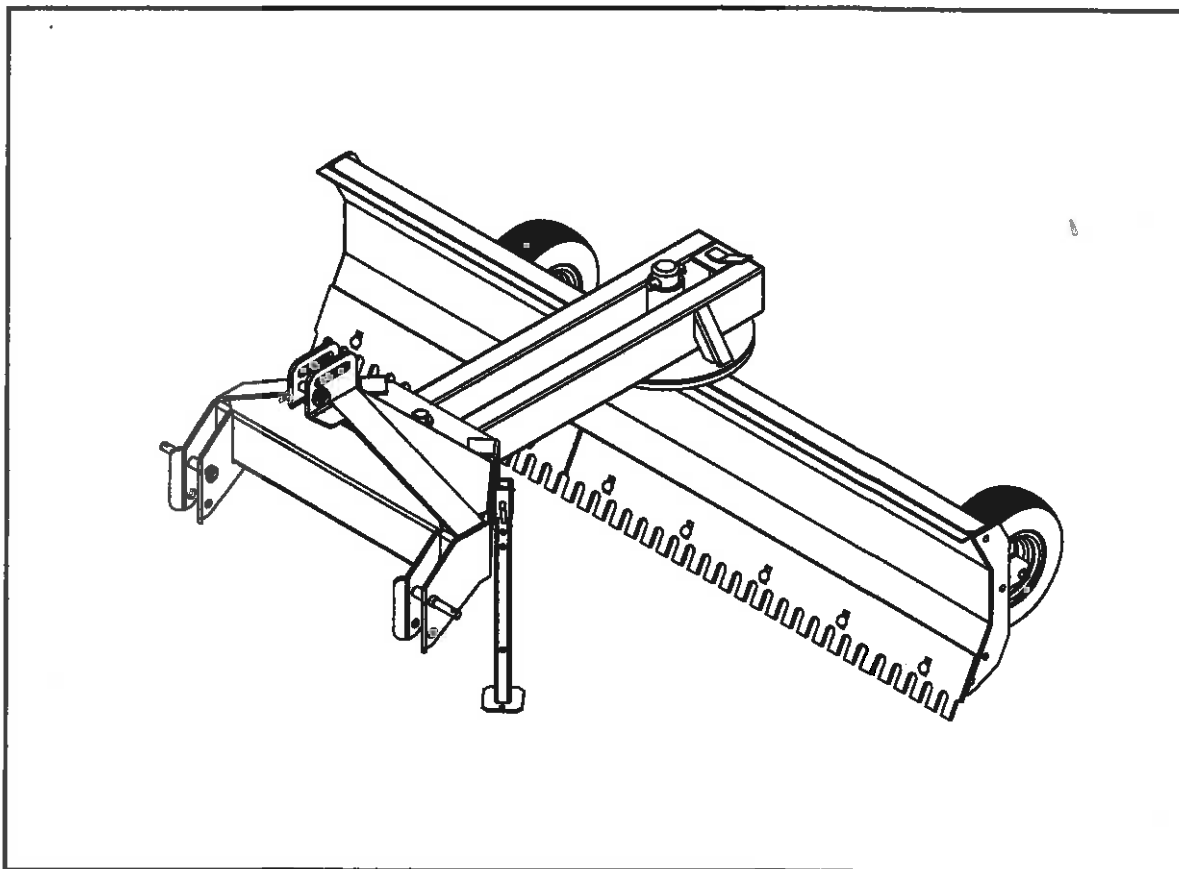


Fransgård

Håndbog
Manual
Handbuch



Planeringsskær
Leveller
Planierschild

GT-250 HY
GT-275 HY

Fransgård

Fredbjergvej 132 • DK-9640 Farsø • www.fransgard.dk

Type

Kg

kW

Fransgård 



Made in Denmark

229

Fransgård Maskinfabrik A/S
Fredbjergvej 132
DK - 9640 Farsø
Telefon : +45 98 63 21 22
Fax : +45 98 63 18 65
www.fransgard.dk

