



Trehjulsdriftsett

Trekkenhet i Greensmaster® TriFlex® 3300/3400-serien

Modellnr. 04714

Installasjonsveiledning

Montering

Løse deler

Bruk diagrammet nedenfor som en sjekkliste for å kontrollere at alle delene er sendt.

Prosedyre	Beskrivelse	Ant.	Bruk
1	Ingen deler er nødvendige	–	Klargjøre maskinen.
2	Ingen deler er nødvendige	–	Fjerne det eksisterende hjulet.
3	Vaierslangefører Bolt (½ x 1½ tomme)	1 2	Montere slangeholderen.
4	Bolt (½ x 2½ tomme) Låsemutter Hjulmotorenhet Hydraulikkoblinger Bolt med sylinderhode (½ x 3¾ tomme) Mellomleggsplate	2 4 1 2 4 1	Montere motorenheten.
5	Rørklemme Hydraulikkledninger Bolt (5/16 x 1¾ tomme) Dekkplate	2 2 1 1	Montere ståleddringene.
6	Slangebrakett Bolt (5/16 x 7/8 tomme) Flensmutter (5/16 tomme) Slangevern Vaierholder	1 2 6 1 1	Montere slangebraketten.
7	45 ° hydraulikkobling (1 1/16 tomme, 12 TPI SAE-ende) 45 ° hydraulikkobling (7/8 tomme, 14 TPI SAE-ende) Vaierfeste Flensmutter Dekkplate Rørklemme Bolt Mutter R-klemme	1 1 2 1 1 2 1 1	Montere trekkslangene.



* 3 4 7 1 - 8 9 7 *

1

Klargjøre maskinen

Ingen deler er nødvendige

Prosedyre

1. Parker maskinen på en jevn flate.
2. Senk klippeenhettene.
3. Sett på parkeringsbremsen.
4. Slå av motoren og ta ut nøkkelen.

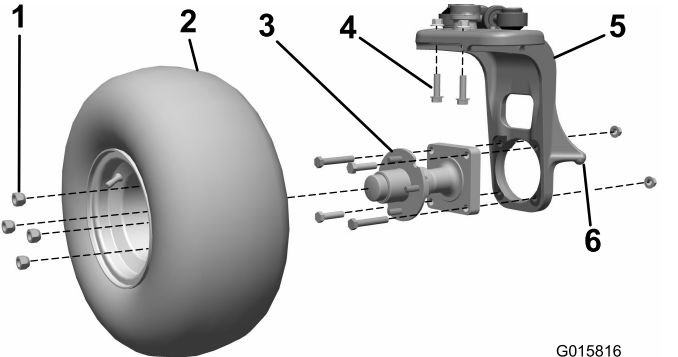
2

Fjerne det eksisterende hjulet

Ingen deler er nødvendige

Prosedyre

1. Jekk enheten opp på styregaffelens hevepunkt (Figur 1).



Figur 1

1. Hakemuttere
2. Hjulenhett
3. Hjulnav
4. Bolter
5. Styregaffel
6. Styregaffelens hevepunkt

2. Fjern hjulenhettet fra hjulnavet. Ta vare på hakemutterne (Figur 1).
3. Fjern de fire boltene og to mutterne som fester hjulnavet til styregaffelen (Figur 1). Kast alle artiklene.

4. Fjern de to (2) boltene og to (2) mutrene som fester den vertikale aksestyretappen til styregaffelen (Figur 1). Kast disse artiklene.

Viktig: Ikke løsne de to (2) gjenværende boltene som fester spindelen til styregaffelen.

