



Sats med förlängt flak

Arbetsfordon i Workman® GTX-serien

Modellnr 07149

Monteringsanvisningar

Viktig: Du måste montera en elektrisk lyftsats, 12 V (modell 07167) eller elektrisk lyftsats, 48 V (modell 07168) för att kunna lyfta det förlängda lastflaket.

Montering

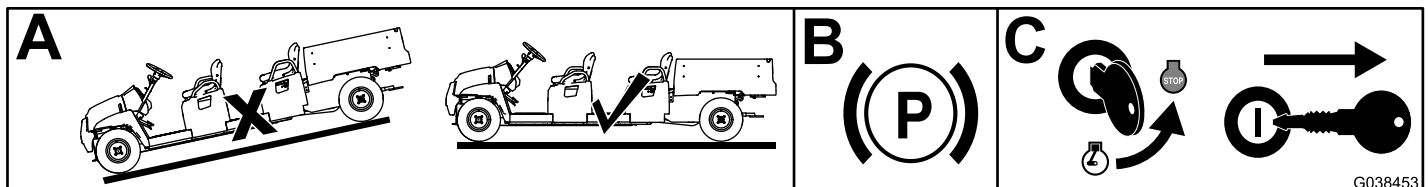
Lösa delar

Använd diagrammet nedan för att kontrollera att alla delar finns med.

Beskrivning	Antal	Användning
Inga delar krävs	–	Förbereda maskinen.
Inga delar krävs	–	Ta bort plastflaket.
Förlängt lastflak	1	Montera det förlängda lastflaket.
Flakstödfäste	2	
Självgängande skruv (5/16 x 3/4 tum)	4	
Flänsskruv (1/2 x 4 1/2 tum)	2	
Låsmutter (1/2 tum)	2	
T-handtag	1	
Inga delar krävs	–	Montera flakkanterna på det förlängda flaket (tillval).

Förbereda maskinen

1. Flytta maskinen till ett plant underlag.
2. Koppla in parkeringsbromsen.
3. Stäng av maskinen och ta ut nyckeln.



Figur 1

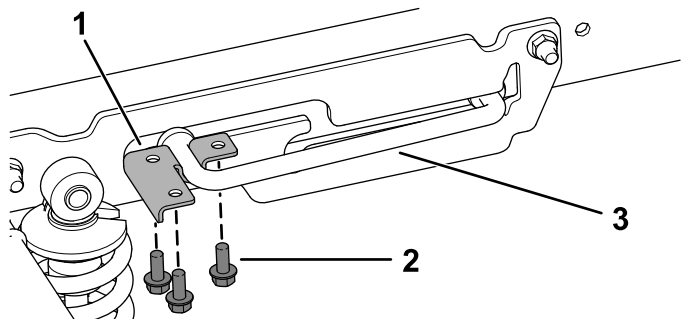
G038453
g038453



Ta bort plastflaket

1. Hög upp plastflaket med hjälp av en upphissningsanordning.
2. Ta bort de tre flänsskruvarna (5/16 x 3/4 tum) och stöttans U-fäste från stötta (Figur 2).

Obs: Spara fästelementen om du vill montera plastflaket i framtiden.



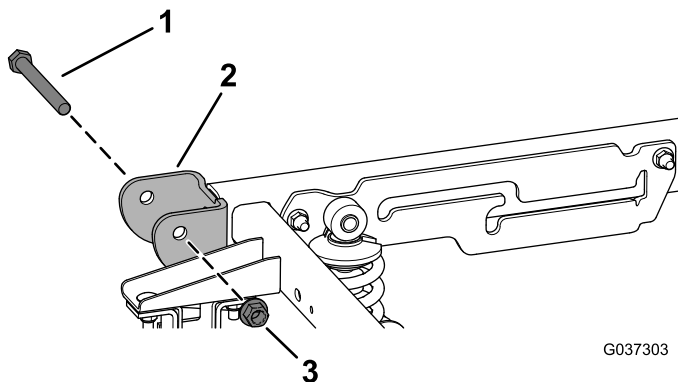
G037301
g037301

Figur 2

1. Stöttans U-fäste
2. Flänsskruv (5/16 x 3/4 tum)
3. Stötta

4. Sänk lastflaket med hjälp av en upphissningsanordning.
5. Ta bort de två axelbultarna (1/2 x 4 1/2 tum) och de två låsmutterna (1/2 tum) från tappfästet baktill på maskinen (Figur 4).