DK

Indholdsfortegnelse

Tekniske data	Side
Introduktion	1
Sikkerhedsforskrifter	2
Smøring og vedligeholdelse	2
Montering af maskinen	2
Reservedelslister	6-

Tekniske data

Vægt	452 kg
Arbejdsbredde	2,50m
Højde på blad	0,61 m
Dækstørrelse	15 x 6.00-6 / 4 ply

GT-250 HY

Technical data	GT-250 HY
Weight	452 kg
Working width	2,50m
Blade height.....	0,61 m
Wheel	15 x 6.00-6 / 4 ply

GB

List of contents

Technical specifications	Page
Introduction	1
Safety instruction	3
Lubrication and maintenance	3
Mounting of the machine	3
Spare parts list	6-

Technische Daten

Gewicht.....	452 kg
Arbeitsbreite	2,50 m
Schild Höhe	0,61 m
Räder	15 x 6.00-6 / 4 lagig

GT-250 HY

D

Inhaltsverzeichnis

Technische Daten	Seite
Introduktion	1
Sicherheitsvorschriften	4
Wartung und Abschmieren	4
Montageanleitung	4
Ersatzteilliste	6-

Tekniske data

Vægt	472 kg
Arbejdsbredde	2,75m
Højde på blad	0,61 m
Dækstørrelse	15 x 6.00-6 / 4 ply

GT-275 HY

Technical data	GT-275 HY
Weight	472 kg
Working width	2,75m
Blade height.....	0,61 m
Wheel	15 x 6.00-6 / 4 ply

Technische Daten

Gewicht.....	472 kg
Arbeitsbreite	2,75 m
Schild Höhe	0,61 m
Räder	15 x 6.00-6 / 4 lagig

Introduktion

GT-250 / 275 HY er meget kraftigt opbygget og beregnet til lettere planeringsopgaver, vedligeholdelse af grusveje og snerydning.

Den er som standard udstyret med hydraulisk drejeligt blad, hvilket betyder, at bladet kan dreje 230°. Skæret kan sideforskydes til højre eller venstre mellem udlæggerbommen og trepunktsophæng.

Ved indstilling af arbejdspositioner skal traktoren holde på et plant underlag, og bladet skal kun løftes så det er frit af underlaget.

Som ekstraudstyr tilbydes: hjul til dybderegulering.

Smøring og vedligeholdelse

GT-250 / 275 HY er næsten smørefri, dog skal alle bevægelige dele smøres en til to gange dagligt eller efter behov med fedt af en god kvalitet.

Er maskinen udstyret med hjul, skal disse også smøres en til to gange dagligt eller efter behov med fedt af en god kvalitet.

Sikkerhedsforskrifter

GT-250 / 275 HY er beregnet til at afhøvle grusveje, marker samt sne og isrydning, og må ikke anvendes til andet. Det er ejerens og brugerens ansvar, at der ikke befinner sig personer, eller andet der kan komme til skade, når maskinen anvendes.

Ved indstilling af bladet kan der opstå klemningsfare, og det er derfor meget vigtigt, at man sikre sig, at der ikke befinner sig nogen i maskinens arbejdsområde.

Montering af maskinen

GT-250 / 275 HY leveres i nogle tilfælde usamlet. I så fald bruges reservedelstegningen, som montagevejledning.

Maskinen monteres først i traktorens liftarme og efterfølgende topstangen. Under arbejdet fjernes støttebenet, og opbevares i støttebensbeslaget isat fra oven. Når maskinen frakobles, isættes støttebenet fra neden, således den kan stilles sikkert på et plant underlag.

Introduction

The GT-250 / 275 HY are designed for heavy duty applications and are well suited for levelling, maintenance of gravel roads and snow removal.

Hydraulic blade rotation is a standard feature, enabling a 230 degree rotation of the blade.

