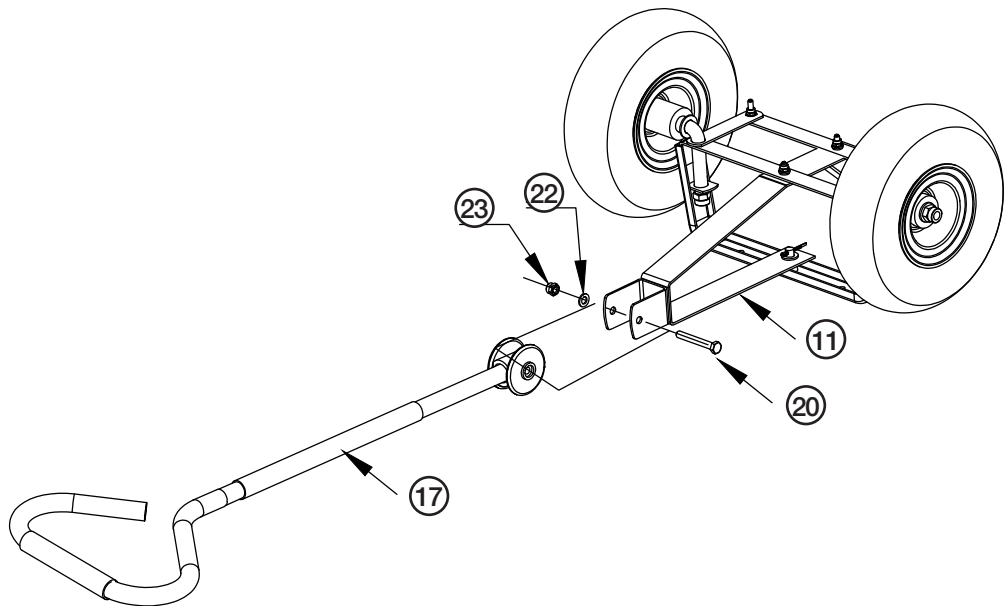
1. Laita runko ylös salaisin. Asenna takarenkaat sovittamalla kaksi M8 x 18 -pulttia (19) alakautta alatuuen ja taka-akselin tuen läpi. Sovita neljä M8 x 18 -pulttia (19) alakautta alatuuen sekä vasemman ja oikean taka-akselin tuen läpi. Lukitse aluslevyllä (22) ja lukkomutterilla (23). Kiristä myötäpäivään.



2. Asenna eturenkaat sovittamalla neljä M8 x 18 -pulttia (19) alakautta alatuuen ja taka-akselin tuen (9) läpi sekä alatuuen ja etuakselin keskikiinnikkeen (10) läpi. Kiristä myötäpäivään.



3. Aseta vetokahva (14), jossa on liitinosa (13), välikkeeseen (11) ja kiinnitä M8 x 60 -pultilla (20). Lukitse aluslevyllä (22) ja lukkomutterilla (23). Kiristä myötäpäivään.



Paneelit

Osat:

Runko (1), valmiiksi asennetut renkaat ja vetokahva. Renkaat ja vetokahva eivät näy kuvassa.

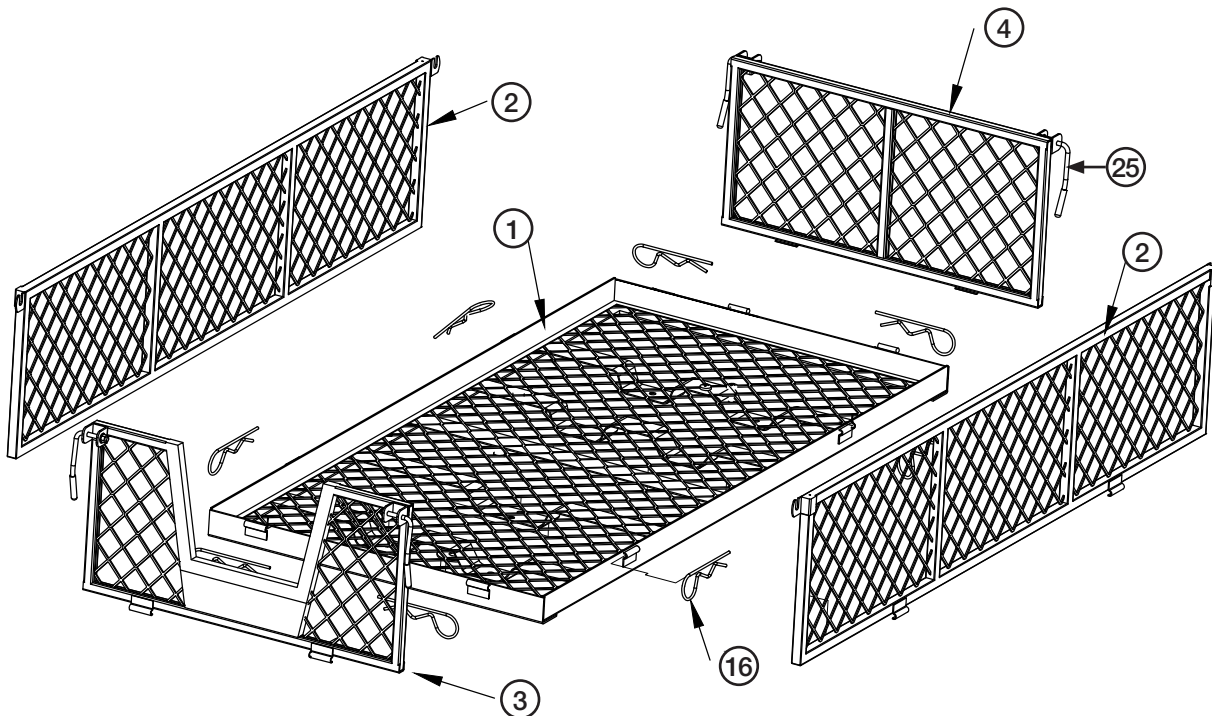
Sivupaneeli (2)