Obs: Spara fästelementen om du vill montera plastflaket i framtiden.



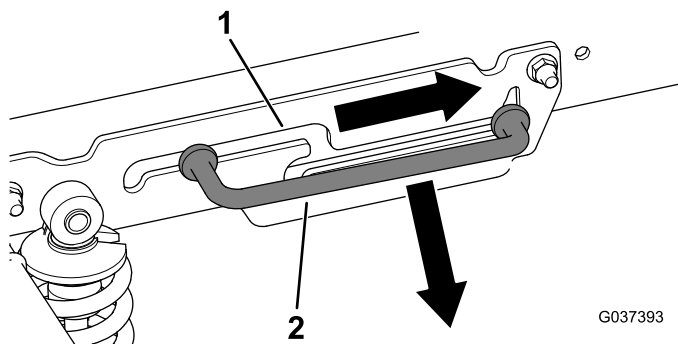
G037303

g037303

Figur 4

1. Axelbult (1/2 x 4 1/2 tum)
2. Tappfäste
3. Låsmutter (1/2 tum)

3. Skjut fram stötta så att den går ut ur skåran och ta bort stötta (Figur 3).



G037393
g037393

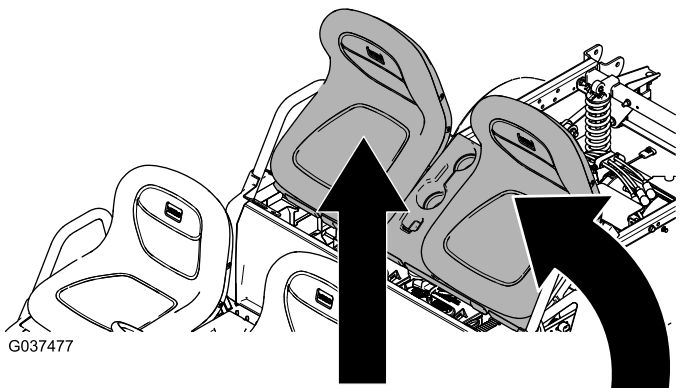
Figur 3

1. Skåra
2. Stötta

6. Lossa lastflaksspaken och hög upp lastflaket med en upphissningsanordning.

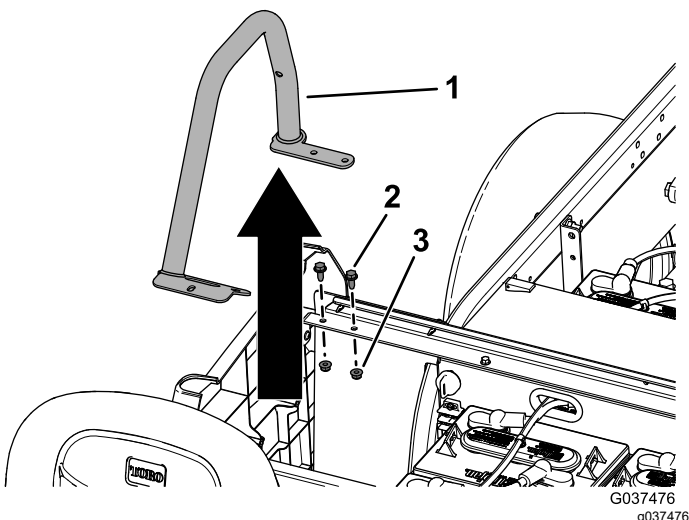
Montera det förlängda lastflaket

1. Ta bort eventuella bakre säten (Figur 5).



Figur 5

2. Ta bort de två skruvarna (5/16 x 3/4 tum) och de två flänsmuttrarna (5/16 tum) från varje armstöd, och ta sedan bort de bakre armstöden (Figur 6).