3

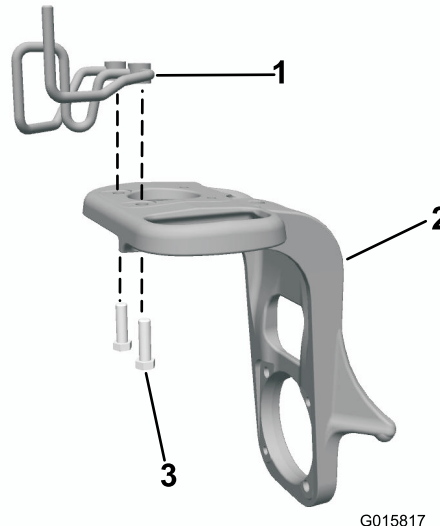
Montere slangeholderen

Deler som er nødvendige for dette trinnet:

1	Vaierslangefører
2	Bolt (½ x 1½ tomme)

Prosedyre

1. Monter slangeholderen oppå styregaffelen, og fest den med to bolter (½ x 1½ tomme).
2. Stram boltene til et moment på 101,7 Nm.



Figur 2

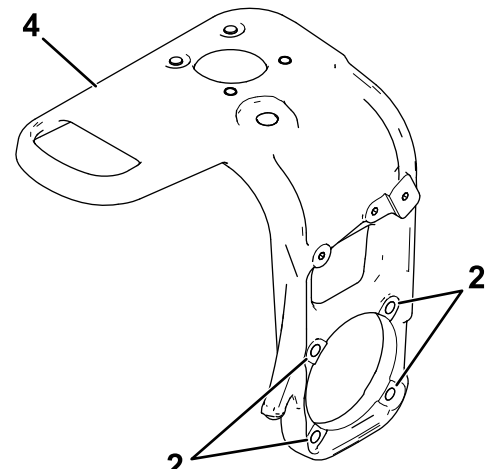
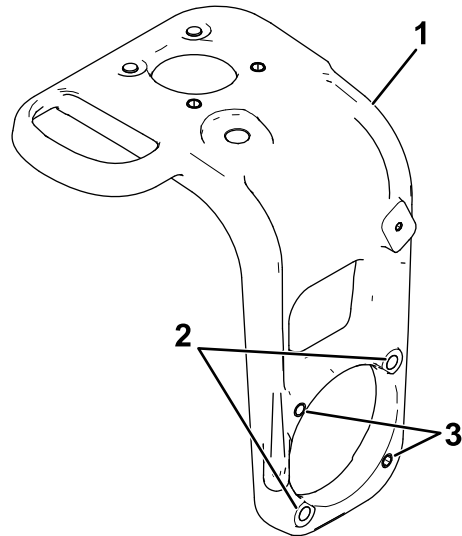
1. Slangeholder
2. Styregaffel
3. Bolt (½ x 1½ tomme)

4

Montere motorenhet

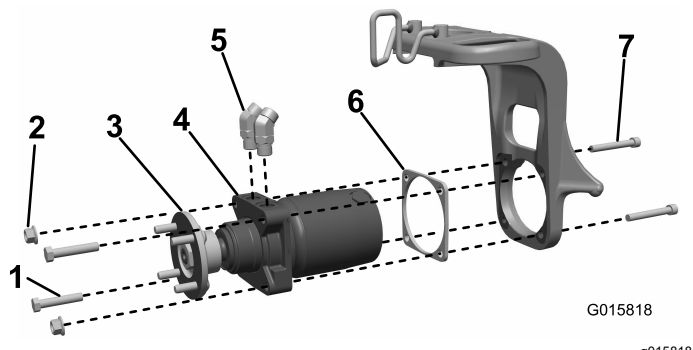
Deler som er nødvendige for dette trinnet:

2	Bolt ($\frac{1}{2} \times 2\frac{1}{2}$ tomme)
4	Låsemutter
1	Hjulmotorenhet
2	Hydraulikkoblinger
4	Bolt med sylinderhode ($\frac{1}{2} \times 3\frac{3}{4}$ tomme)
1	Mellomleggsplate



