

Original  
Manual



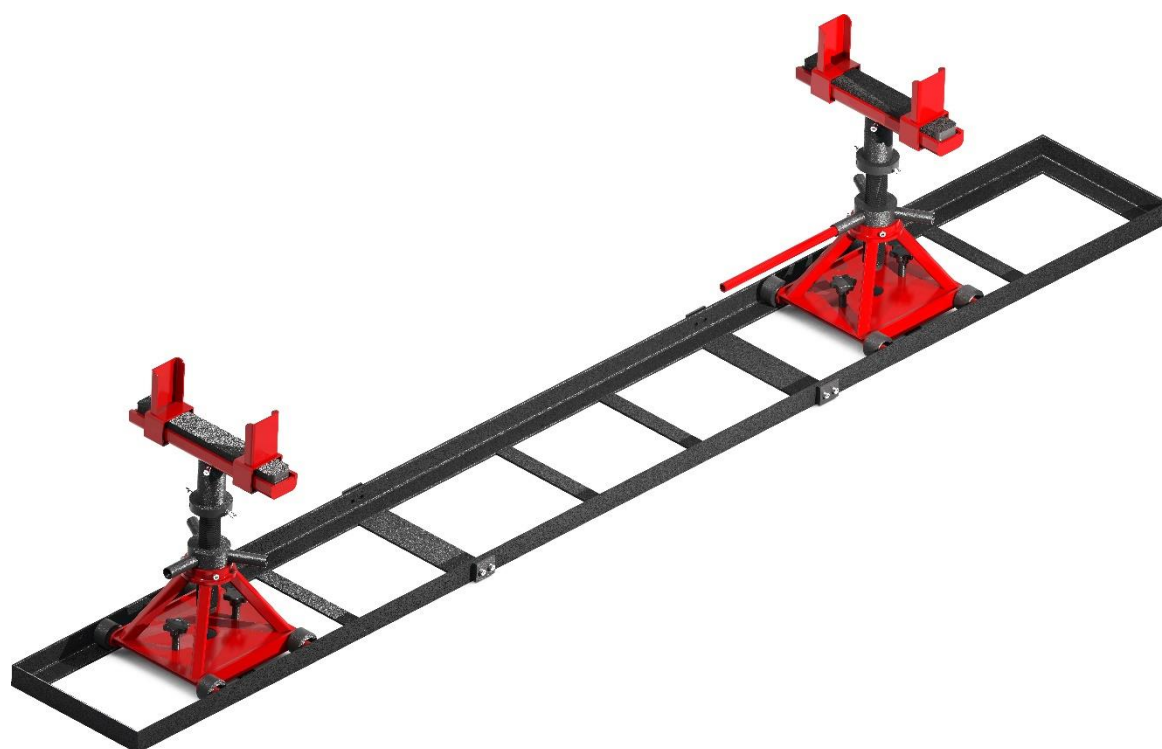
9060728

DK/N: Traktorskiller/-splitter-sæt

S: Traktordelingssats

D: Trennvorrichtung für Schlepper

GB: Tractor Separator



[www.p-lindberg.dk](http://www.p-lindberg.dk)  
[www.p-lindberg.no](http://www.p-lindberg.no)  
[www.p-lindberg.se](http://www.p-lindberg.se)  
[www.p-lindberg.de](http://www.p-lindberg.de)

DK

S

D

GB

**Kontakt Danmark:**

P. Lindberg A/S  
Sdr. Ringvej 1  
6600 Vejen  
Tlf. 70 21 26 26  
Fax 70 21 26 30  
salg@p-lindberg.dk  
www.p-lindberg.dk

**Kontakt Norge:**

P. Lindberg  
Doneheia 62  
4516 Mandal  
Telefon: 21 98 47 47  
hei@lindberg.no  
www.p-lindberg.no

**Kontakt Sverige:**

P. Lindberg Sverigefilial  
Myrangatan 4  
745 37 Enköping  
Tel. 010-209 70 50  
order@p-lindberg.se  
www.p-lindberg.se

**Kontakt Deutschland:**

P. Lindberg GmbH  
Flensburger Straße 3  
24969 Großenwiehe  
Tel: 04604 – 9888 975  
Fax: 04604 – 9888 974  
kontakt@p-lindberg.de  
www.p-lindberg.de

---

**Traktorskiller/-splitter-sæt - Varenr. 9060728**

**Beskrivelse:** En traktor består hovedsageligt af to dele: En forende med motor og foraksel, og en bagende med gearkasse, kabine og bagaksel. Traktorskilleren er et stykke værktøj, der er specielt udviklet til netop at skille de to dele ad på en let, sikker og effektiv måde, så du kan reparere, udskifte og vedligeholde alle nødvendige dele på din traktor.

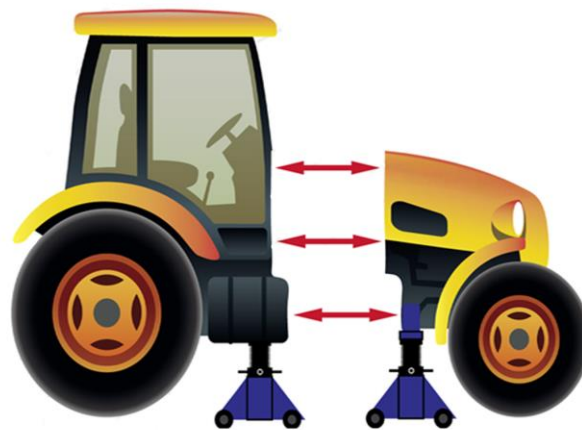
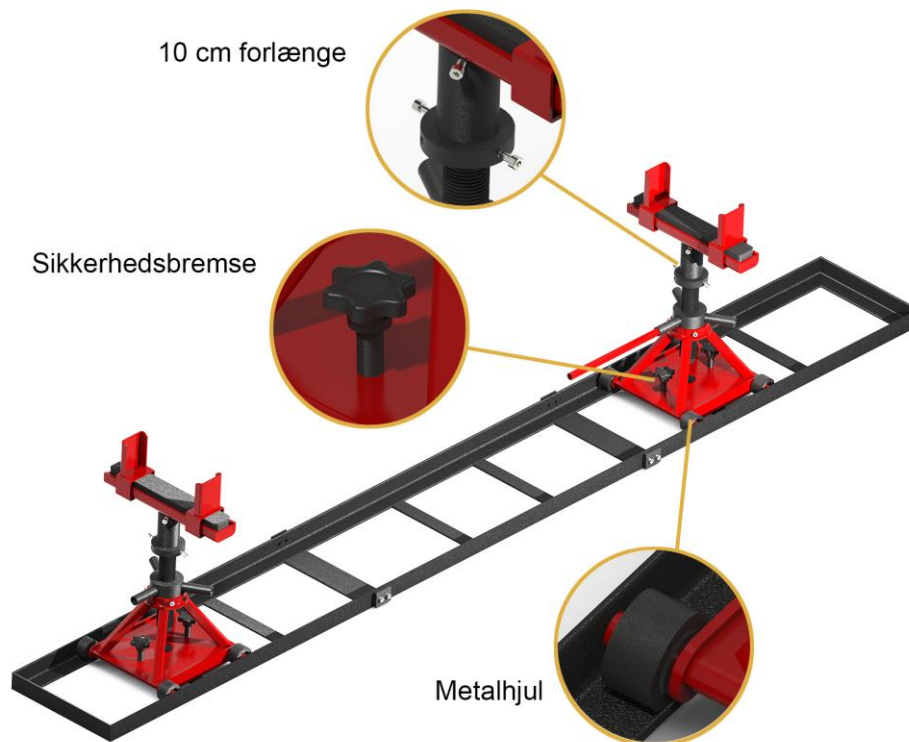
Traktorskilleren består af en glideskinne, og to donkrafte, der hver kan flyttes frit på skinnen. To sideværts låseplader på hver donkraft sikrer, at du kan justere holderen sikkert under traktoren. Hver donkraft har en løftekapacitet på 5 tons – sættet her bør derfor ikke bruges til traktorer, der vejer over 10 tons.