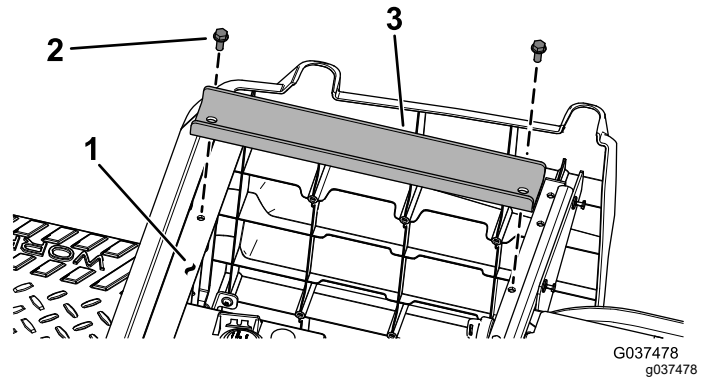


Figur 6

Passagerarsidan visas

1. Bakre armstöd
2. Skruv (5/16 x 3/4 tum)
3. Flänsmutter (5/16 tum)

3. Montera de två flakstödfästena på sätesstöden med fyra självgående skruvar (5/16 x 3/4 tum) enligt Figur 7.

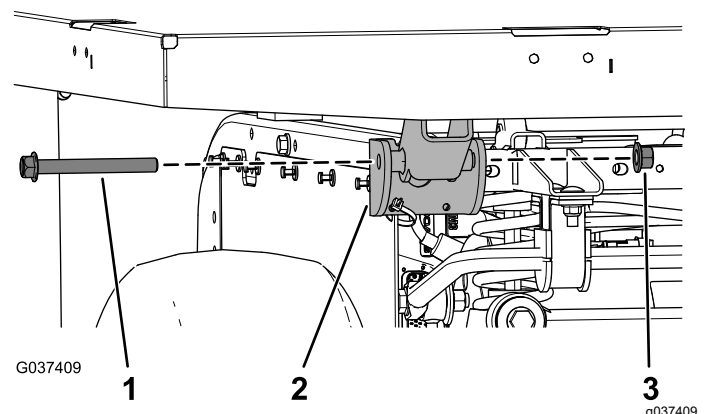


Figur 7

Passagerarsidan visas

1. Sätesstöd
2. Självgåend skruv (5/16 x 3/4 tum)
3. Flakstödfäste

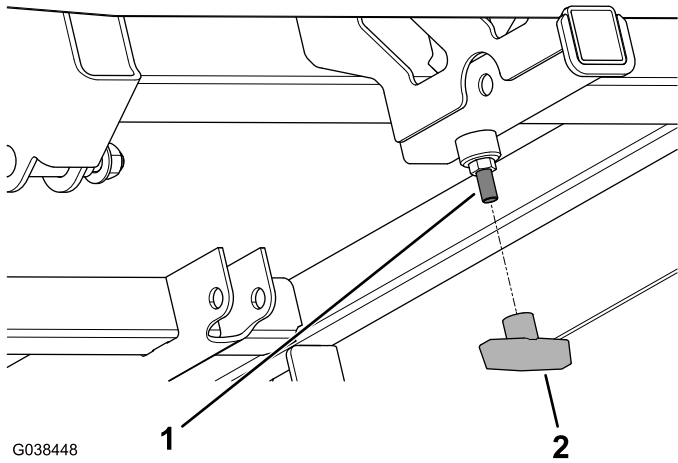
4. Sänk ned det förlängda lastflaket på maskinen med hjälp av en upphissningsanordning.
5. Rikta in det förlängda lastflaket med hålen baktill på maskinen där de två axelbultarna (1/2 x 4 1/2 tum) och de två låsmuttrarna (1/2 tum) satt tidigare.
6. Montera de två flänsskruvarna (1/2 x 4 1/2 tum) genom tappfästet och fäst dem med de två låsmuttrarna (1/2 tum) enligt Figur 8.



