



# Sett til oppsamler for CE-overensstemmelse

## TITAN®-plentraktor med null svingradius

Modellnr. 161-6178

### Installasjonsveiledning

# Montering

## Løse deler

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

Prosedyre	Beskrivelse	Ant.	Bruk
<b>1</b>	Ingen deler er nødvendige	–	Fjern de eksisterende forhengsfestene og knotten.
<b>2</b>	Vernestang Sekskantet skivehodeskrue ( $\frac{1}{4}$ x $\frac{5}{8}$ tomme) Sekskantskrue med flens ( $\frac{1}{4}$ x $\frac{5}{8}$ tomme)	1 2 1	Monter vernestangen.

**Merk:** Monter dette settet etter montering av settet med to strømdrevne oppsamlere.

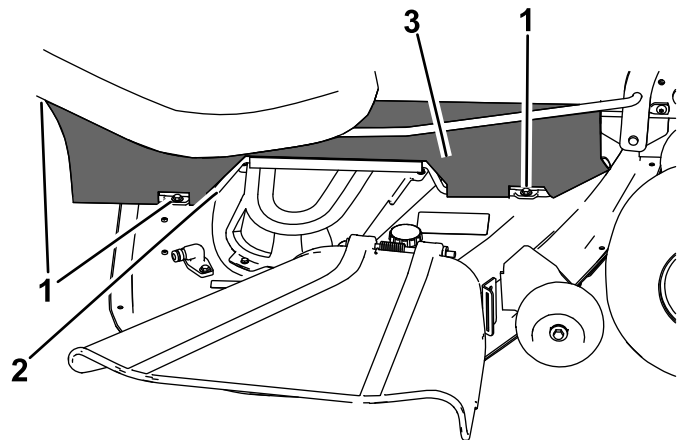
# 1

## Fjerne de eksisterende forhengsfestene og knotten

Ingen deler er nødvendige

## Prosedyre

1. Parker maskinen på en jevn flate.
2. Koble fra drivverket.
3. Sett på parkeringsbremsen.
4. Slå av maskinen.
5. Ta ut nøkkelen.
6. Vent til alle bevegelige deler har stanset.
7. Fjern skruene som holder forhenget til rammen og klippeenheten. Fjern den eksisterende vernestangen som er plassert bak forhenget.



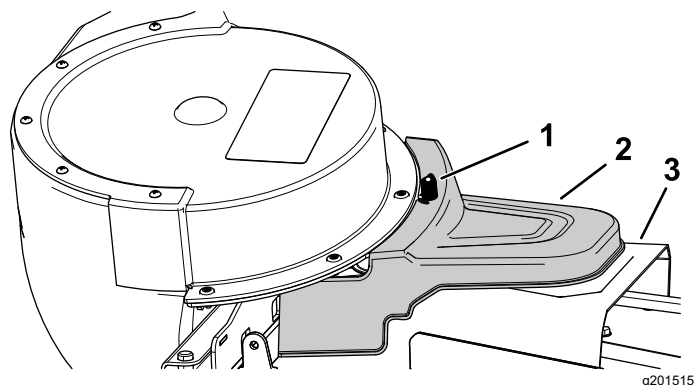
Figur 1

g468355

- |                |            |
|----------------|------------|
| 1. Bolter      | 3. Forheng |
| 2. Metallstang |            |



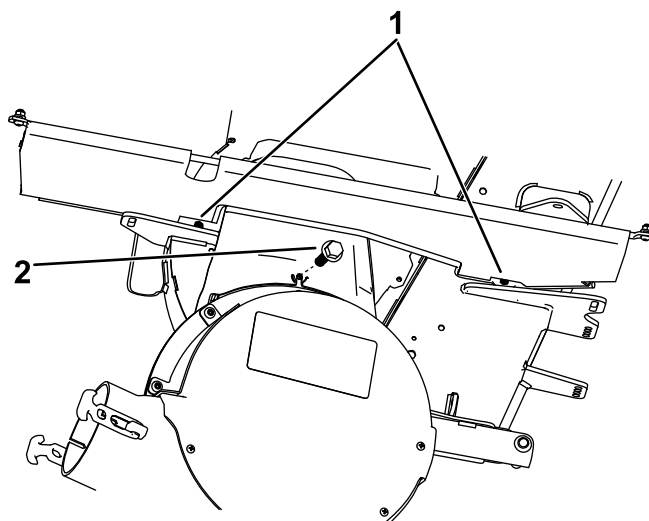
8. Fjern knotten.



Figur 2

- 1. Knott
- 2. Strømdrevet oppsamlende deksel
- 3. Remdeksel

2. Monter sekskantskruen med flens ( $\frac{1}{4} \times \frac{5}{8}$  tomme) inn i hullet som knotten ble fjernet fra.



Figur 3

- 1. Sekskantet skivehodeskrue ( $\frac{1}{4} \times \frac{5}{8}$  tomme)
- 2. Sekskantskrue med flens ( $\frac{1}{4} \times \frac{5}{8}$  tomme)

## 2

### Montere verne­stangen

Deler som er nødvendige for dette trinnet:

1	Vernestang
2	Sekskantet skivehodeskrue ( $\frac{1}{4} \times \frac{5}{8}$ tomme)
1	Sekskantskrue med flens ( $\frac{1}{4} \times \frac{5}{8}$ tomme)

### Prosedyre

1. Monter den nye verne­stangen bak forhenget, og fest den med de to nye sekskantede skivehodeskruene ( $\frac{1}{4} \times \frac{5}{8}$  tomme) (Figur 3).