**Tilsigtet brug:** Traktorskilleren må kun anvendes som beskrevet i brugsanvisningen – al anden anvendelse betragtes som forker.

## Indhold

Overblik over udstyret .....	2
Sikkerhedsinstruktioner .....	3
Advarsler .....	3
Generelle sikkerhedsinstruktioner .....	4
Tekniske specifikationer .....	4
Montering .....	5
Montering af glideskinne .....	5
Montering af donkrafte .....	5
Splittegning og komponentliste .....	6
EU overensstemmelseserklæring .....	7

## Overblik over udstyret



Sættet består af:

- 1 stk. glideskinne på 3 meter
- 2 stk. donkrafte, 5 tons, m/støttebeslag
- 1 stk. støttehåndtag, for justering
- 2 stk. forlængere, der kan øge højden med 10 cm

## Sikkerhedsinstruktioner

### Advarsler



Læs brugsanvisningen grundigt og sørg for at forstå alle advarsler i denne samt på maskinen:

**DANGER:** Anvendes for at henlede opmærksomheden på situationer, der kan bringe brugerens eller andres sikkerhed i fare.

**CAUTION:** Anvendes for at henlede opmærksomheden på situationer, der kan påvirke produktets ydelse.

**IMPORTANT:** Anvendes for at henlede opmærksomheden på situationer, der er vigtige at være bevidst om.



Brugeren skal være opmærksom på og overholde donkraftenes max. belastning på hver 5 ton.

Vær særligt opmærksom ved uens belastning af de to donkræfter, hvor den ene overbelastes og den anden ikke gør.

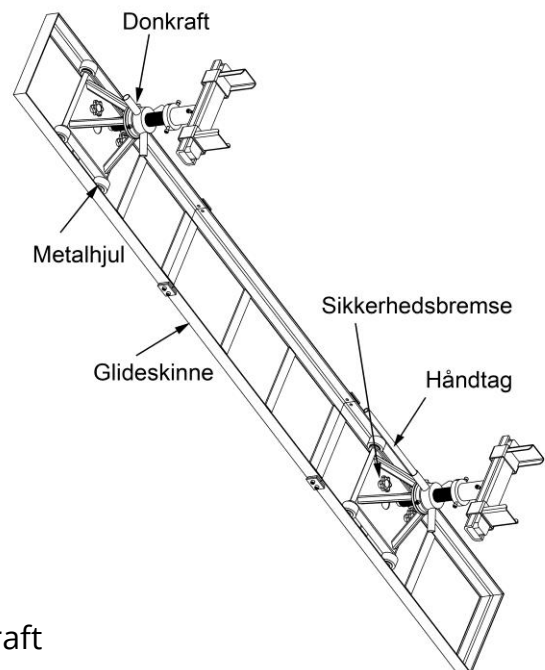


Anvend altid sikkerhedsbremserne i bunden af donkraftene for at fiksere traktordelene på glideskinnen for at forhindre utilsigtet bevægelse.

## Generelle sikkerhedsinstruktioner

- Brugeren skal være erfaren, læse manualen grundigt samt være i god form for at undgå farer for sig selv og andre.
- Anvend aldrig traktorskilleren på traktorer, der vejer mere end 10 ton og belast aldrig hver donkraft med mere end 5 ton. Vær opmærksom på og undgå situationer, hvor den ene donkraft er overbelastet mens den anden stadig er belastbar på grund af uens vægtfordeling.
- Traktorskilleren må kun anvendes på et plant værkstedsgulv, uden ujævnheder, der kan forårsage hældning af glideskinnen.
- Husk altid at anvende sikkerhedsbremserne i bunden af donkraftene (hver donkraft har to) for at låse dem efter at traktordelene er justeret til ønsket position.

## Tekniske specifikationer



Vægt: 68 kg

Pakkestørrelse: 107 x 43 x 42 cm.

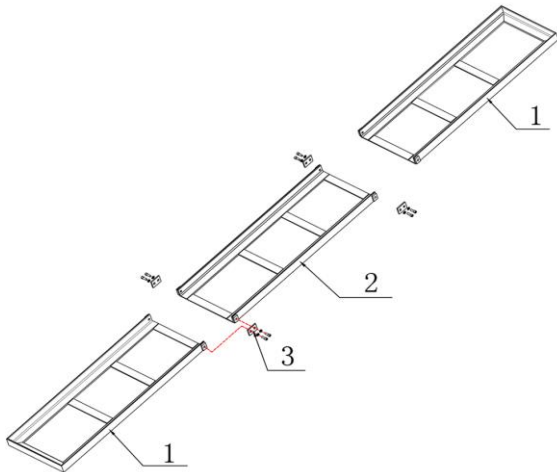
Max. understøttet vægt: 5 tons pr. donkraft

Min. højde: 36,0 cm (med forlænger, 46,0 cm)

Max. højde: 51,0 cm (med forlænger, 61,0 cm)

## Montering

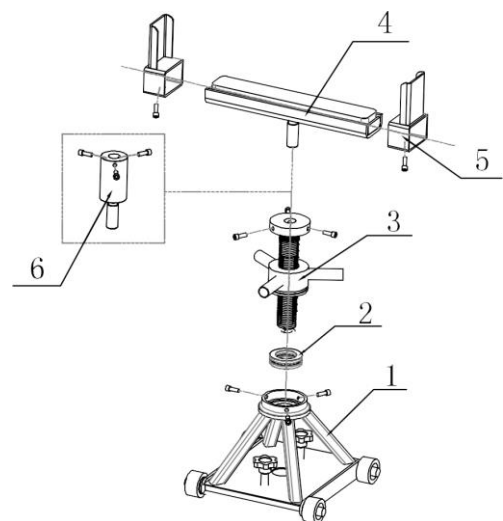
### Montering af glideskinne



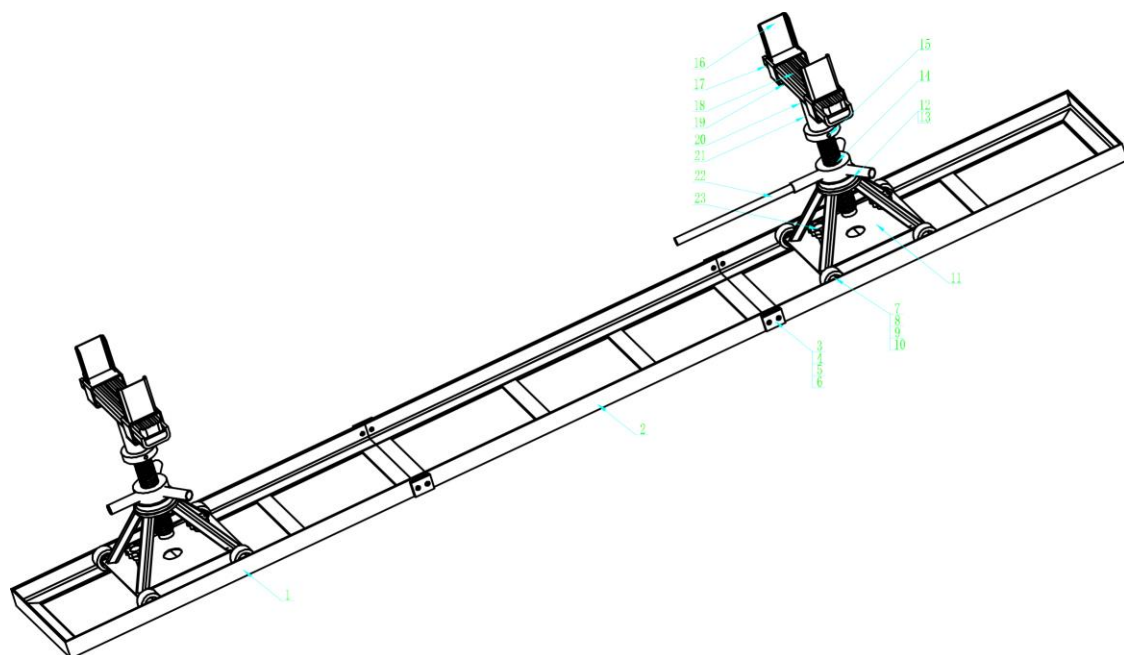
Placer glideskinnerne (3 dele) som vist og forbind dem med samlebeslag (+ bolte, spændeskiver og fjederskiver).