The blade can be offset to the right or to the left, by adjusting the three point linkage and the main frame.

To perform any adjustments, the tractor must be parked on a level surface, and the blade should just be lifted off the surface.

As options we offer: height adjustable wheels.

Lubrication and maintenance

The GT-250 / 275 HY require almost no lubrication, but all moving parts have to be lubricated twice a day, or when necessary with a good quality grease.

If the machine is equipped with gauge wheels, these have to be lubricated twice a day, or when necessary with a good quality grease.

Safety instructions

GT-250 / 275 HY are designed for levelling roads, fields and for snow and ice removal, and may not be used for anything else. The owner and the user are responsible, when the machine is in operation, that the work being performed cannot cause any injury or damage to any persons, animals or property. There is a risk of injury whenever adjustments are made to the blade, and for this reason caution must be used in preventing anyone from being in the immediate area where the blade adjustments are being performed.

Mounting of the machine

GT-250 / 275 HY may in some situations be delivered, unassembled. In this situation, please use the spare parts manual as a guide in assembling the machine properly.

The blade should first be attached to the tractors' lower linkage arms and then to the tractors' top link. During operation, the blade's support leg is inserted in the designated bracket from above. When the machine is being removed from the tractor, the support leg has to be inserted in the same bracket, but from below, and then parked on a level surface.

Instruktion

Das Planierschild GT-250 / 275 HY ist stabil gebaut und für Planierarbeiten, Unterhaltung von Kieswegen und zum Schneeräumen geeignet. Dieses Gerät ist mit einem Hydraulic drehbaren Schild ausgerüstet, das sich um 230° drehen lässt. Zwischen der Dreipunktanhangung und dem Ausleger kann das Schild mittels eines Bolzens in eine Mittelstellung (das Schild arbeitet gerade hinter dem Schlepper), nach rechts oder links justiert werden. Zum Verstellen des Auslegers muss das Schild nur leicht angehoben werden. Als Sonderausstattung kann das GT-250 / 275 HY mit großen 4-lagigen Rädern ausgerüstet werden.