Etupaneeli (3)

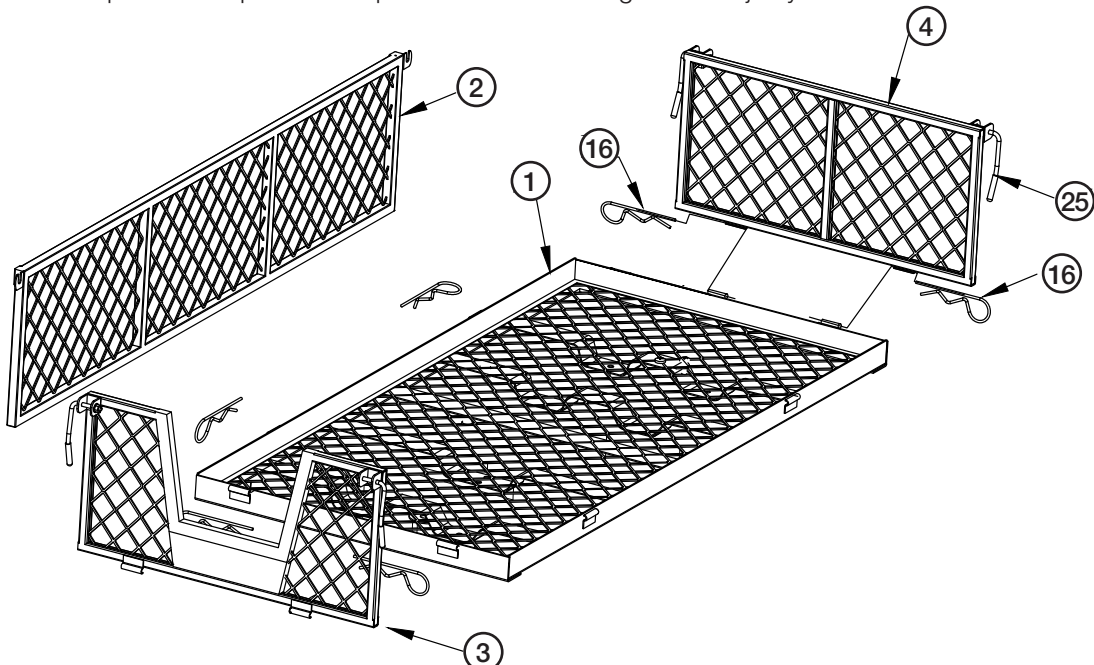
Takapaneeli (4)

Sokka (16)

Lukitussanka (25), valmiiksi asennettu



1. Asenna takapaneeli ja sivupaneelit sokkien (16) avulla runkoon.
2. Asenna takapaneeli sivupaneeleihin painamalla lukitussangat koukkujen yli.
3. Asenna etupaneeli sokkien avulla runkoon.
4. Asenna etupaneeli sivupaneeleihin painamalla lukitussangat koukkujen yli.



Huolto ja kunnossapito

Pyyhi tuote kevyesti kostutetulla liinalla. Käytä mietoa puhdistusainetta. Älä käytä liuottimia tai syövyyttäviä kemikaaleja.

Kierrätäminen

Kierrätä tuote asianmukaisesti, kun poistat sen käytöstä. Tarkempia kierrätysohjeita saat kuntasi jäteenvonnasta.

Tekniset tiedot

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Enimmäiskuorma | 250 kg |
| Renkaiden ilmanpaine enintään | 2,5 baaria |
| Renkaiden koko | 13 x 5.00-6 |
| Vanne | 6" |
| Mitat | 115 x 53,5 x 68 cm |