### Montering af donkrafte

1. Sæt lejet (2) på toppen af donkraftens rullebogn (1)
2. Sæt herefter spindlen (3) på.
3. Sæt beslaget (4) lodret på spindlen (3) og fastgør med bolte.
4. Sæt låseplader (5) på beslaget (4).
5. Sæt evt. forlængerstykket (6) på for at øge højden.






## Splittegning og komponentliste



Pos.	Beskrivelse	Antal	Pos.	Beskrivelse	Antal
1	Glideskinne 1	2	14	Spindel	2
2	Glideskinne 2	1	15	Bolt M8x8	6
3	Samlebeslag	4	16	Justeringsdel	4
4	Bolt M10x25	8	17	Låseplade	4
5	Spændeskive 10	8	18	Beslag	2
6	Fjederskive 10	8	19	Bolt M10x20	4
7	Hjul	8	20	10 cm forlænger	2
8	Leje til hjul	8	21	Bolt M8x25	4
9	Spændeskive 20	8	22	Håndtag	1
10	Splitskive 14	8	23	Sikkerhedsbremse	4
11	Donkraft rullevogn	2	24	Unbrakonøgle 6	1
12	Leje	2	25	Unbrakonøgle 8	1
13	Bolt M8x8	6			



## EU overensstemmelseserklæring

<b>EU OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING</b> 	
EU – importør:	P. Lindberg A/S Sdr. Ringvej 1 6600 Vejen Tlf.: 70212626 E-mail: salg@p-lindberg.dk CVR: 25903110 <a href="http://www.p-lindberg.dk">www.p-lindberg.dk</a>
Erklærer herved at følgende maskine:	<i>Traktorskiller / -splitter sæt PL varenummer 9060728</i>
Type / model:	<i>TS6500</i>
Er i overensstemmelse med følgende direktiver:	<i>2006/42/EEC</i>
Anvendte standarder og normer:	<i>DS/EN ISO 12100:2010</i>
Dato og ansvarlig underskrift:	<i>Vejen d. 21-05-2021</i>  P. Lindberg A/S  Erik T Laursen Direktør 

Vi forbeholder os ret til uden foregående varsel at ændre de tekniske parametre og specifikationer for dette produkt.

---

**Traktordelare – Art. 9060728**

**Beskrivning:** En traktor består huvudsakligen av två delar: En framände med motor och framaxel och en bakände med växellåda, hytt och bakaxel. Traktordelaren är ett verktyg som har utvecklats särskilt för att dela de två delarna på ett lätt, säkert och effektivt sätt så att du kan reparera, byta ut och underhålla din traktors alla delar.

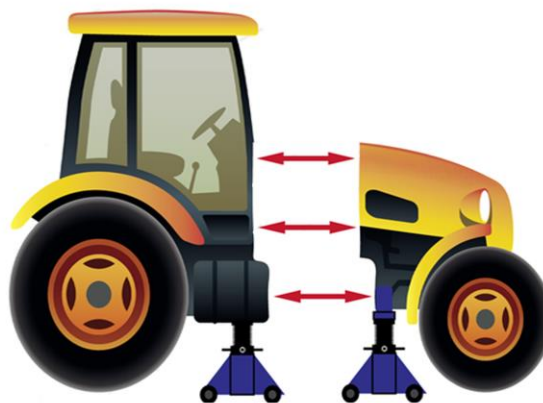
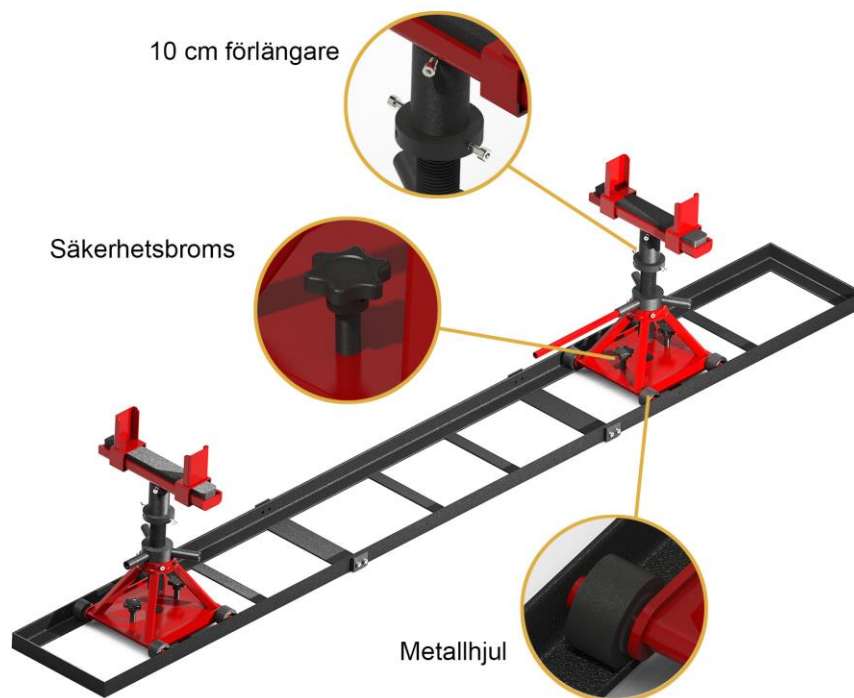
Traktordelaren består av en glidskena och två domkrafter som var och en kan flyttas fritt på skenan. Två sidolåsplattor på varje domkraft säkerställer att du kan justera hållaren säkert under traktorn. Varje domkraft har en lyftkapacitet på 5 ton – och det här verktyget bör därför inte användas till traktorer som väger mer än 10 ton.

**Avsedd användning:** Traktordelaren får bara användas som bruksanvisningen anger – all annan användning är felaktig.

## Innehåll

Överblick över utrustningen.....	2
Säkerhetsanvisningar.....	3
Varningar .....	3
Allmänna säkerhetsinstruktioner.....	4
Tekniska specifikationer .....	4
Montering .....	5
Montera glidskena .....	5
Montera domkrafter .....	5
Sprängskiss och komponentlista.....	6
EU Försäkran om överensstämmelse .....	7

## Överblick över utrustningen



Satsen består av:

- 1 st. glidskena, 3 meter lång
- 2 st. domkrafter, klarar 5 ton var, med stödbeslag
- 1 st. stödhandtag, för justering
- 2 st. förlängare som kan öka höjden 10 cm

## Säkerhetsanvisningar

### Varningar



Läs bruksanvisningen noga och se till att förstå alla varningar i den samt på maskinen:

**DANGER:** Används för att informera om situationer som kan innebära fara för användarens eller andras säkerhet.

**CAUTION:** Används för att informera om situationer som kan påverka produktens prestanda.

**IMPORTANT:** Används för att informera om situationer som är viktiga att känna till.



Användaren måste vara medveten om och hålla sig inom domkrafternas maximala belastning på 5 ton var.

Var särskilt uppmärksam vid ojämn belastning av de två domkrafterna där den ena överbelastas och den andra inte.