Wartung und Abschmieren

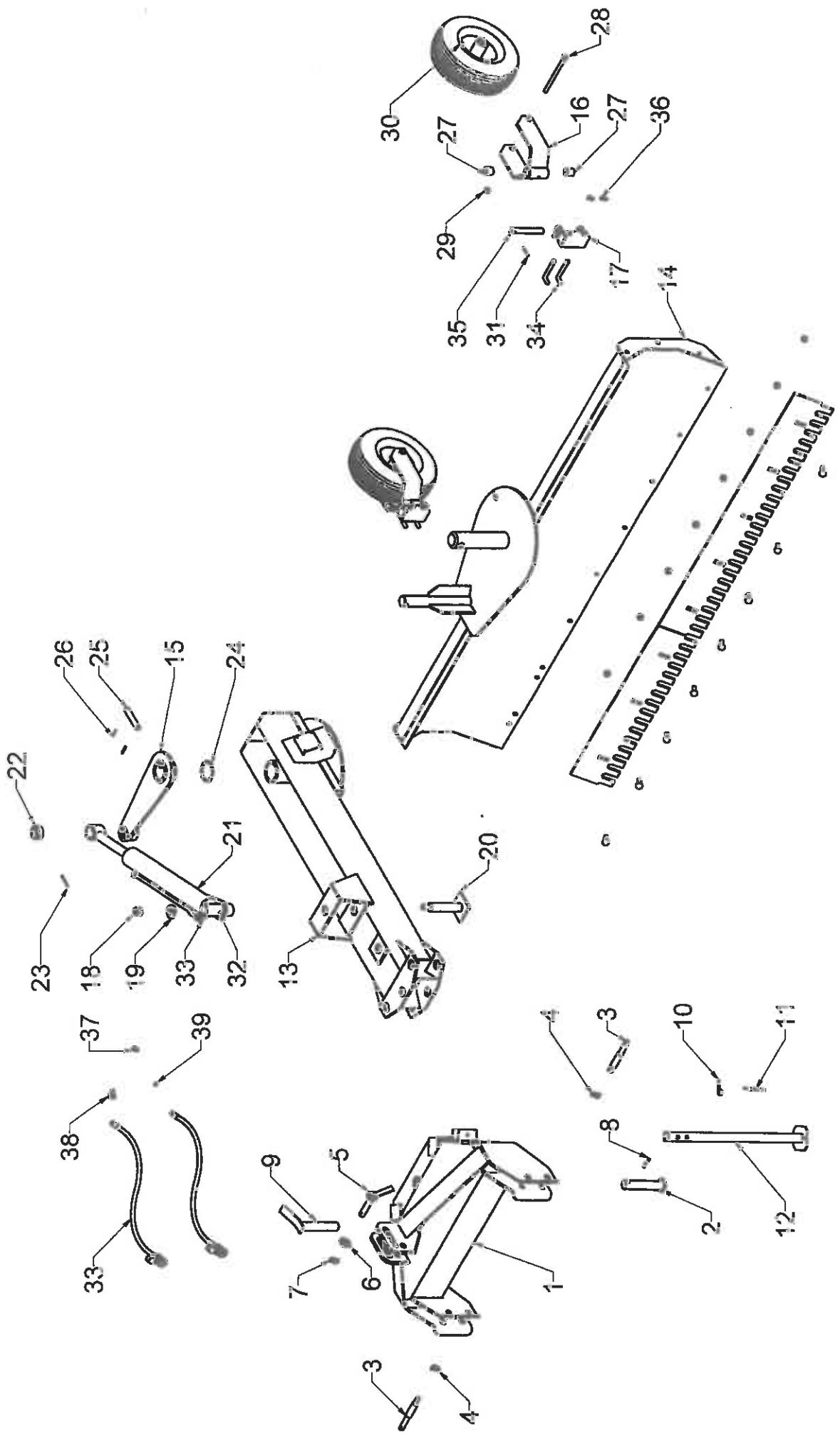
Das Fransgård GT-250 / 275 HY ist nicht schmierfrei, bitte pictogramme auf Machine lesen, und zweimal pro Tag mit qualitativ hochwertigem Fett schmieren. Wenn die Räder montiert sind, müssen diese auch zweimal pro Tag mit qualitativ hochwertigem Fett abgeschmiert werden.

Sicherheitsvorschriften

Das Planierschild GT-250 / 275 HY eignet sich zum Abziehen von Kies- und Feldwegen sowie auch zum Schneeräumen und darf nicht für etwas anderes verwendet werden. Der Eigentümer oder Benutzer hat sich zu überzeugen, dass sich während der Arbeit niemand im Gefahrenbereich der Maschine aufhält. Während der Verstellung des Schildes, besteht die Gefahr der Einklemmung, wenn sich jemand im Arbeitsbereich befindet.

Montageanleitung

Das GT-250 / 275 HY wird arbeitsbereit geliefert, falls nicht, benutzen Sie bitte das Handbuch als Montageanleitung. Wenn es arbeitsbereit ist, kann das Schild sofort an die 3-Punktanhangung des Schleppers angekoppelt werden. Zum Abstellen ist das Planierschild mit einem Stützbein versehen, das einen sicheren Stand auf ebener Fläche gewährleistet.