Transportwagen

Art.Nr. 40-7662

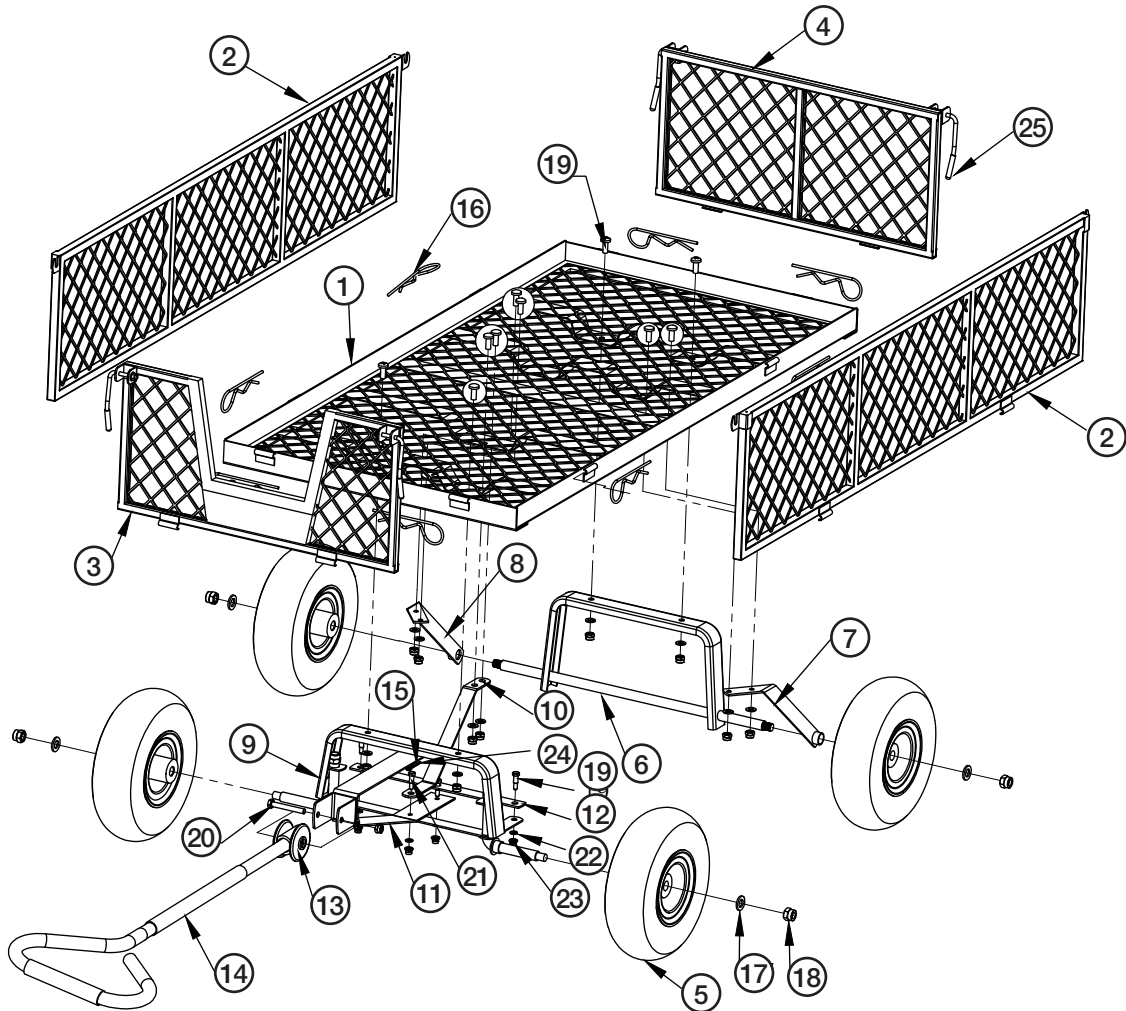
Vor der Benutzung die Anleitung vollständig durchlesen und für künftigen Gebrauch aufbewahren.
Irrtümer, Abweichungen und Änderungen behalten wir uns vor.

Bei technischen Problemen oder anderen Fragen freut sich unser Kundenservice über eine
Kontaktaufnahme (Kontakt siehe Rückseite).



Den Wagen nicht über 250 kg beladen. Das Gerät nicht von Kindern unbeaufsichtigt benutzen lassen. Kein Kinderspielzeug. Die Ladung stets gleichmäßig auf der Auflagefläche verteilen. Beim Beladen die Vorder- und Seitenwände absenken. Max. Lufterdruck im Reifen 2,5 bar.

Lieferumfang



| Nr. | Bezeichnung | Anzahl | |
|-----|-------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | Boden | 1 | 13 Zugkupplung |
| 2 | Seitenwände | 2 | 14 Griff |
| 3 | Vorderwand | 1 | 15 Unterlegscheibe (groß für Joch) |
| 4 | Rückwand | 1 | 16 Splinte |
| 5 | Räder | 4 | 17 Unterlegscheiben |
| 6 | Hinterachsstütze | 1 | 18 Sicherungsmuttern |
| 7 | Hinterachshalterung links | 1 | 19 M8 x 18 Bolzen |
| 8 | Hinterachshalterung rechts | 1 | 20 M8 x 60 Bolzen |
| 9 | Vorderachsstütze | 1 | 21 M8 x 25 Steuerbolzen |
| 10 | Mittenhalterung für die Vorderachse | 1 | 22 Unterlegscheiben 8 mm |
| 11 | Joch (tragende Achse) | 1 | 23 Sicherungsmuttern |
| 12 | Lenkstütze | 1 | 24 Splint |
| | | | 25 Sperrbügel |

Installation

Alle Teile vorsichtig aus der Verpackung nehmen und auf eine ebene Fläche legen.

Benötigtes Montagewerkzeug:

- Zwei mittelgroße Schraubenschlüssel
- Steckschlüssel
- Zange

⚠ Die Schrauben erst vollständig anziehen, wenn die Montage komplett abgeschlossen ist. Die Montage ist deutlich einfacher und sicherer, wenn zwei Personen einander helfen.

Hinterrad

Teile:

Räder (5)

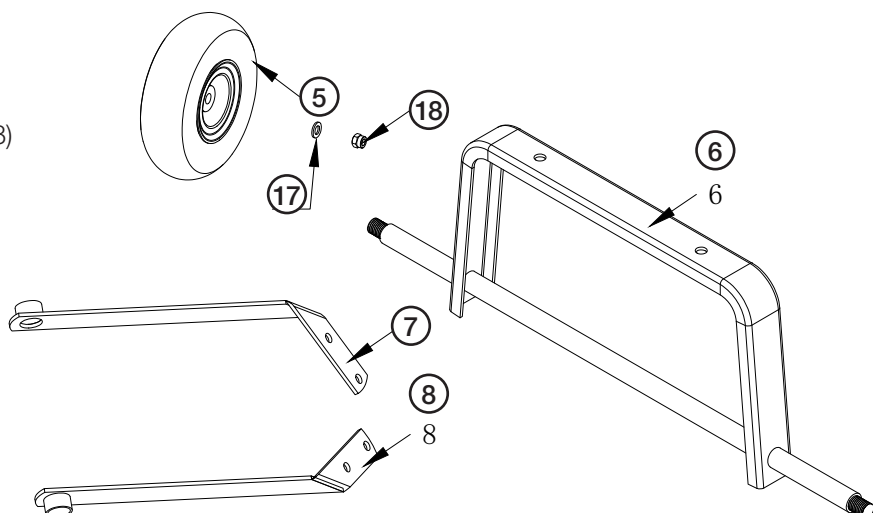
Hinterachshalterung (6)