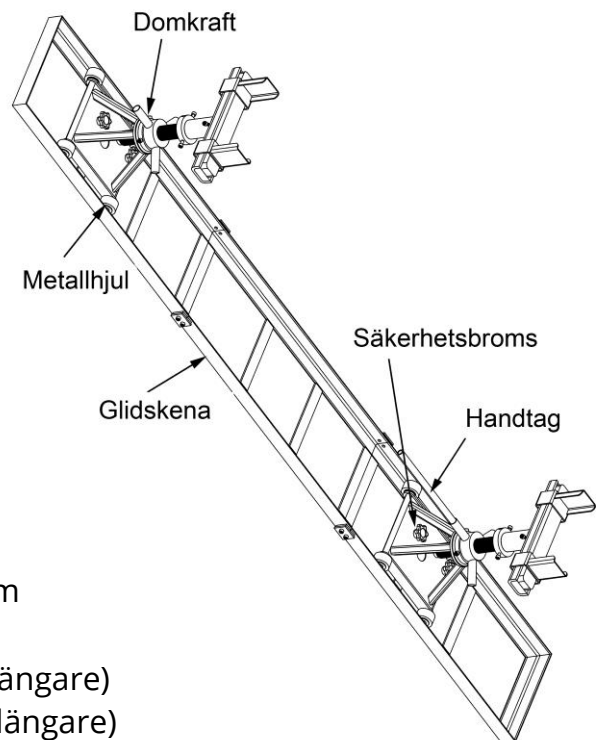


Använd alltid säkerhetsbromsarna längst ner på domkrafterna för att fixera traktordelarna på glidskenan och förhindra oavsiktlig rörelse.

## Allmänna säkerhetsinstruktioner

- Användaren ska vara erfaren, läsa manualen noga samt kunna undvika risker för sig själv och andra.
- Använd aldrig traktordelaren på traktorer som väger mer än 10 ton och belasta aldrig domkrafterna med mer än 5 ton var. Var uppmärksam på och undvik situationer där den ena domkraften är överbelastad medan den andra fortfarande kan belastas till följd av ojämn viktfördelning.
- Traktordelaren får endast användas på plana verkstadsgolv, utan ojämnheter som kan orsaka att glidskenan glider.
- Kom ihåg att alltid använda säkerhetsbromsarna längst ner på domkrafterna (varje domkraft har två) och låsa dem när traktordelarna har justerats till önskad position.

## Tekniska specifikationer



Vikt: 68 kg

Förpackningsstorlek: 107 x 43 x 42 cm

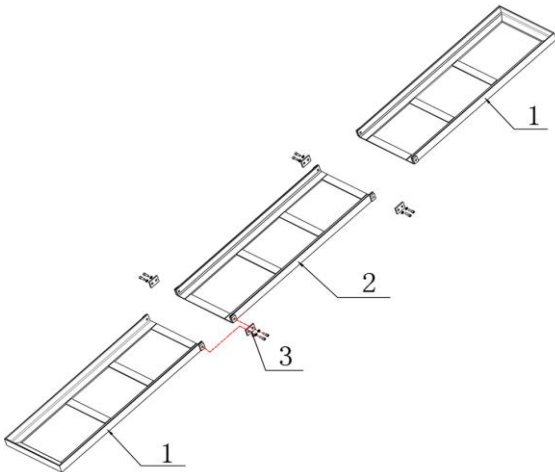
Max. stödd vikt: 5 ton per domkraft

Min. höjd: 36,0 cm (46,0 cm med förlängare)

Max. höjd: 51,0 cm (61,0 cm med förlängare)

## Montering

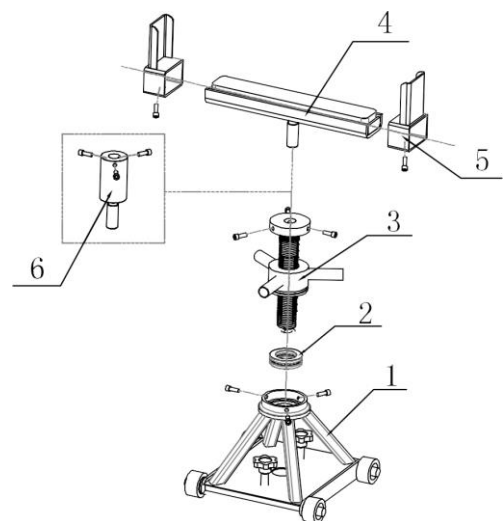
### Montera glidskena



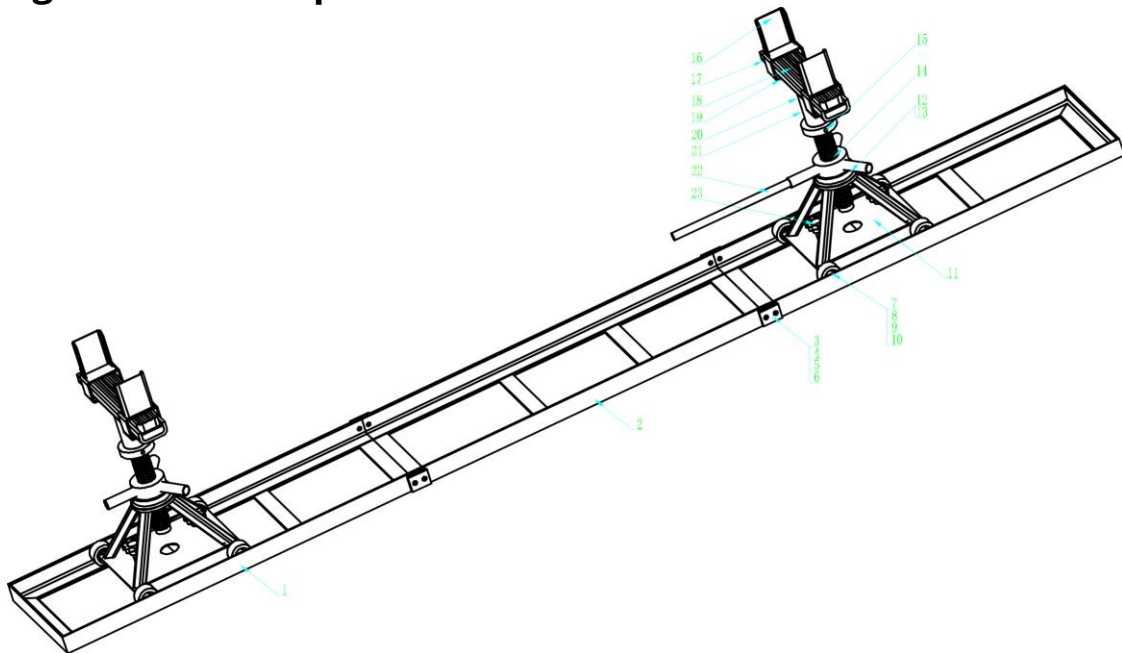
Placera glidskenorna (3 delar) så som visas och koppla ihop dem med beslag (+ bultar, spännbrickor och fjäderbrickor).

### Montera domkrafter

1. Sätt lagret (2) på toppen av domkraftens rullvagn (1).
2. Sätt sedan på spindeln (3).
3. Sätt beslaget (4) lodrätt på spindeln (3) och fäst med bultar.
4. Sätt låsplattor (5) på beslaget (4).
5. Sätt ev. på förlängningsstycket (6) för att höja.



## Sprängskiss och komponentlista



Pos.	Beskrivning	Antal	Pos.	Beskrivning	Antal
1	Glidskena 1	2	14	Spindel	2
2	Glidskena 2	1	15	Bult M8x8	6
3	Monteringsbeslag	4	16	Justeringsdel	4
4	Bult M10x25	8	17	Låsplatta	4
5	Spännbricka 10	8	18	Beslag	2
6	Fjäderbricka 10	8	19	Bult M10x20	4
7	Hjul	8	20	10 cm förlängare	2
8	Lager till hjul	8	21	Bult M8x25	4
9	Spännbricka 20	8	22	Handtag	1
10	Splitbricka 14	8	23	Säkerhetsbroms	4
11	Domkraft rullvagn	2	24	Insexnyckel 6	1
12	Lager	2	25	Insexnyckel 8	1
13	Bult M8x8	6			

## EU Försäkran om överensstämmelse

EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE 	
EU – importör:	P. Lindberg A/S Sdr. Ringvej 1 DK-6600 Vejen Tlf.: +45 70212626 E-mail: salg@p-lindberg.dk CVR: 25903110 <a href="http://www.p-lindberg.dk">www.p-lindberg.dk</a>
Härmed förklara att följande maskin:	Traktordelare PL art. 9060728
Type / modell:	TS6500
Överensstämmer med följande direktiv:	2006/42/EEC
Tillämpade standarder och normer:	DS/EN ISO 12100:2010
Datum och signatur:	Vejen d. 21-05-2021 P. Lindberg A/S  Erik T Lauritsen Direktör 

Vi förbehåller oss rätten att ändra produktens tekniska parametrar och specifikationer utan föregående meddelande.