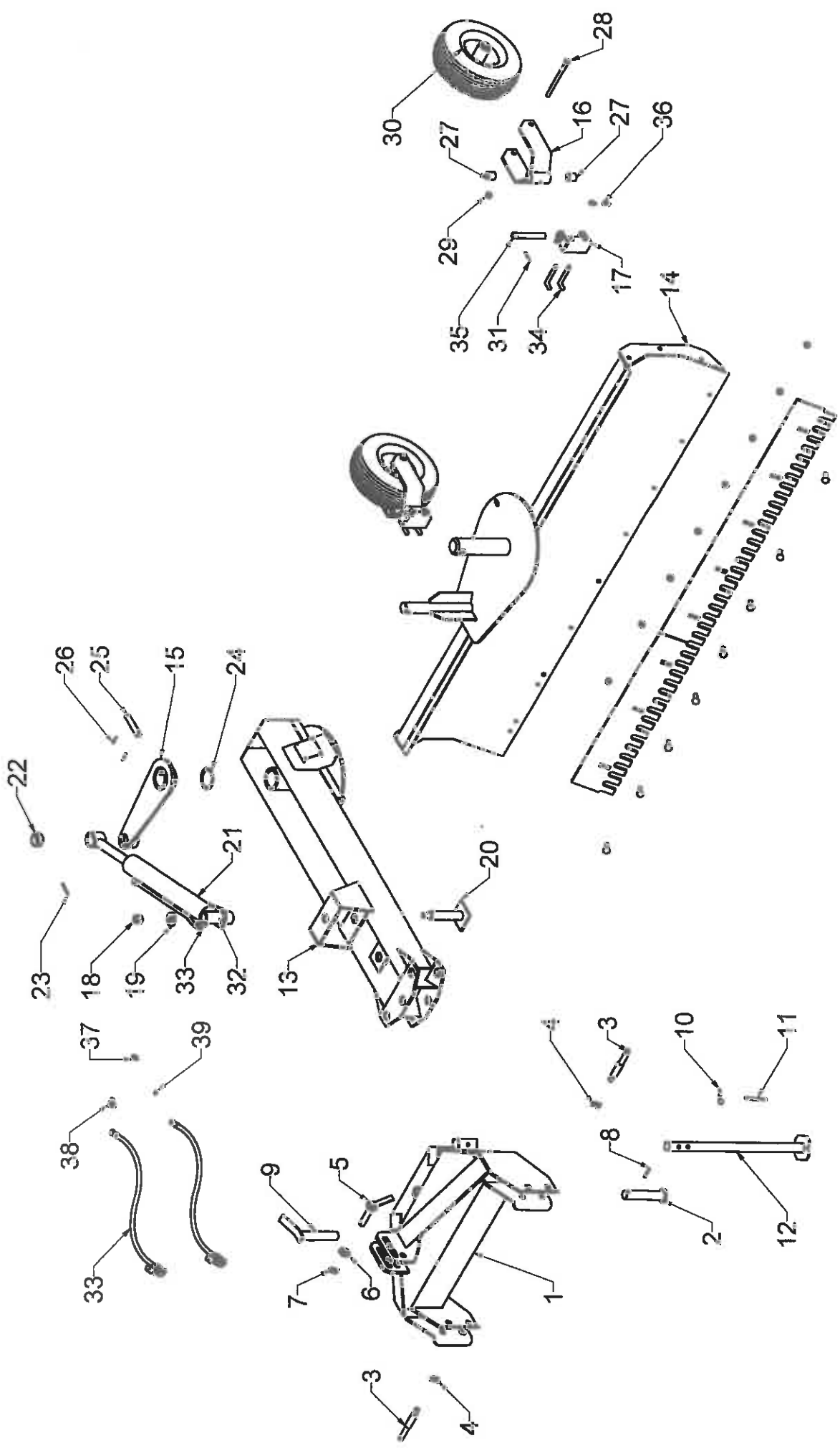


DK

GB

D

Nr.	Vare nr. Part no. Tell Nr.	Antal Quantity Anzahl	Beskrivelse	Description	Bezeichnung	Bemærkninger Remarks Bemerkungen
1	26801	1	Trepunktsophæng	Hitch frame	Dreipunkt Anbau	
2	25407	1	Samlingsaksel	Bolt	Welle	
3	15536	2	Træktak	3-point pin	Unterlenker Bolzen	
4	1210100	2	Traktorsplit	Cotter	Splint	
5	25413	1	Bolt	Pin	Bolzen	10 mm
6	512580	1	Skive	Washer	Scheibe	
7	1210080	1	Traktorsplit	Cotter	Splint	8 mm
8	741190230	1	Spændstift	Tension pin	Spannstift	8 x 60 mm FZB
9	25406	1	Stopaksel	Bolt	Bolzen	
10	1220035	1	Hårnålesplit	Cotter	Splint	3,5 mm
11	15558	1	Bolt	Pin	Bolzen	
12	26802	1	Støtteben	Support leg	Stützbein	
13	(GT-250 HY) 26803	1	Hovedramme	Main frame	Hauptrahmen	
13	(GT-275 HY) 26910	1	Hovedramme	Main frame	Hauptrahmen	→ 156054
14	(GT-250 HY) 26804	1	Skær uden slidstål	Leveler with out blade	Schild ohne Verschleißschar	2,50 m
14	(GT-275 HY) 26804	1	Skær uden slidstål	Leveler with out blade	Schild ohne Verschleißschar	2,75 m → 156054
15	26428	1	Beslag	Bracket	Beschlag	
15	25415	2	Hjulgaffel	Yoke	Radbeschlag	
16	25416	2	Hjulbeslag	Wheel bracket	Gegenmutter	
17	740400045	1	Låsemøtrik	Locknut	Scheibe	1"UNC FZB
18	26426	1	Skive	Washer	Welle	
19	26411	1	Samlingsaksel	Bolt	Zylinder	