Figur 4

g524135



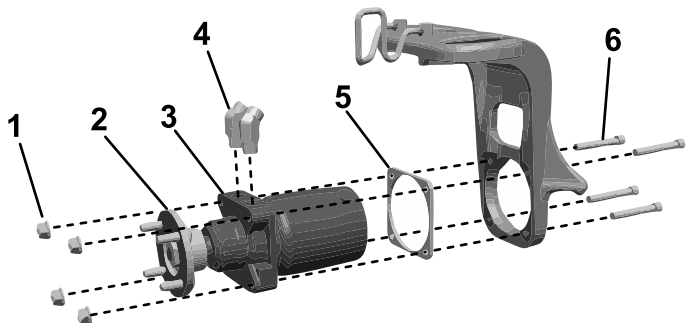
Figur 3

- | | |
|-------------------|--------------------------|
| 1. Bolt | 5. Hydraulikkoblinger |
| 2. Låsemutter | 6. Mellomleggsplate |
| 3. Hjulnav | 7. Bolt med sylinderhode |
| 4. Hjulmotorenhet | |

2. Monter hjulnavet i motorenheten og stram til med et moment på 339 til 540 Nm.
3. Identifiser om maskinen har en styregaffel med fire gjengede hull eller en kombinasjon av to gjengede hull og to gjennomgående hull der hjulmotorenheten monteres til styregaffelen (Figur 4).

1. Monter 45-graders hydraulikkoblingene på hjulmotoren, og rett dem inn omtrent som vist i Figur 3. La koblingene være løse.
4. Utfør de hensiktsmessige trinnene for styregaffelen som er utstyrt på maskinen din:
 - **For maskiner med styregaffel med to gjengede hull og to gjennomgående hull der hjulmotoren monteres til styregaffelen:** Monter hjulmotorenheten og mellomleggsplaten til styregaffelen (plasser mellomlegget mellom motoren og styregaffelen) og fest den med to skruer med sylinderhode ($\frac{1}{2} \times 3\frac{3}{4}$ tommer), to bolter ($\frac{1}{2} \times 2\frac{1}{2}$ tommer) og to låsemuttere (Figur 3).
 - **For maskiner med styregaffel med fire gjengede hull der hjulmotoren monteres til styregaffelen:** Monter hjulmotorenheten og mellomleggsplaten til styregaffelen (plasser mellomlegget mellom motoren og

styregaffelen) og fest den med fire skruer med sylinderhode ($\frac{1}{2} \times 3\frac{3}{4}$ tommer) og fire låsemuttere (Figur 5).



Figur 5

- 1. Låsemutter
 - 2. Hjulnav
 - 3. Hjulmotorenhet
 - 4. Hydraulikkoblinger
 - 5. Mellomleggsplate
 - 6. Bolt med sylinderhode
-
- 5. Stram boltene med et moment på 101,7 Nm.

5

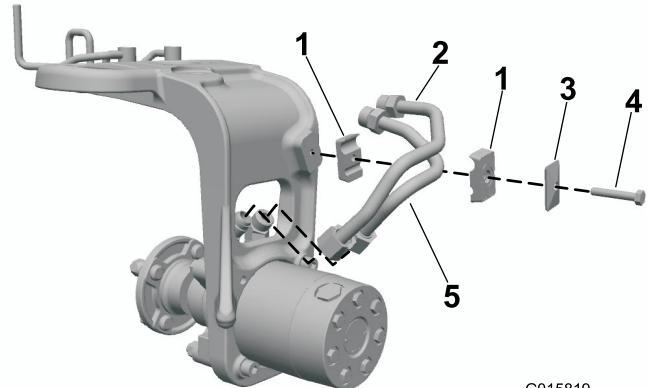
Montere stålleddningene

Deler som er nødvendige for dette trinnet:

2	Rørklemme
2	Hydraulikkledninger
1	Bolt (5/16 x 1 $\frac{3}{4}$ tomme)
1	Dekkplate

Prosedyre

1. Monter stålhylauikkledningene til hjulmotorkoblingene (Figur 6).



Figur 6

- 1. Rørklemme
 - 2. Hydraulikkledninger
 - 3. Dekkplate
 - 4. Bolt
-
2. Fest rørklemmene til styregrafene. Juster denne enheten så den sitter riktig med hydraulikkoblingene og rørklemmene (Figur 6).
 3. Fest rørklemmene med en dekkplate og bolter (5/16 x 1 $\frac{3}{4}$ tomme), som vist i Figur 6.
 - Viktig: Ikke stram helt til før siste trinn.**
 4. Fest røriplene og hydraulikkoblingene. Bruk reservemomentnøkkelen til å eliminere vridning på rørledninger.