D

# Original- Bedienungsanleitung



## Trennvorrichtung für Schlepper – Artikelnr. 9060728

**Beschreibung:** Ein Traktor besteht hauptsächlich aus zwei Teilen: einem Vorderteil mit Motor und Vorderachse und einem Hinterteil mit Getriebe, Kabine und Hinterachse. Die Trennvorrichtung ist ein Werkzeug, das speziell dafür entwickelt worden ist, um die beiden Teile auf eine einfache, sichere und effiziente Weise voneinander zu trennen, sodass Sie an allen notwendigen Teilen am Traktor Reparaturen, einen Austausch und Wartungsarbeiten durchführen können.

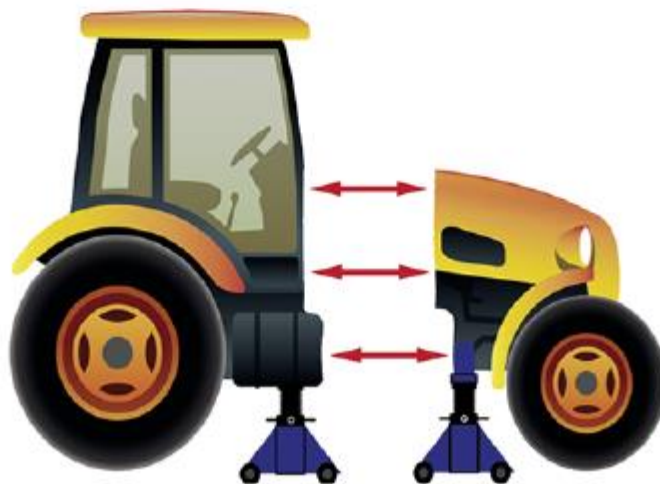
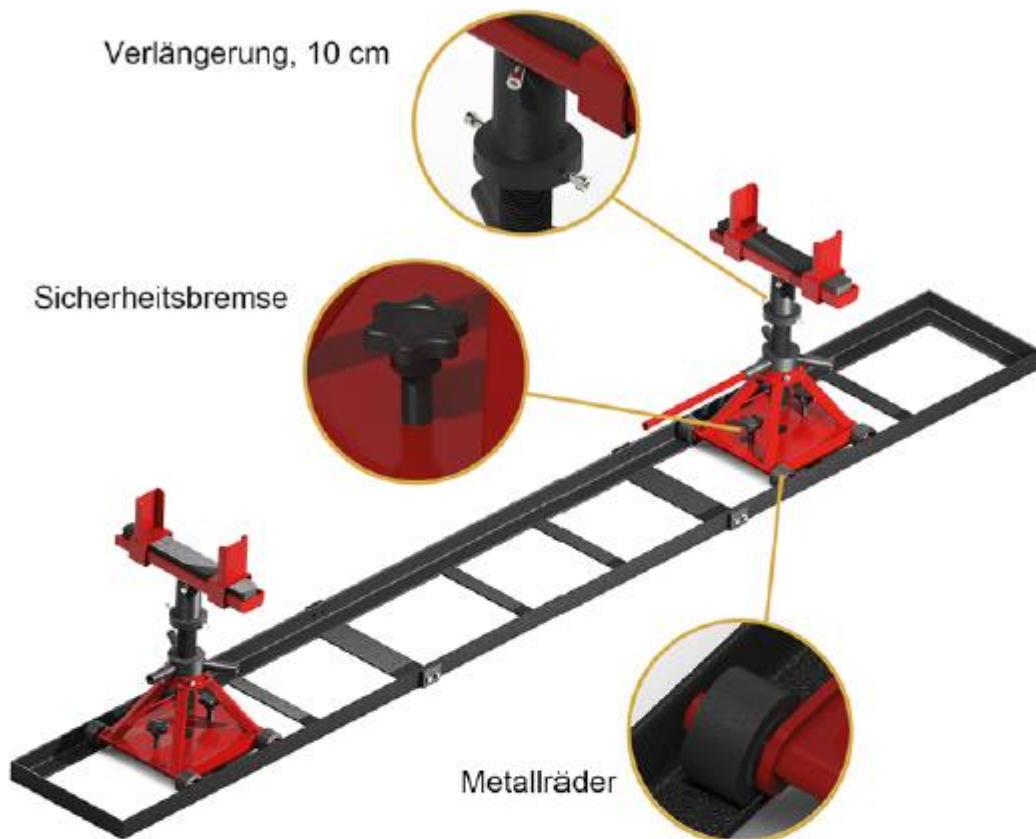
Die Trennvorrichtung besteht aus einer Gleitschiene und zwei Wagenhebern, die auf der Schiene hin- und hergeschoben werden können. Die seitlichen Sperrplatten an jedem Wagenheber garantieren, dass Sie die Halterung sicher unter dem Traktor anbringen können. Jeder Wagenheber kann 5 Tonnen heben. Das Set darf daher nicht für Traktoren benutzt werden, die über 10 Tonnen wiegen.

**Zweckmäßige Verwendung:** Das Gerät darf ausschließlich wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben verwendet werden. Jegliche andere Art der Anwendung wird als falsch angesehen.

## Inhalt

Elementübersicht.....	2
Sicherheitsanweisungen .....	3
Warnhinweise .....	3
Allgemeine Sicherheitsanweisungen.....	4
Technische Daten.....	4
Montage .....	5
Montage der Gleitschiene .....	5
Montage der Wagenheber .....	5
Explosionszeichnung und Komponentenliste .....	6
EU-Konformitätserklärung.....	7

## Elementübersicht



Bestandteile des Sets:

- 1 3 Meter lange Gleitschiene
- 2 Wagenheber, 5 Tonnen mit Stützbeschlag
- 1 Stützgriff zum Einstellen
- 2 Verlängerungen, sodass die Höhe um 10 cm verlängert werden kann.

## Sicherheitsanweisungen

### Warnhinweise



Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig und vergewissern Sie sich, dass Sie alle Warnhinweise in dieser sowie auf der Maschine verstehen:

**DANGER:** Wird angewandt, um auf Situationen aufmerksam zu machen, welche die Sicherheit des Benutzers oder anderer Personen beeinträchtigen könnten.

**CAUTION:** Wird angewandt, um auf Situationen aufmerksam zu machen, welche die Leistung des Produkts beeinträchtigen könnten.

**IMPORTANT:** Wird angewandt, um auf Situationen aufmerksam zu machen, auf die man unbedingt achten muss.



Der Benutzer muss auf die max. Belastung der Wagenheber von jeweils 5 Tonnen achten und diese einhalten.

Achten Sie besonders auf eine ungleichmäßige Belastung der beiden Wagenheber, wenn einer der beiden überlastet wird, der andere nicht.