Linke Hinterachshalterung (7)

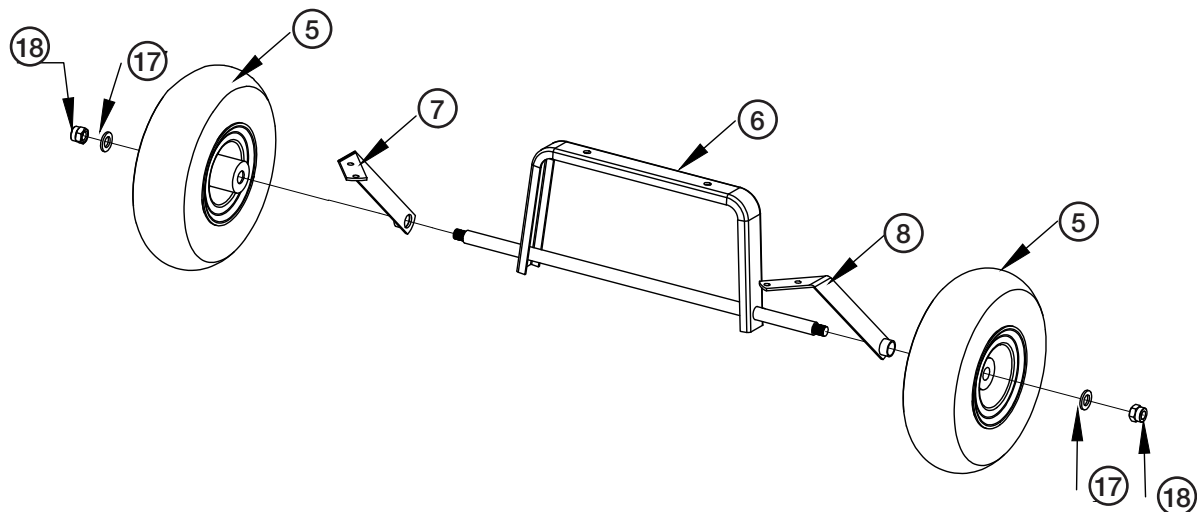
Rechte Hinterachshalterung (8)

Federring (17)

Sicherungsmutter (18)



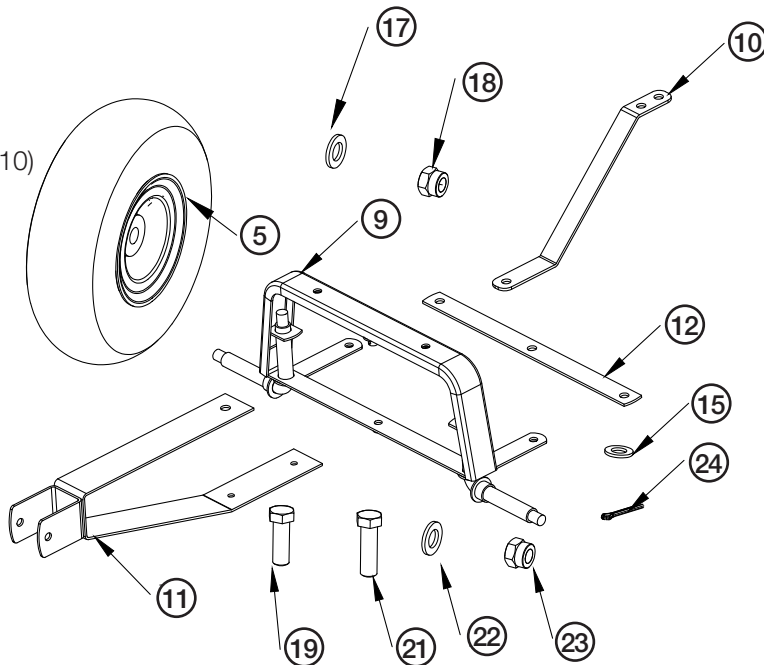
1. Die linken und rechten Hinterachshalterungen (7, 8) an der Achse der Hinterachshalterung (6) anbringen.
2. Die Räder (5) an der Achse anbringen.
3. Die Räder mit einer Federscheibe und einer Sicherungsmutter (18) befestigen. Die Sicherungsmutter festziehen (im Uhrzeigersinn).



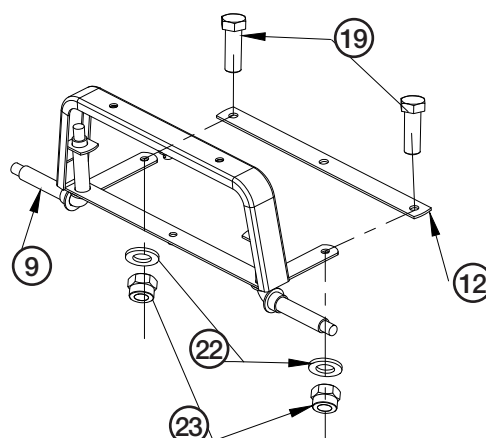
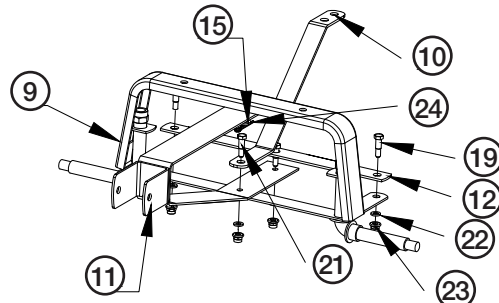
Vorderrad

Teile:

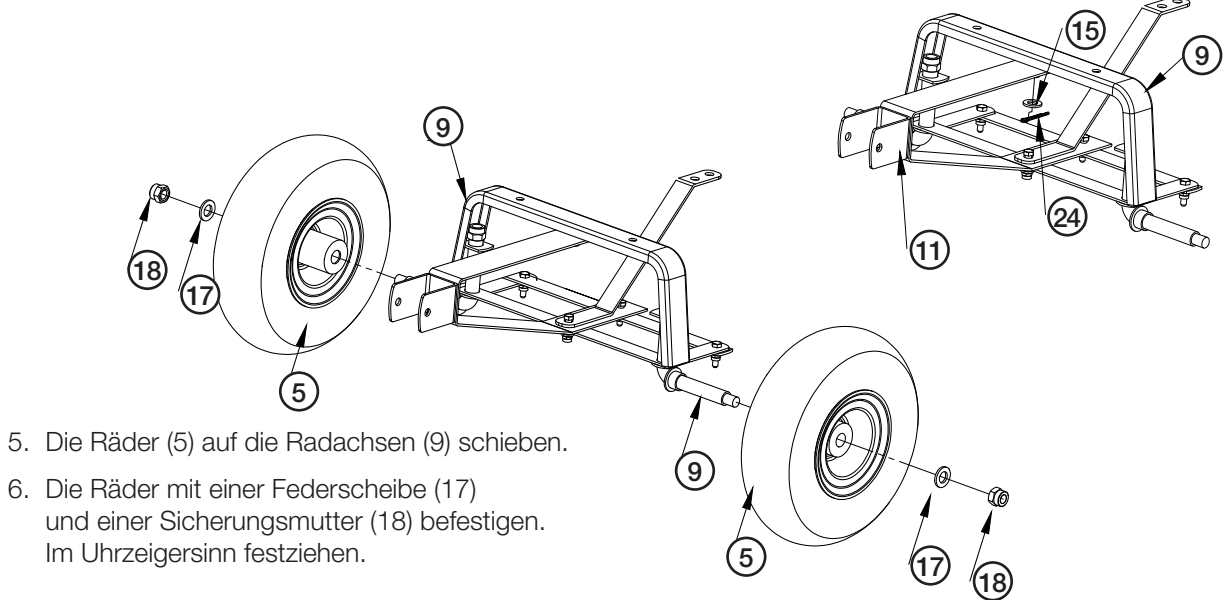
- Räder (5)
- Vorderachsstütze (9)
- Mittenhalterung für die Vorderachse (10)
- Joch (tragende Achse) (11)
- Lenkstütze (12)
- Unterlegscheibe (groß für Joch) (15)
- Federring (17)
- Sicherungsmutter (18)
- M8 x 18 Bolzen (19)
- M8 x 25 Steuerbolzen (21)
- Unterlegscheibe 8 mm (22)
- Sicherungsmutter (23)
- Splint (24)



1. Die Lenkstütze (12) mit zwei M8 x 18-Schrauben (19) an der Vorderachsstütze (9) anbringen. Mit Unterlegscheibe (22) und Sicherungsmutter (23) sichern. Im Uhrzeigersinn festziehen.
2. Das Joch (11) und die Mittelhalterung für die Vorderachse (10) mit einem M8 x 25-Führungsbolzen (21) an der Vorderachsstütze (9) befestigen. Mit Unterlegscheibe (22) und Sicherungsmutter (23) sichern. Im Uhrzeigersinn festziehen.
3. Das Joch (11) mit einer M8 x 18-Schraube (19) an der Vorderachshalterung (12) anbringen. Mit Unterlegscheibe (22) und Sicherungsmutter (23) sichern. Im Uhrzeigersinn festziehen.
4. Die andere Seite des Jochs mit dieser Unterlegscheibe (15) am Stift an der Unterseite der Vorderachsstütze befestigen. Mit dem Splint (24) verriegeln.



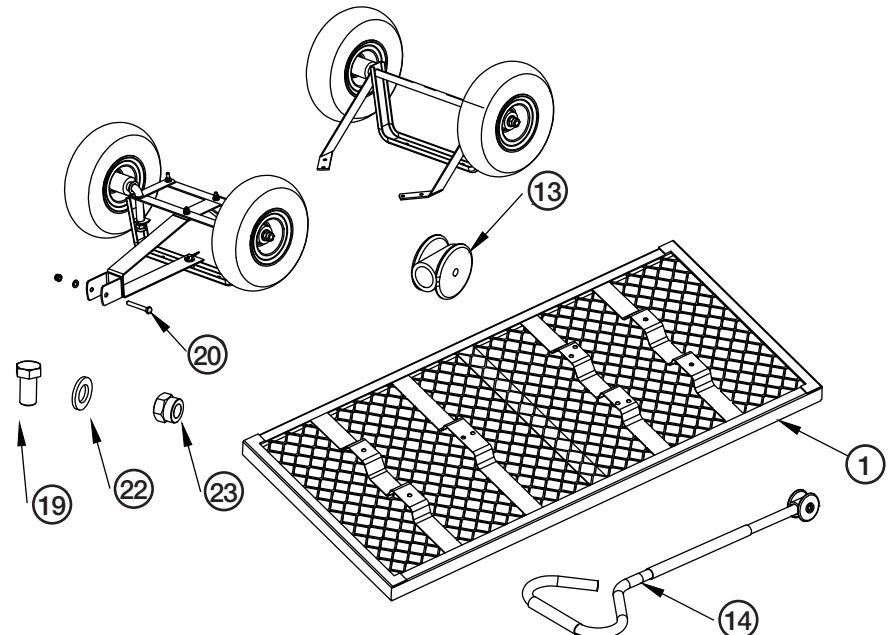
⚠ Die Krallen des Splints mit einer Zange heraushebeln, damit eine Kralle in das Stiftloch eingeführt werden kann.