6

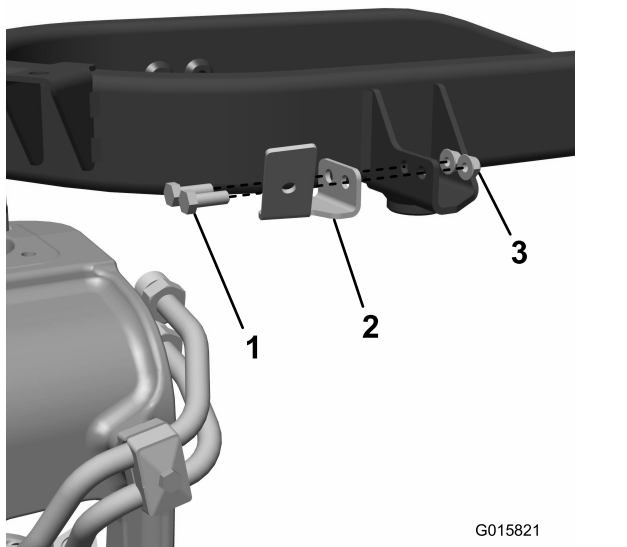
Montere slangebraketten

Deler som er nødvendige for dette trinnet:

1	Slangebrakett
2	Bolt (5/16 x $\frac{7}{8}$ tomme)
6	Fleksmutter (5/16 tomme)
1	Slangevern
1	Vaierholder

Bensindrevne trekkenheter

Monter braketten til rammen med to bolter (5/16 x $\frac{7}{8}$ tomme) og to fleksmuttere (5/16 tomme), som vist i Figur 7.



Figur 7

- 1. Bolt (5/16 x 7/8 tomme)
- 2. Slangebrakett
- 3. Flensmutter (5/16 tomme)

G015821

g015821

7

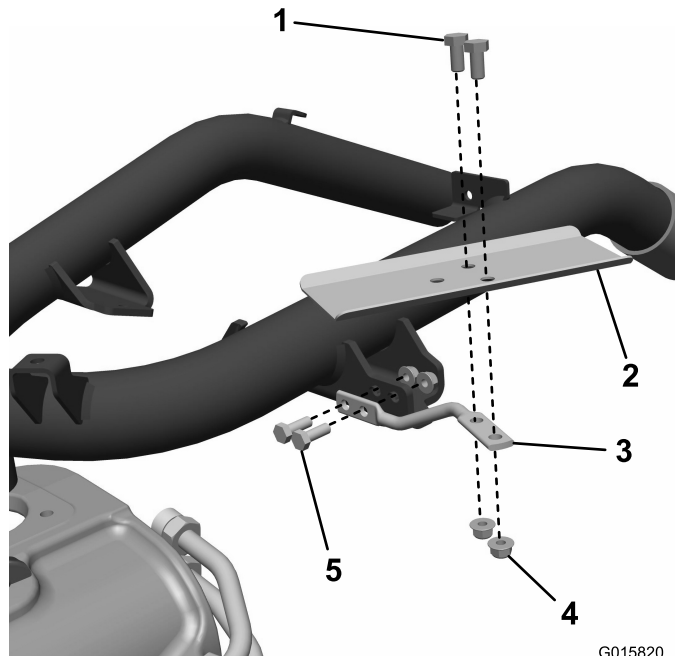
Montere trekkslangene

Deler som er nødvendige for dette trinnet:

1	45 ° hydraulikkobling (1 1/16 tomme, 12 TPI SAE-ende)
1	45 ° hydraulikkobling (7/8 tomme, 14 TPI SAE-ende)
2	Vaierfeste
1	Flensmutter
1	Dekkplate
1	Rørklemme
2	Bolt
1	Mutter
1	R-klemme

Dieseldrevne trekkenheter

1. Monter vaierholderen til rammen og fest den med to (2) bolter (5/16 tomme) og to (2) mutre (Figur 8).



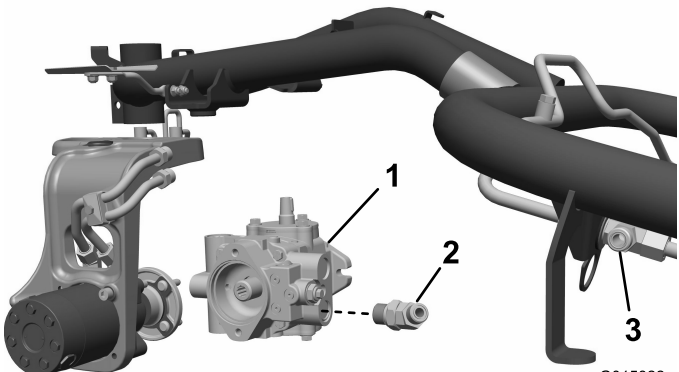
Figur 8

- 1. Bolt
- 2. Slangevern
- 3. Vaierholder
- 4. Mutter
- 5. Bolt (5/16 tomme)

G015820
g015820

Prosedyre

1. Koble den nedre hydraulikkpumpeslangen fra pumpen og fra det øvre T-stykket på skilleveggen til de fremre motorene. Kast denne slangen (Figur 9).