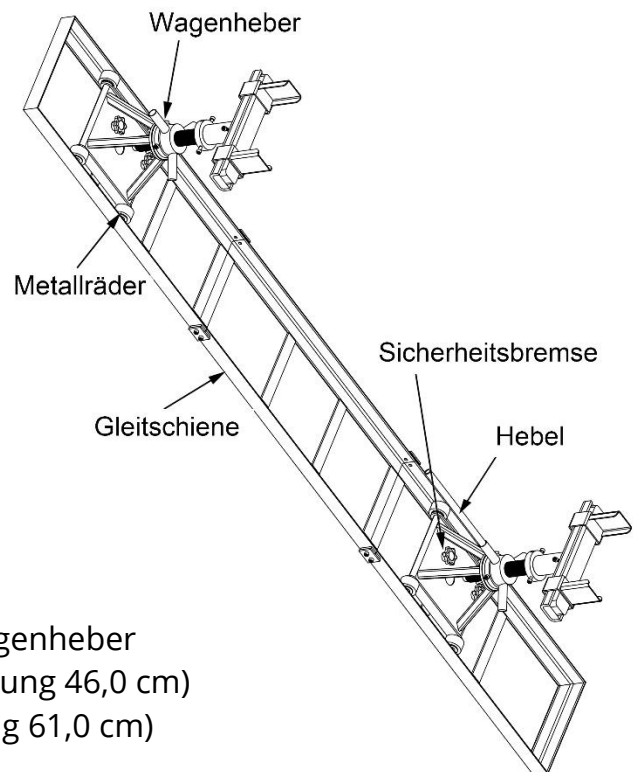


Benutzen Sie stets die Sicherheitsbremsen unten an den Wagenhebern, um die Traktorelemente auf den Gleitschienen zu fixieren und so unbeabsichtigte Bewegungen zu vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsanweisungen

- Der Benutzer muss erfahren sein, das Handbuch sorgfältig lesen und in guter Form sein, um zu vermeiden, dass er für sich selbst und andere eine Gefahr darstellt.
- Benutzen Sie die Trennvorrichtung niemals für Traktoren, die mehr als 10 Tonnen wiegen. Belasten Sie niemals die einzelnen Wagenheber mit mehr als je 5 Tonnen. Erkennen und vermeiden Sie Situationen, bei denen ein Wagenheber überlastet wird, während der andere aufgrund von ungleichmäßiger Gewichtsverteilung noch belastbar ist.
- Die Trennvorrichtung darf nur auf ebenem Werkstattboden ohne Unebenheiten, welche eine Neigung der Gleitschiene verursachen könnten, verwendet werden.
- Denken Sie stets daran, die Sicherheitsbremsen unten an den Wagenhebern (jeder Wagenheber besitzt zwei) zu verwenden, um die Position zu sperren, nachdem die Traktorelemente in die gewünschte Position gebracht worden sind.

## Technische Daten



Gewicht: 68 kg

Paketgröße: 107 x 43 x 42 cm.

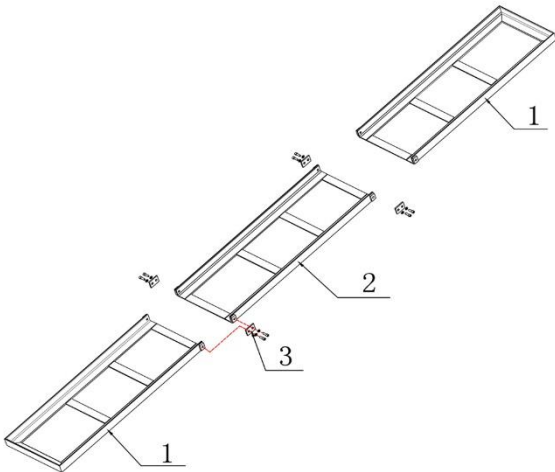
Max. Stützgewicht: 5 Tonnen pro Wagenheber

Mindesthöhe: 36,0 cm (mit Verlängerung 46,0 cm)

Max. Höhe: 51,0 cm (mit Verlängerung 61,0 cm)

## Montage

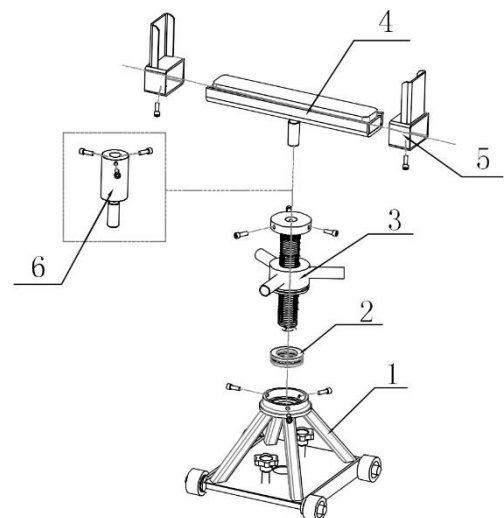
### Montage der Gleitschiene



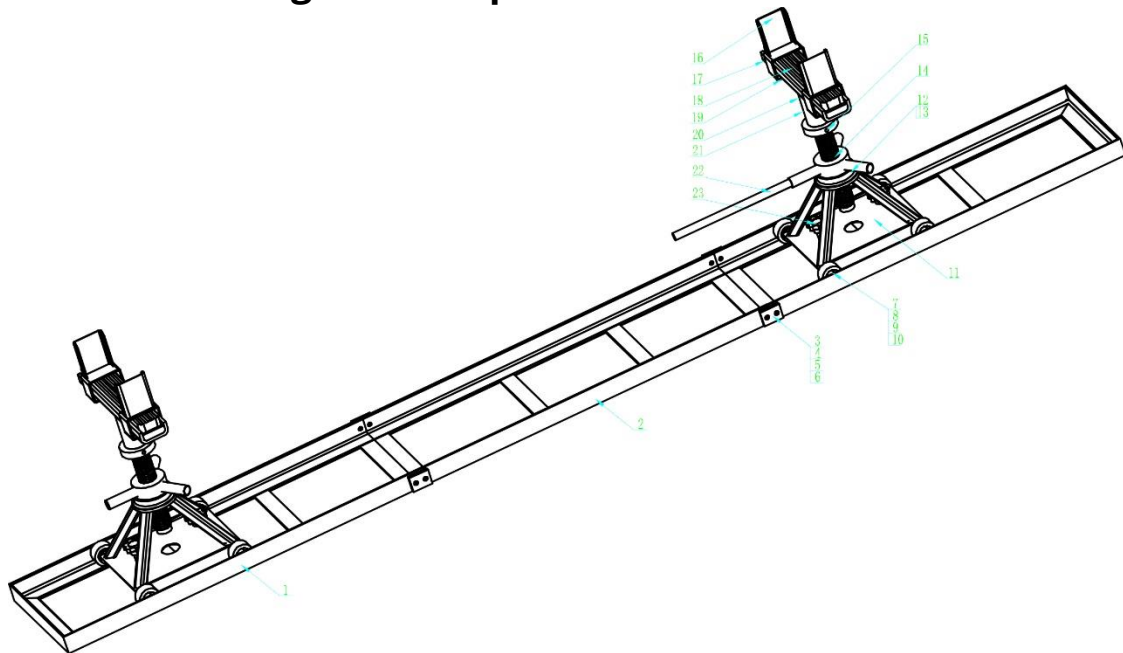
Platzieren Sie die Gleitschienen (3 Teile) wie angezeigt, und verbinden Sie sie mit einem Verbindungsbeschlag (+Schrauben, Unterlegscheiben und Federscheiben).

### Montage der Wagenheber

1. Montieren Sie das Lager (2) oben am Rollschlitten (1).
2. Bringen Sie danach die Spindel (3) an.
3. Befestigen Sie den Beschlag (4) senkrecht mit Schrauben auf der Spindel (3).
4. Montieren Sie die Sperrplatten (5) am Beschlag (4).
5. Bringen Sie evtl. das Verlängerungsstück (6) an, um die Höhe zu vergrößern.