20	26433	1	Cylinder t/blad	Sleeve	Busche	
21	26509	1	Bøsnrig	Tension pin	Spannstift	10x 70 mm FZB
22	741190300	1	Spænøstift	Bronze Washer	Bronze Scheibe	ø100xø75x3.0mm.
23	26437	1	Bronzeskive	Shaft	Welle	
24	26427	1	Aksel	Tension pin	Spannstift	8 x 50 mm FZB
25	741190223	6	Spændstift	Nylon bearing	Nylonlager	ø35xø25x35mm.
26	25417	4	Nylonleje	Bolt	Bolzen	16 x 220 mm FZB
27	740040595	2	Maskinbolt	Steel nut	Mutter	16 mm FZB
28	740390016	2	Stålmøtrik	Wheel,complete	Rad, Komplet	15 x 6.00 – 6,4 ply
29	1383050	2	Hjul,komplet			
30						



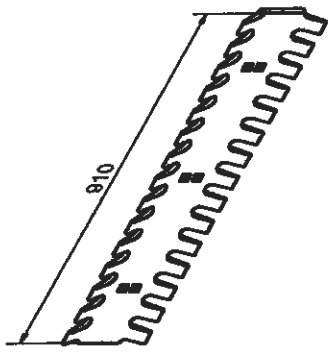
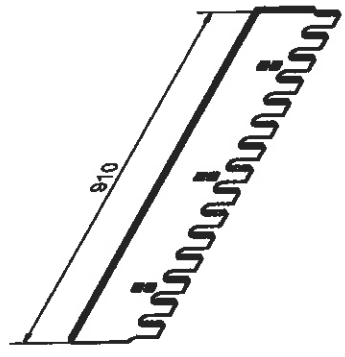
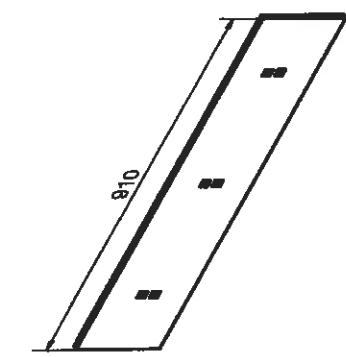
Nr. No. Nr.	Vare nr. Part no. Teil Nr.	Antal Quantity Anzahl	Beskrivelse	Description	Bezeichnung	Bemærkninger Remarks Bemerkungen
31	741190223	2	Spændstift	Tension pin	Spannstift	
32	881500240	6	Smørenippel	Lubricator nipple	Schmiernippel	8 x 50 mm FZB
33	26504	2	Hydraulikslange	Hydraulich hose	Hydraulikschauch	M8 x 1,25
34	25418	4	Stålningle	Steel pin	Staal Bolzen	2200 mm
35	25425	2	Aksel	Shaft	Welle	
36	1210045	4	Sikringssplit	Cotter	Sicherungs Splint	4,5mm.
37	42418	1	Kobberskive	Copper washer	Kupferscheibe	3/8"
38	10519	1	Blokvinkel	Fitting 90°	Verschraubung 90°	
39	42419	1	Brystnippel	Hexagon nipple	Brüstnippel	3/8"