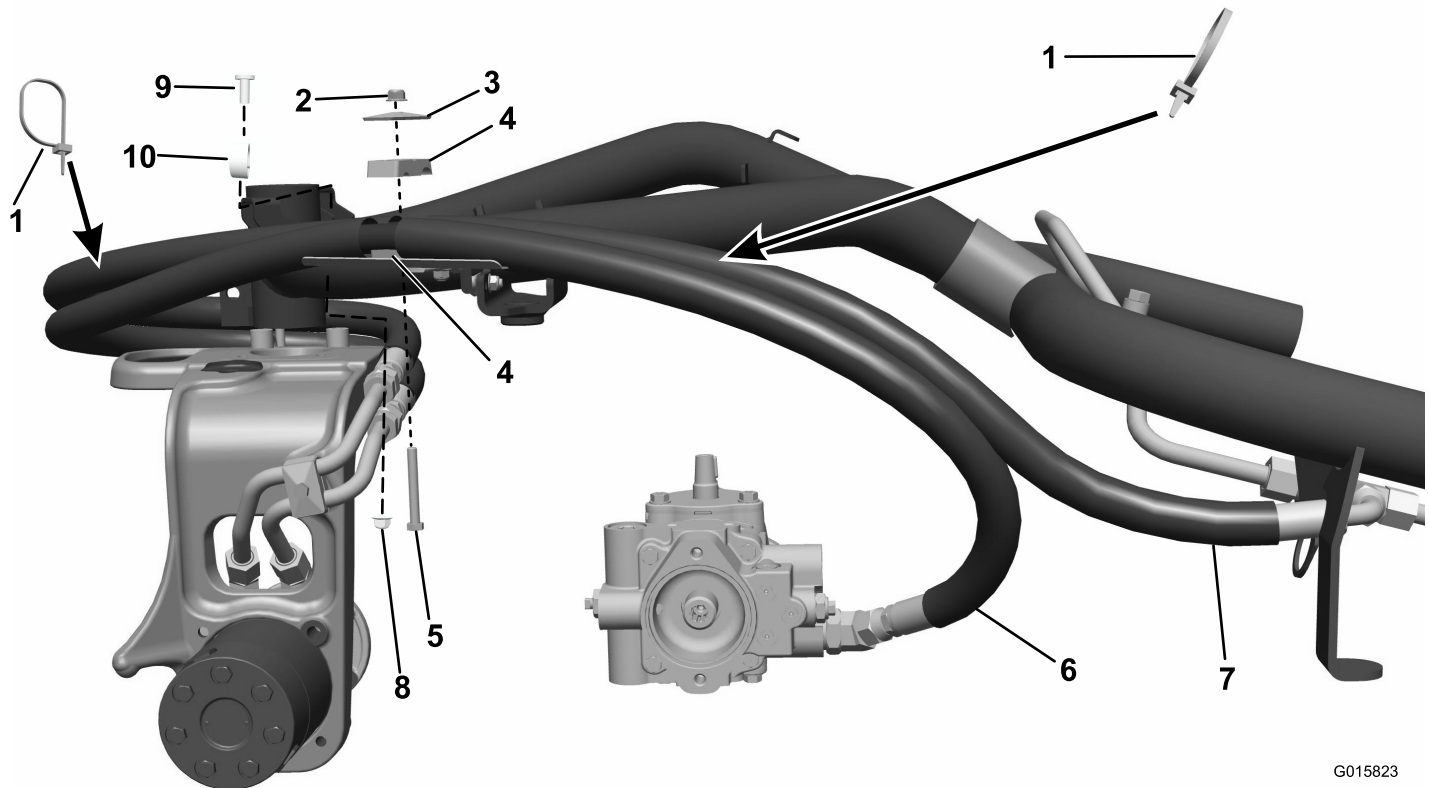


Figur 9

2. Monter slangevernet på vaierholderen og fest med to (2) bolter og to (2) mutre.

2. **Kun bensindrevet trekkenhet:** Fjern det nedre 90 ° hydraulikkfestet fra pumpen og bytt det ut med riktig 45 ° hydraulikkfeste per hydraulikkpumpen på maskinen:

- Maskiner utstyrt med Eaton-pumpe: Monter festet som har en 1 1/16 tomme, 12 TPI SAE-ende.
 - Maskiner utstyrt med Danfoss-pumpe: Monter festet med en på 7/8 tomme og 14 TPI SAE-ende.
- La koblingen være løs, og rettet opp og utover (Figur 9).
3. Monter slangen med rette koblinger i begge ender gjennom føreren på styregaffelen og fest den til den nedre ståleddningen. Fest den motsatte enden til den nedre nippelen på hydraulikkpumpen (Figur 10 eller Figur 11).
 4. Monter den gjenværende slangen gjennom slangeholderen og fest til den øvre ståleddningen. Fest den motsatte enden til det øvre T-stykket for fremre hjulmotor (Figur 10 eller Figur 11).
 5. Monter begge slangeenhetene i rørklemmen ved slangedekkselsplitten og fest til braketten. (Figur 10; eller Figur 11).
 6. Stram låsemutterne på motorfestene.
 7. Monter dekket og fest med hakemutterne du fjernet tidligere.
 8. Roter styregaffelen og juster slangeposisjonen ved å føre den gjennom slangeholderen og klemmen.
 9. Tilfør vaierfester på slangeenhetene som vist (Figur 10 eller Figur 11). Fest alle slangeender, koblinger og klemmer.
 10. Roter styregaffelen helt rundt i begge retninger og kontroller at det er klaring til dekk, ramme og tank.