## Explosionszeichnung und Komponentenliste



Pos.	Beschreibung	Anzahl	Pos.	Beschreibung	Anzahl
1	Gleitschiene 1	2	14	Spindel	2
2	Gleitschiene 2	1	15	Bolzen M8x8	6
3	Verbindungsbeschlag	4	16	Stellelement	4
4	Bolzen M10x25	8	17	Sperrplatte	4
5	Unterlegscheibe 10	8	18	Halterung	2
6	Federscheibe 10	8	19	Bolzen M10x20	4
7	Rad	8	20	Verlängerung, 10 cm	2
8	Lager für Rad	8	21	Bolzen M8x25	4
9	Unterlegscheibe 20	8	22	Hebel	1
10	Trennscheibe 14	8	23	Sicherheitsbremse	4
11	Rollschlitten für Wagenheber	2	24	Inbusschlüssel 6	1
12	Lager	2	25	Inbusschlüssel 8	1
13	Bolzen M8x8	6			

## EU-Konformitätserklärung

<b>EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG</b>		<b>CE</b>
EU – importeur:	P. Lindberg A/S Sdr. Ringvej 1 DK-6600 Vejen Tlf.: +45 70212626 E-mail: salg@p-lindberg.dk CVR: 25903110 <a href="http://www.p-lindberg.dk">www.p-lindberg.dk</a>	
Hiermit wird bestätigt dass die folgenden Maschine:	<i>Trennvorrichtung für Schlepper PL Artikelnummer 9060728</i>	
Typ / Modell:	TS6500	
Entspricht den folgenden Richtlinien:	2006/42/EEC	
Angewandte Standards und Normen:	DS/EN ISO 12100:2010	
Datum und Unterschrift:	Vejen d. 21-05-2021  P. Lindberg A/S  Erik T Lauritsen Direktør	
		<b>CE</b>

Wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige Information technische Parameter oder Spezifikationen für dieses Produkt zu ändern.

# GB Original User Manual

---



## Tractor Separator - Item. No. 9060728

**Description:** A tractor mainly comprises of two sections: A front end with the engine and front axle, and a rear end with the gearbox, cab and rear axle. The tractor separator is a tool that has been specially developed to separate the two sections of the tractor in an easy, safe and efficient way, so that you can repair, replace and maintain all of the necessary parts on your tractor.

The tractor separator consists of a slide rail and two jacks, each of which can be moved freely on the rail. Two sideways locking plates on each jack ensure that you can safely adjust the stand below the tractor. Each jack has a lifting capacity of 5 tonnes – the set shown here therefore should not be used with tractors that weigh more than 10 tonnes.

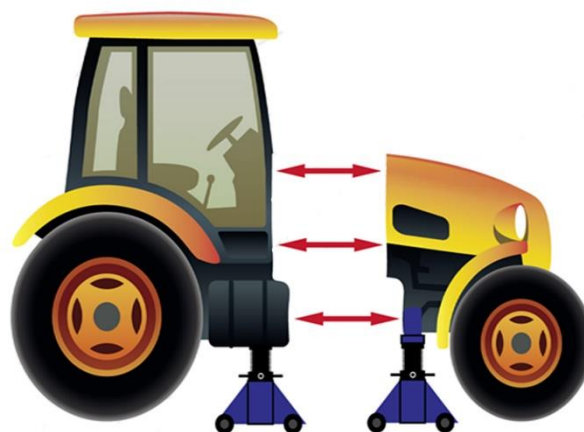
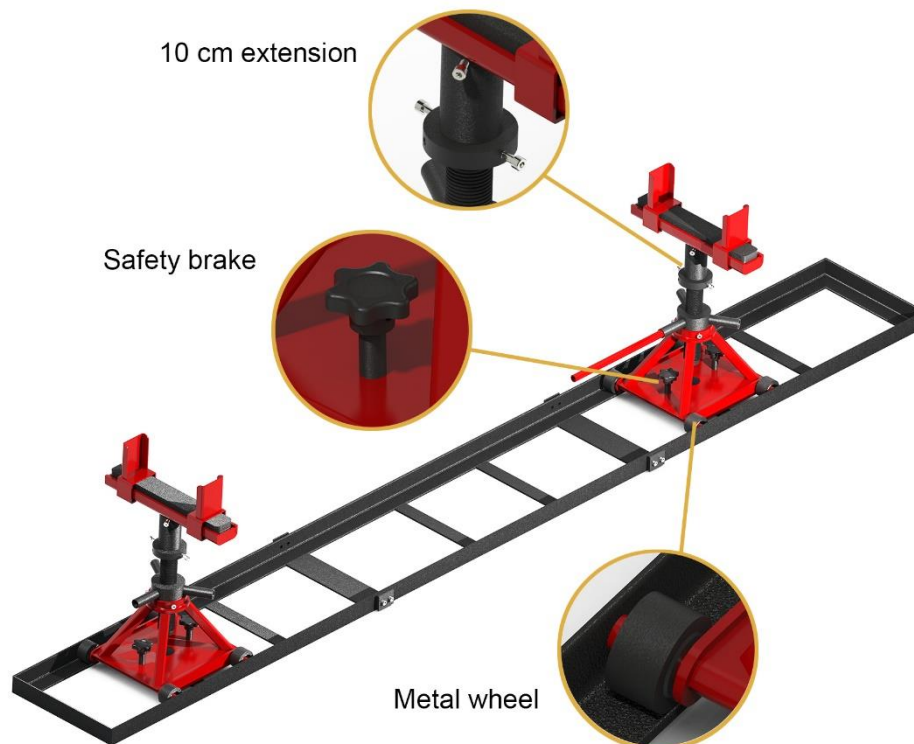
**Intended use:** The tractor separator may only be used as described in this user manual. All other use is deemed incorrect.

## Contents

Equipment overview.....	2
Safety instructions .....	3
Warnings .....	3
General safety instructions.....	4
Technical specifications .....	4
Assembly.....	5
Assembly of slide rail .....	5
Assembly of jacks.....	5
Exploded view drawing and parts list.....	6
EU Declaration of Conformity .....	7



## Equipment overview



The set consists of:

Qty. 1 slide rail (3 m long)

Qty. 2 jacks, 5 tonnes with support fitting

Qty. 1 support lever for adjustment

Qty. 2 extenders that can increase the height by 10 cm

## Safety instructions

### Warnings



Read the user manual thoroughly and ensure that you have understood all of the warnings in the user manual and on the machine:

**DANGER:** Used to draw the user's attention to situations that can be hazardous to themselves or to others.

**CAUTION:** Used to draw the user's attention to situations that could affect the product's performance.

**IMPORTANT:** Used to draw the user's attention to situations where it is important they are aware of them.



The user must never exceed the maximum load of 5 tonnes for each jack.

Pay particular attention to ensuring that there is no uneven loading of the two jacks, where one jack is overloaded and the other is not.

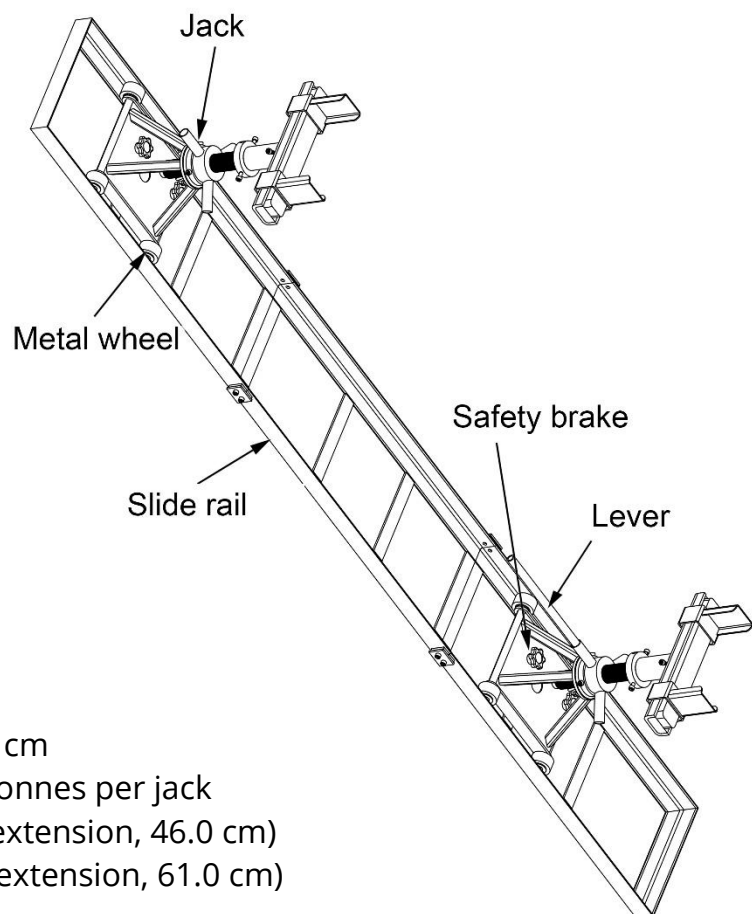


Always use the safety brakes in the bottom of the jacks to secure the tractor sections on the slide rail in order to prevent unintentional movement.