Figur 8

1. Flänsskruv (1/2 x 4 1/2 tum)
2. Tappfäste
3. Låsmutter (1/2 tum)

7. Montera T-handtaget på skruven med runt huvud (Figur 9).



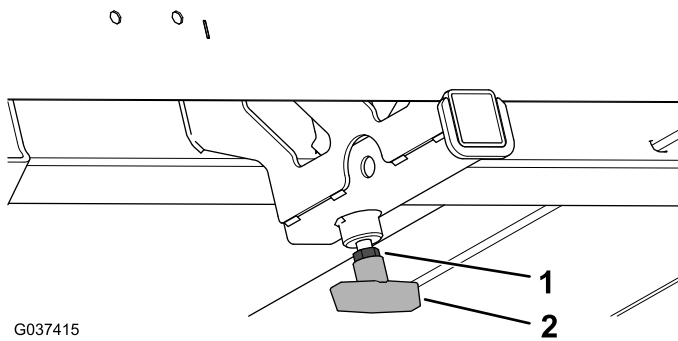
G038448

g038448

Figur 9

1. Skruv med runt huvud 2. T-handtag

8. Dra åt kontramuttern ($\frac{3}{8}$ tum) helt mot T-handtaget (Figur 10).



G037415

g037415

Figur 10

1. Kontramutter ($\frac{3}{8}$ tum) 2. T-handtag

9. Montera den elektriska lyftsatsen. Se monteringsanvisningarna.

Montera flakkanterna

Tillval

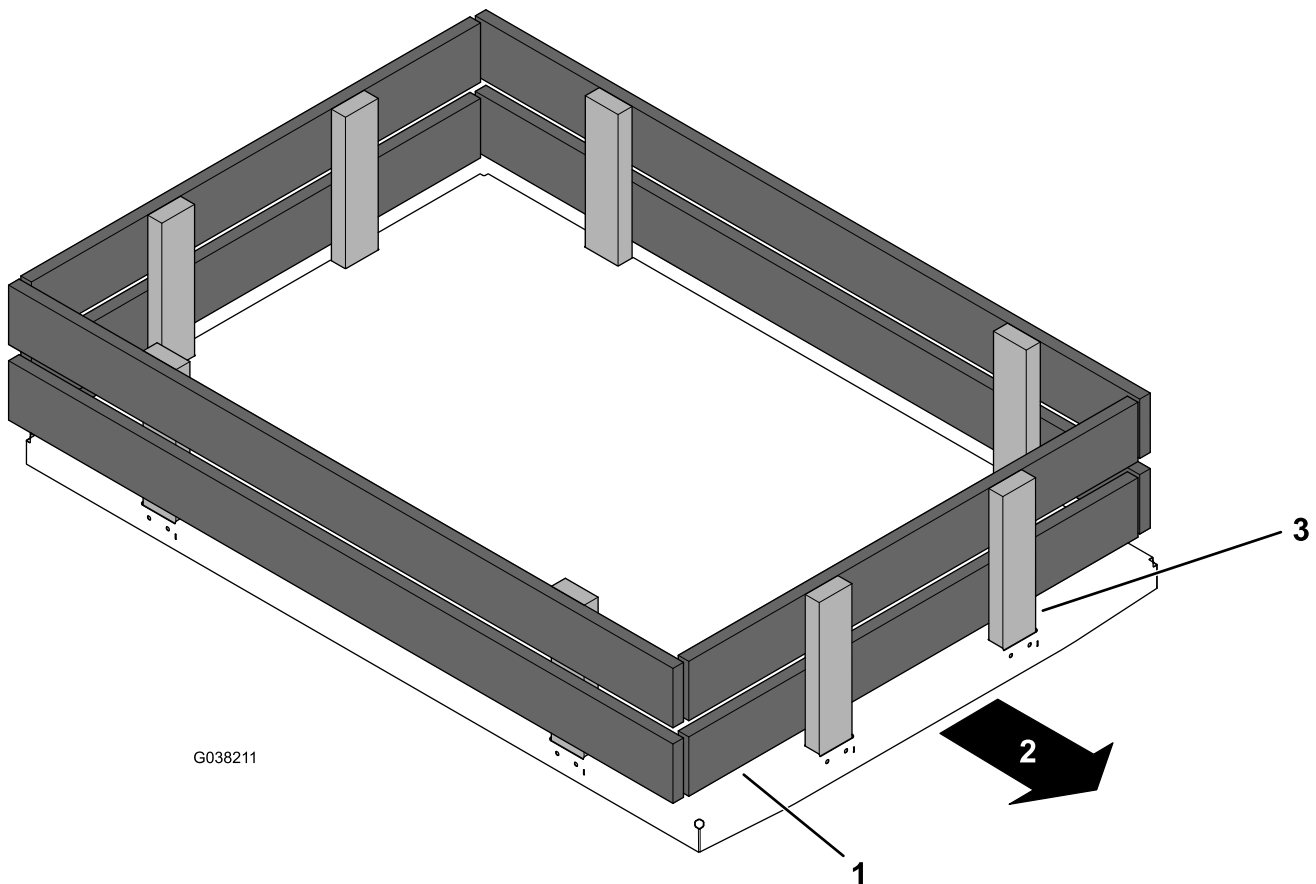
Du behöver brädor för att montera flakkanterna (**tillval**). Mått och kvantiteter följer här:

Bräda, mått	Totallängd för bräda	Antal som behövs
38 x 89 mm	36 cm om du monterar utan hytt, 31 cm om du monterar med hytt	8
29 x 140 mm	117 cm	4
29 x 140 mm	180 cm	4

Du behöver också följande fästelement:

Fästelement	Användning	Antal som behövs
Skruv med runt huvud (5/16–18 x 3 tum)	Montering av 29 x 140 mm-brädorna på 38 x 89 mm-brädorna	32
Skruv med runt huvud (5/16–18 x 2½ tum)	Montering av 38 x 89 mm-brädorna på flaket	16
Nyloc-flänsmutter (5/16–18 tum)	Fästa fästelementen	48

Konstruktionen bör se ut så här:



Figur 11

1. Bräda, 29 x 140 mm
2. Strukturens framsida – kontrollera att brädorna är riktade enligt bilden.
3. Bräda, 38 x 89 mm

Anteckningar:

Försäkran om inbyggnad

Modellnr	Serienr	Produktbeskrivning	Fakturabeskrivning	Allmän beskrivning	Direktiv
07149	Ingen och högre	Sats med förlängt flak, arbetsfordon i Workman GTX-serien	EXTENDED BED KIT [WORKMAN]	Arbetsfordon	2006/42/EG, 2014/30/EU

Relevant teknisk dokumentation har sammanställts enligt kraven i Del B i Bilaga VII i direktivet 2006/42/EG.

Vi åtar oss att vidarebefordra, vid förfrågningar från nationella myndigheter, relevant information om denna delvis fullbordade maskin. Vidarebefordringen sker elektroniskt.

Maskinen ska inte tas i drift förrän den har monterats på lämpliga Toro-modeller enligt anvisningarna i tillhörande försäkran om överensstämmelse och i enlighet med alla andra tillgängliga anvisningar, varefter maskinen kan sägas överensstämma med alla relevanta direktiv.

Intygas:



Tom Langworthy
Teknisk chef
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
november 11, 2022

Auktoriserad representant:

Marcel Dutrieux
Manager European Product Integrity
Toro Europe NV
Nijverheidsstraat 5
2260 Oevel
Belgium

UK Declaration of Incorporation

Modellnr	Serienr	Produktbeskrivning	Fakturabeskrivning	Allmän beskrivning	Direktiv
07149	Ingen och högre	Sats med förlängt flak, arbetsfordon i Workman GTX-serien	EXTENDED BED KIT [WORKMAN]	Arbetsfordon	S.I. 2008 nr 1597, S.I. 2016 nr 1091

Relevant teknisk dokumentation har sammanställts enligt kraven i schema 10 för S.I. 2008 No. 1597.

Vi åtar oss att vidarebefordra, vid förfrågningar från nationella myndigheter, relevant information om denna delvis fullbordade maskin. Vidarebefordringen sker elektroniskt.

Maskinen ska inte tas i drift förrän den har monterats på lämpliga Toro-modeller enligt anvisningarna i tillhörande försäkran om överensstämmelse och i enlighet med alla andra tillgängliga anvisningar, varefter maskinen kan sägas överensstämma med alla relevanta direktiv.

This declaration has been issued under the sole responsibility of the manufacturer.
The object of the declaration is in conformity with relevant UK legislation.

Auktoriserad representant:

Marcel Dutrieux
Manager European Product Integrity
Toro U.K. Limited
Spellbrook Lane West
Bishop's Stortford
CM23 4BU
United Kingdom



Tom Langworthy
Teknisk chef
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
november 11, 2022