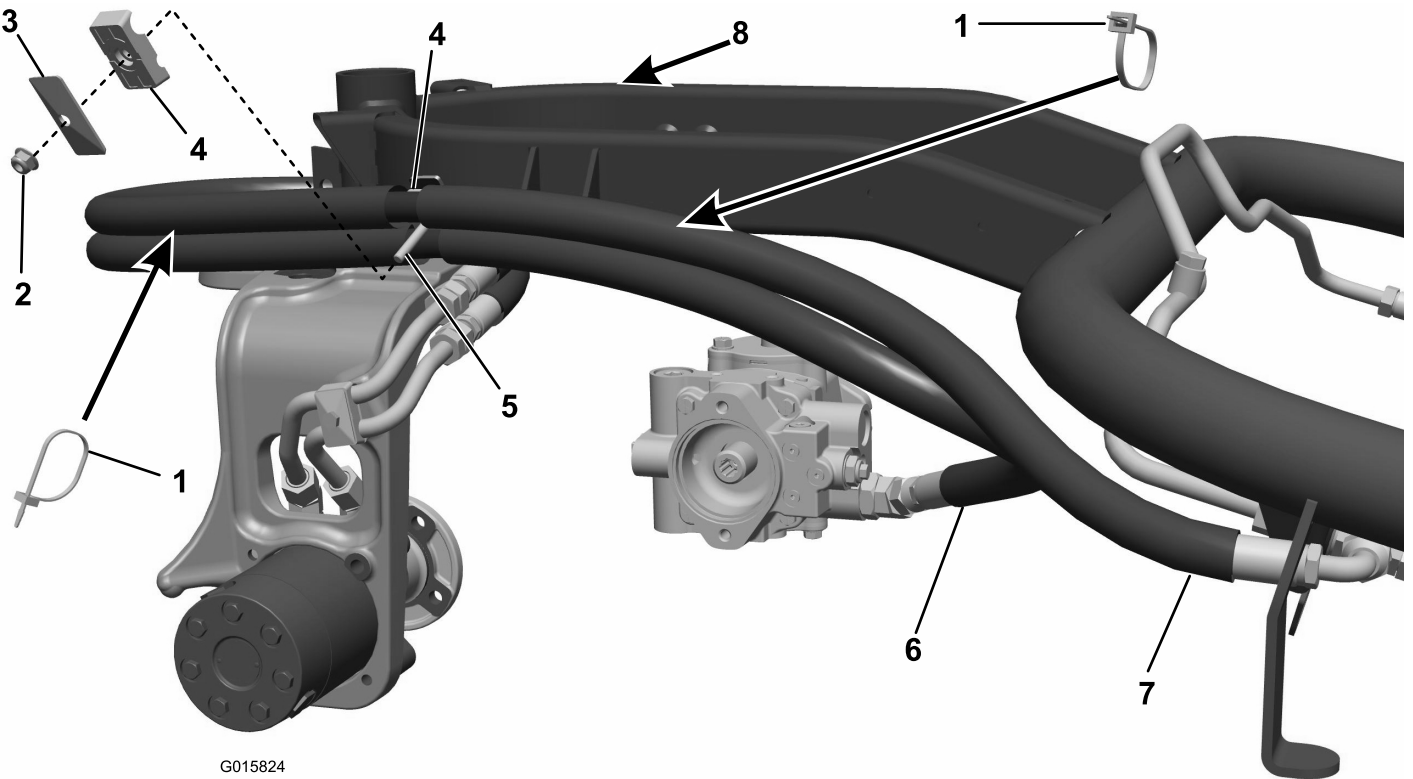


Figur 10
Dieselmotor

- | | | | |
|----------------|----------------------|----------------------------|---|
| 1. Vaierfeste | 4. Rørklemme | 7. Hydraulikkpumpetilbehør | 10. R-klemme (sett på ytre slange, kun på slangevernet) |
| 2. Flensmutter | 5. Bolt | 8. Mutter | |
| 3. Dekkplate | 6. Fremre motorenhet | 9. Bolt | |

G015823

g015823



G015824

g015824

Figur 11
Bensinmotor

- | | | | |
|----------------|--------------|----------------------|--|
| 1. Vaierfeste | 3. Dekkplate | 5. Bolt | 7. Hydraulikkpumpetilbehør |
| 2. Flensmutter | 4. Rørklemme | 6. Fremre motorenhet | 8. Fest gasskabelen til
rammen med et buntebånd
på dette stedet. |



Count on it.