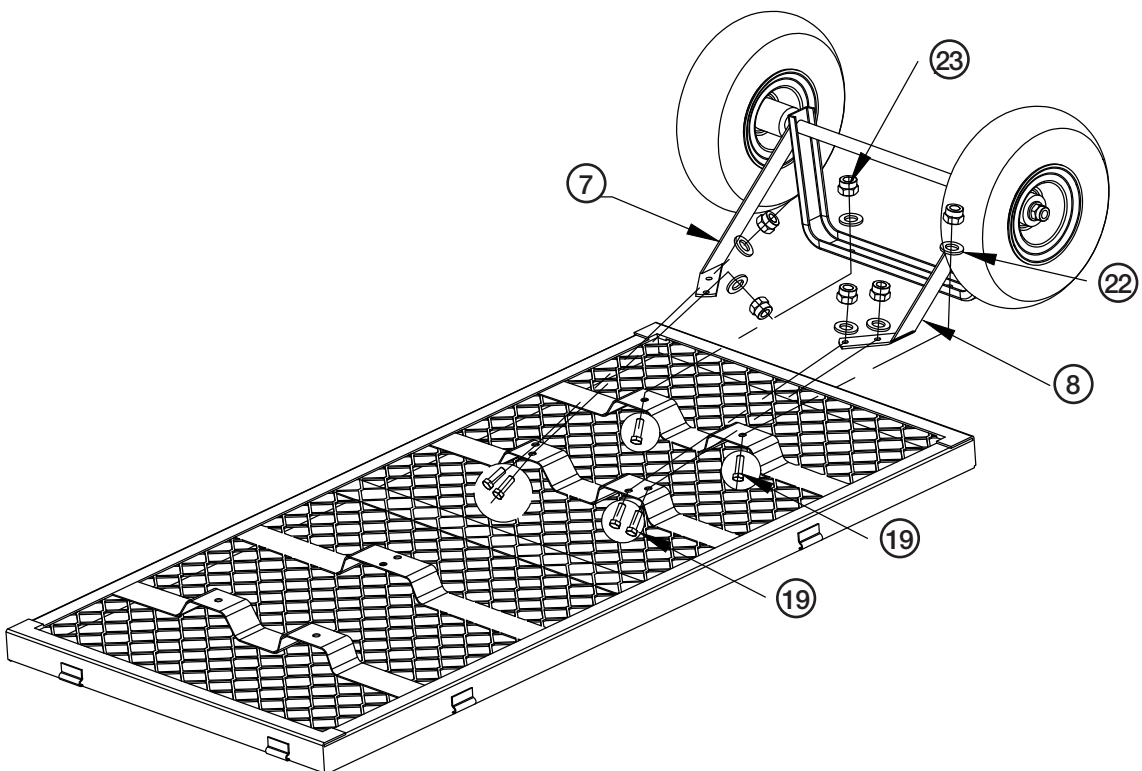
Ladefläche

Teile:

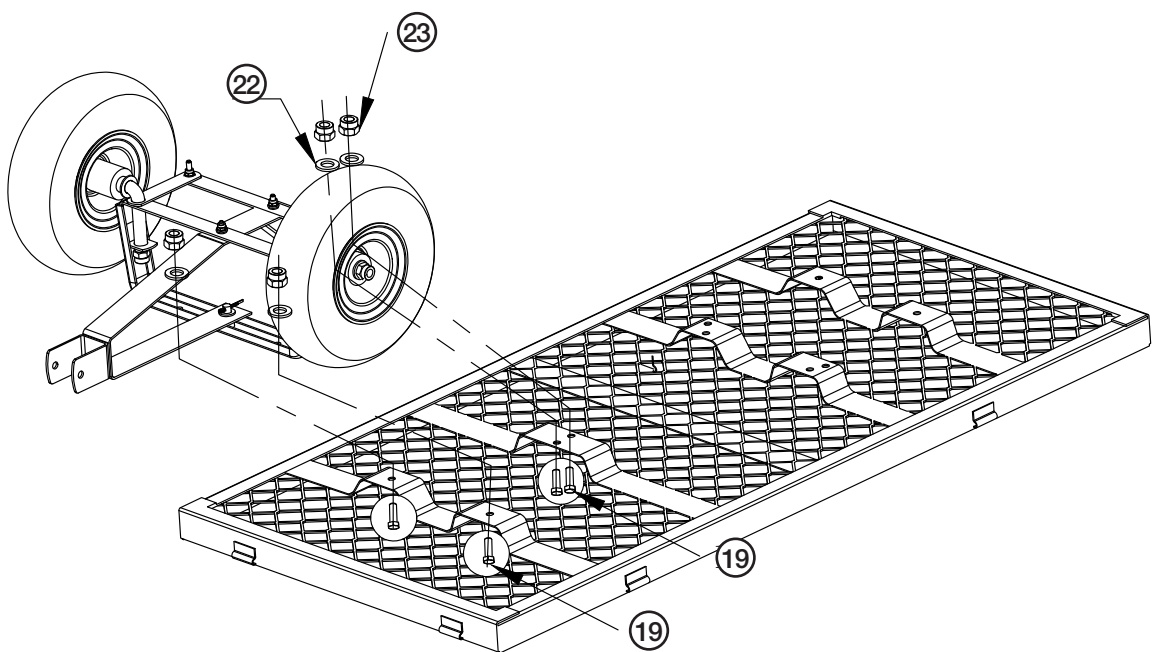
Ladefläche (1)
 Verbindungsstück (13)
 Griff (14)
 M8 x 18 Bolzen (19)
 M8 x 60 Bolzen (20)
 Unterlegscheibe 8 mm (22)
 Sicherungsmutter (23)
 Fertig montierte Vorderräder
 Fertig montierte Hinterräder