(D)

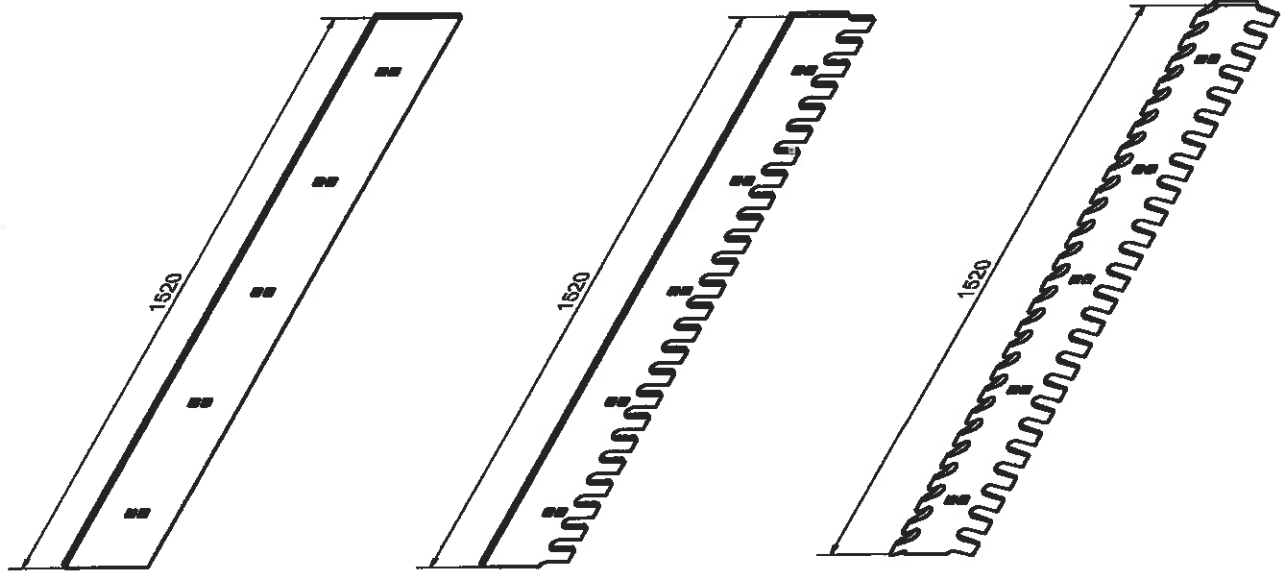
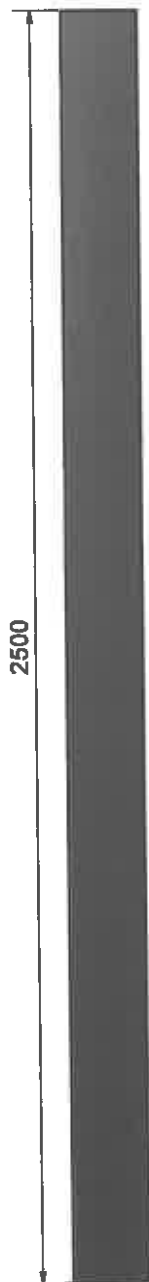
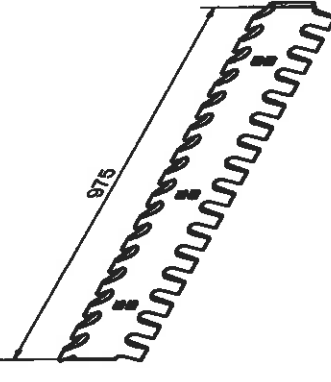
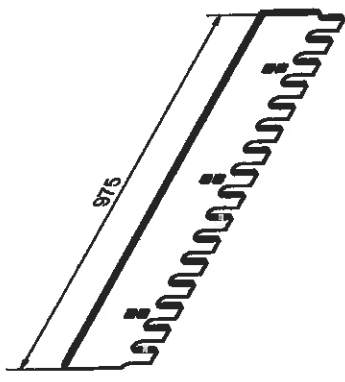
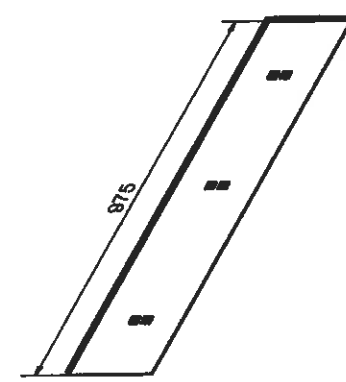
(GB)