## General safety instructions

- The user must be experienced and must have read the manual thoroughly and be in good physical condition in order to avoid hazards for himself or for others.
- Never use the tractor separator on tractors that weigh more than 10 tonnes and never load a jack with more than 5 tonnes. Pay particular attention to avoiding any situation where there is uneven loading of the two jacks; avoiding a situation where one of the jacks is overloaded while the other is not.
- The tractor separator may only be used on a flat and level workshop floor with no irregularities that prevent the slide rail from lying flatly on the floor.
- Remember to use the safety brakes in the base of the jacks (each jack has two of safety brakes) to secure them after the tractor sections are adjusted to the desired position.

## Technical specifications



Weight: 68 kg

Package size: 107 x 43 x 42 cm

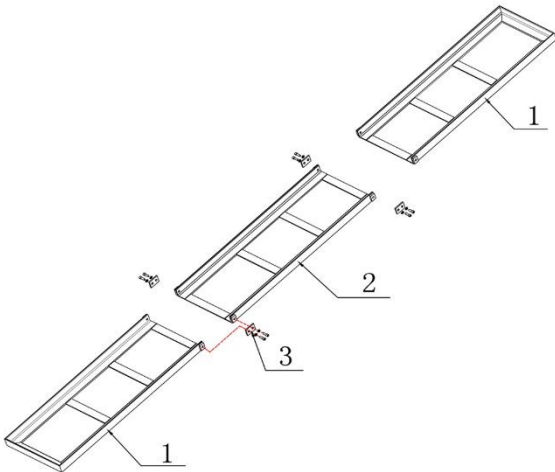
Max. supported weight: 5 tonnes per jack

Min. height: 36.0 cm (with extension, 46.0 cm)

Max. height: 51.0 cm (with extension, 61.0 cm)

## Assembly

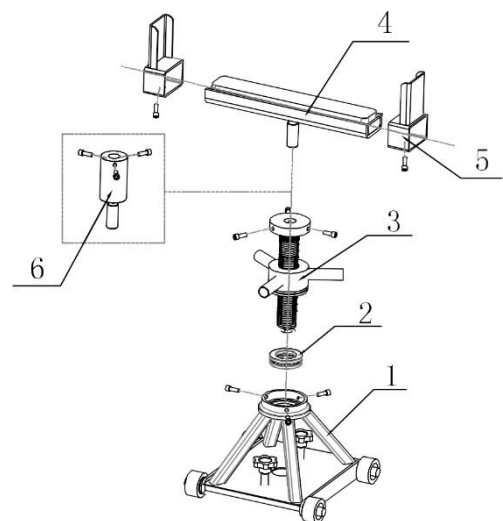
### Assembly of slide rail



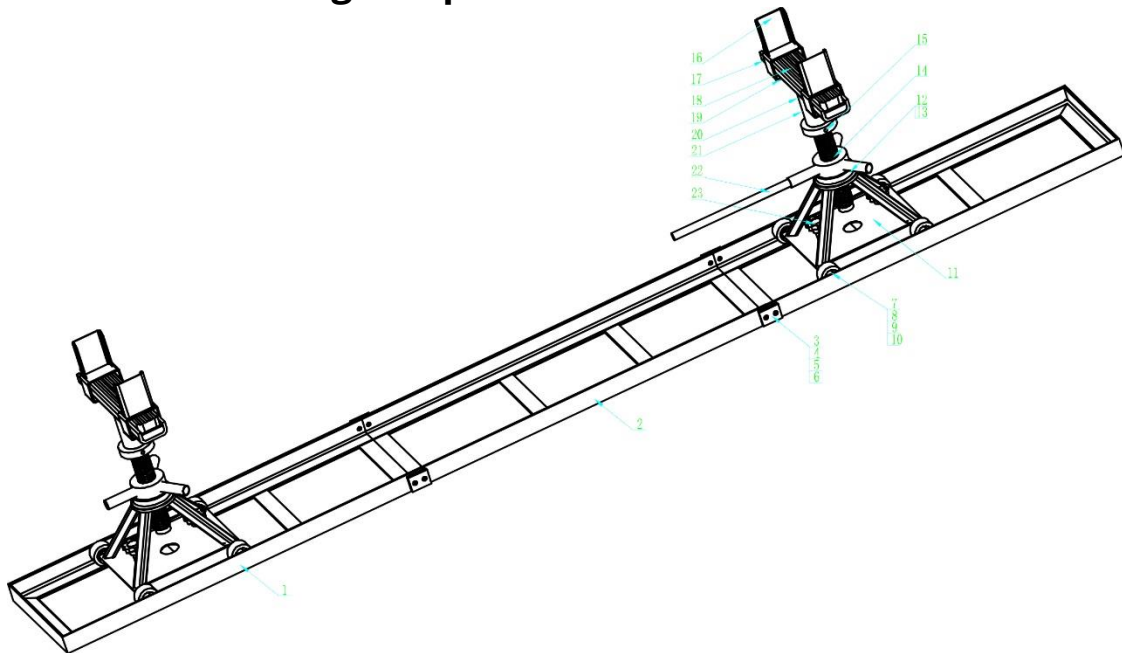
Position the slide rails (three parts) as shown and join them using the assembly fitting (+ bolts, washers and spring washers).

### Assembly of jacks

1. Fit the bearing (2) on top of the jack's trolley (1).
2. Next, fit the mandrel (3).
3. Fit the fitting (4) vertically on the mandrel (3) and secure using the bolts.
4. Attach the locking plates (5) on the fitting (4).
5. If required, attach the extension (6) to increase the height.




## Exploded view drawing and parts list



Pos.	Description	Quantity	Pos.	Description	Quantity
1	Slide rail 1	2	14	Mandrel	2
2	Slide rail 2	1	15	Bolt M8 x 8	6
3	Fitting	4	16	Adjustment part	4
4	Bolt M10 x 25	8	17	Locking plate	4
5	Washer 10	8	18	Fitting	2
6	Spring washer 10	8	19	Bolt M10 x 20	4
7	Wheel	8	20	10 cm extension	2
8	Wheel bearing	8	21	Bolt M8 x 25	4
9	Washer 20	8	22	Lever	1
10	Pin washer 14	8	23	Safety brake	4
11	Jack trolley	2	24	Allen key 6	1
12	Bearing	2	25	Allen key 8	1
13	Bolt M8 x 8	6			

## EU Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY		CE
EU – importer:	P. Lindberg A/S Sdr. Ringvej 1 DK-6600 Vejen Phone: +45 70212626 E-mail: salg@p-lindberg.dk CVR: 25903110 <a href="http://www.p-lindberg.dk">www.p-lindberg.dk</a>	
Hereby declare that the following machine:	<i>Tractor separator PL item no. 9060728</i>	
Type / model:	<i>TS6500</i>	
Complies with the following directives:	<i>2006/42/EEC</i>	
Applied standards and norms:	<i>DS/EN ISO 12100:2010</i>	
Date and signature:	<i>Vejen d. 21-05-2021</i>  <i>P. Lindberg A/S</i>  Erik T Lauritsen Direktør	CE

We retain the right to change the technical parameters and specifications of this product without prior notification.