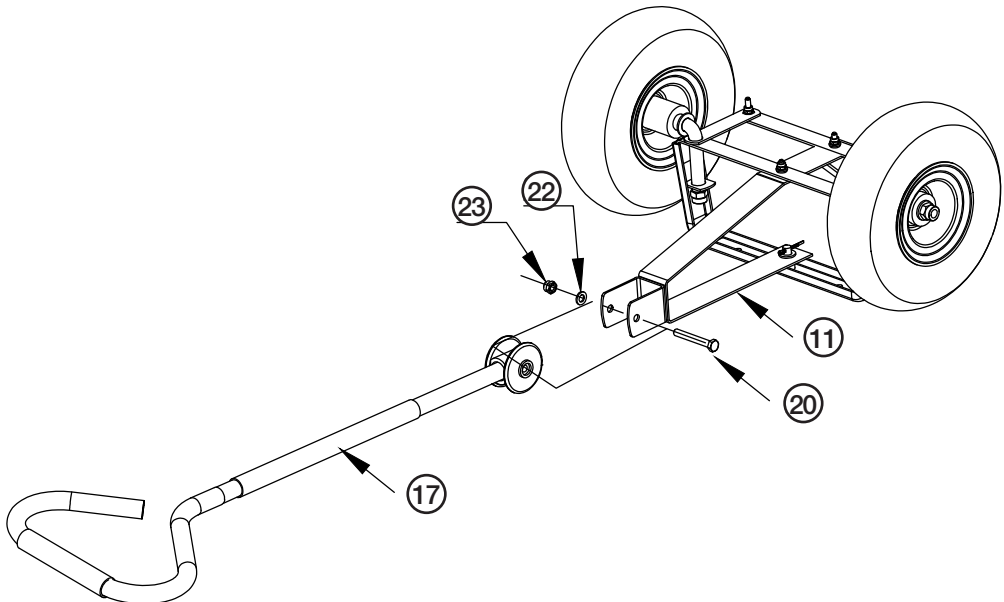
1. Die Ladefläche auf den Kopf stellen. Die Hinterräder montieren, indem zwei M8 x 18 Bolzen (19) von unten durch eine Bodenstrebe und die Hinterachsstütze geführt werden. Vier M8 x 18 Bolzen (19) von unten durch eine Bodenstrebe und die linke bzw. rechte Hinterachsstrebe führen. Mit Unterlegscheibe (22) und Sicherungsmutter (23) sichern. Im Uhrzeigersinn festziehen.



2. Die Vorderräder montieren, indem vier M8 x 18 Bolzen (19) von unten durch eine Bodenstrebe und die Vorderachsstütze (9) sowie durch die Bodenstrebe und die Mittelhalterung für die Vorderachse (10) geführt werden. Im Uhrzeigersinn festziehen.



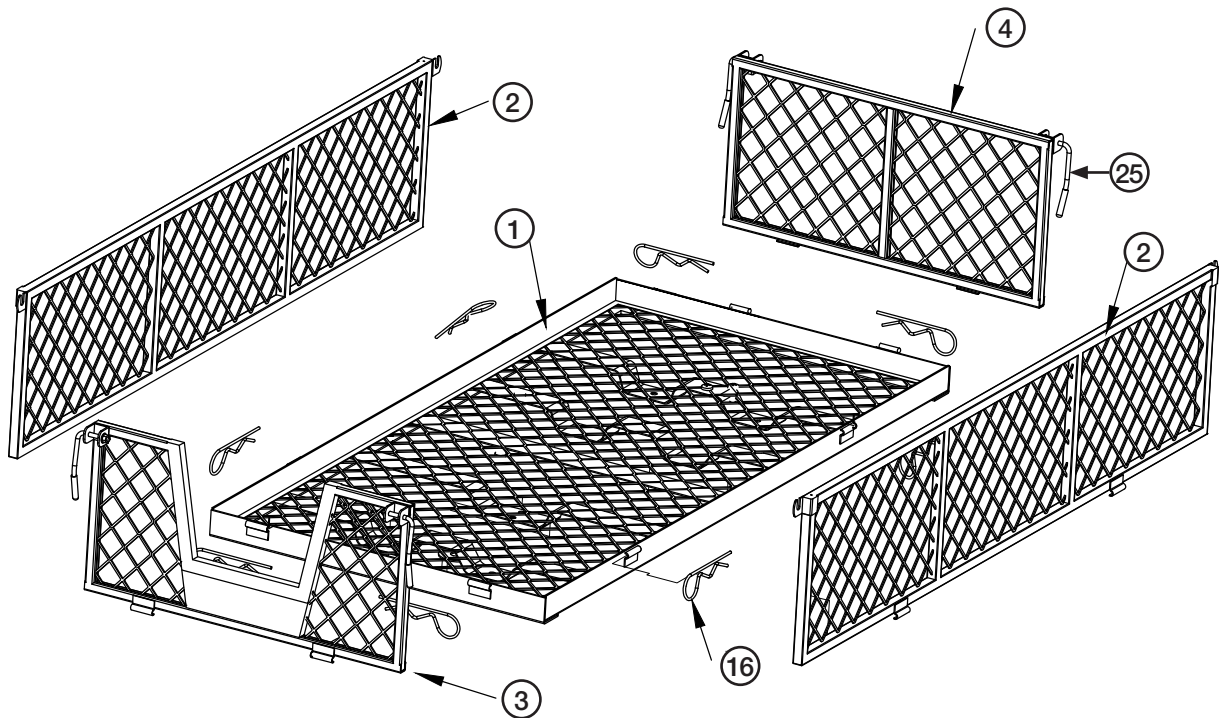
3. Den Griff (14) mit dem Verbindungsstück (13) in das Joch (11) einsetzen und mit dem M8 x 60 Bolzen (20) sichern. Mit Unterlegscheibe (22) und Sicherungsmutter (23) sichern. Im Uhrzeigersinn festziehen.