(DK)

GT-250/275 P - PH - HY - FL



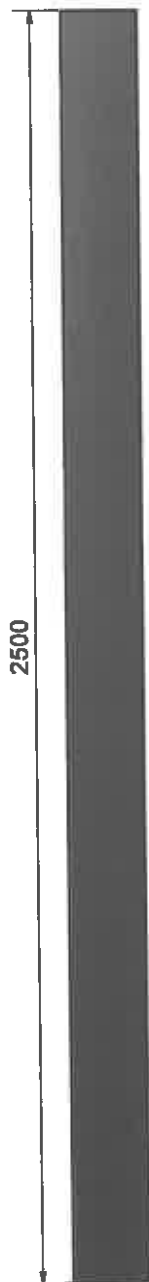
2500



1520

1520

1520



D

GB

DK

Nr. No. Nr.	Vare nr. Part no. Teil Nr.	Antal Quantity Anzahl	Beskrivelse Description	Bezeichnung Description	Bemærkninger Remarks Bemerkungen
1	26511	3	Sildstål glat/glat	Blade straight/straight	Verschleißschar glatt/glat
2	26512	1	Sildstål glat/glat	Blade straight/straight	Verschleißschar glatt/glat
3	26513	1	Sildstål glat/glat	Blade straight/straight	Verschleißschar glatt/glat
4	26515	3	Sildstål glat/ takket	Blade straight/serrated	Verschleißschar glatt/ gezackt
5	26516	1	Sildstål glat/takket	Blade straight/serrated	Verschleißschar glatt/ gezackt
6	26517	1	Sildstål glat/takket	Blade straight/serrated	Verschleißschar glatt/ gezackt
7	26519	3	Sildstål takket/takket	Blade serrated/serrated	Verschleißschar gezackt/ gezackt
8	26520	1	Sildstål takket/takket	Blade serrated/serrated	Verschleißschar gezackt/ gezackt
9	26521	1	Gummiskær	Rubber blade	Verschleißschar gezackt/ gezackt
10	2518	1	Bræddebolt	Bolt	Gummischar
11	26522	8	Bræddebolt	Bolt	Bolzen
11	26522	9	Låsemøtrik	Bolt	Bolzen
12	740420016	8	Låsemøtrik	Lock nut	Gegenmutter
12	740420016	9	Bræddebolt til gummiskær	Lock nut	Gegenmutter
13	26523	8	Bræddebolt til gummiskær	Bolt for rubber blade	Bolzen für Gummischär
13	26523	9		Bolt for rubber blade	Bolzen für Gummischär