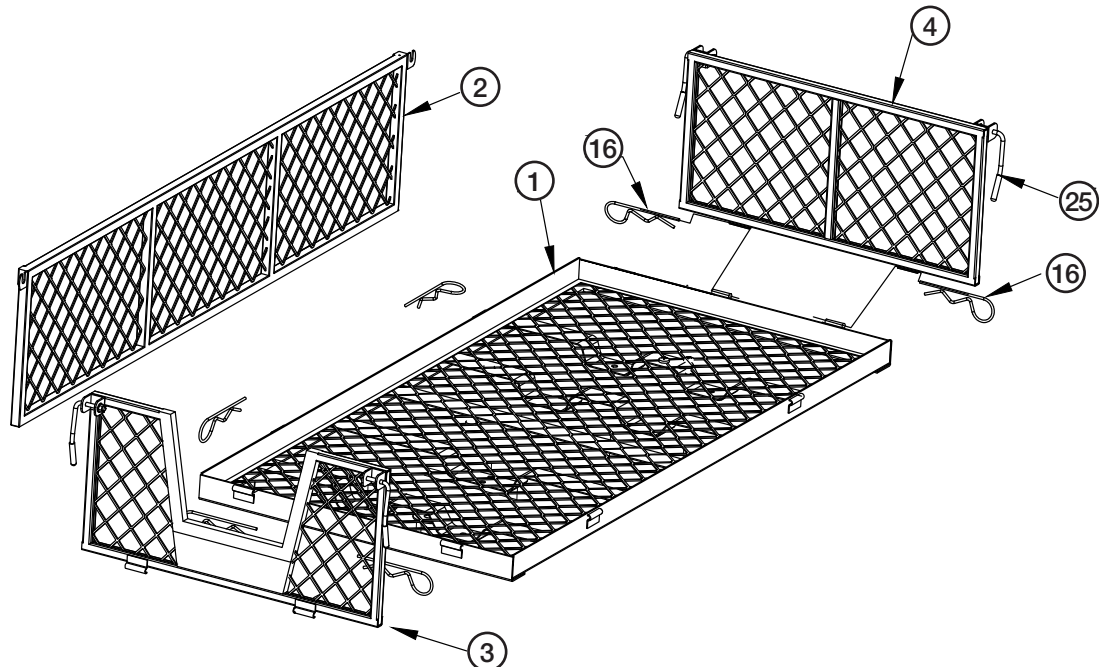
Wände

Teile:

Ladefläche (1), fertig montiert mit Rädern und Griff. Räder und Griff sind nicht auf der Abbildung zu sehen.
Seitenwände (2)
Vorderwand (3)
Rückwand (4)
Splint (16)
Sperrbügel (25), vormontiert



1. Die Rückwand und die Seitenwände mit den Splinten (16) an der Ladefläche anbringen.
2. Die Rückwand an den Seitenwänden befestigen, indem die Sperrbügel über die Haken gezogen werden.
3. Die Vorderwand und die Seitenwände mit den Splinten (16) an der Ladefläche anbringen.
4. Die Vorderwand an den Seitenwänden befestigen, indem die Sperrbügel über die Haken gezogen werden.



Pflege und Wartung

Das Produkt mit einem feuchten Tuch reinigen. Ein sanftes Reinigungsmittel verwenden, keine scharfen Chemikalien oder Lösungsmittel.

Hinweise zur Entsorgung

Das Produkt bitte den lokalen Bestimmungen entsprechend entsorgen. Weitere Informationen sind von der Gemeinde oder den kommunalen Entsorgungsbetrieben erhältlich.

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Maximallast | 250 kg |
| Max. Reifenluftdruck | 2,5 bar |
| Reifengröße | 13 x 5.00-6 |
| Felge | 6" (vorstehende Nabe) |
| Abmessungen: | 115 x 53,5 x 68 cm |

Sverige

| | |
|------------|--|
| Kundtjänst | tel: 0247/445 00 e-post: kundservice@clasohlson.se |
| Internet | www.clasohlson.se |
| Post | Clas Ohlson AB, 793 85 INSJÖN |

Norge

| | |
|-------------|--|
| Kundesenter | tlf.: 23 21 40 00 e-post: kundesenter@clasohlson.no |
| Internett | www.clasohlson.no |
| Post | Clas Ohlson AS, Postboks 485 Sentrum, 0105 OSLO |

Suomi

| | |
|----------------|--|
| Asiakaspalvelu | puh.: 020 111 2222 sähköposti: asiakaspalvelu@clasohlson.fi |
| Internet | www.clasohlson.fi |
| Osoite | Clas Ohlson Oy, Kaivokatu 10 B, 00100 HELSINKI |

United Kingdom

| | |
|------------------|--|
| Customer Service | contact number: 020 8247 9300 e-mail: customerservice@clasohlson.co.uk |
| Internet | www.clasohlson.co.uk |
| Postal | Clas Ohlson Ltd, Aquilla House (First floor), 1 Becketts Wharf, Lower Teddington Road, Hampton Wick, Kingston Upon Thames, KT1 4ER |

Deutschland

| | |
|---------------|--|
| Kundenservice | Hotline: 040 2999 78111 E-Mail: kundenservice@clasohlson.de |
| Homepage | www.clasohlson.de |
| Postanschrift | Clas Ohlson GmbH, Valentinskamp 88 20355 Hamburg |

clas ohlson