



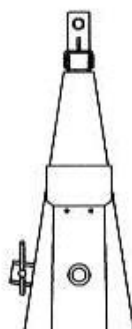
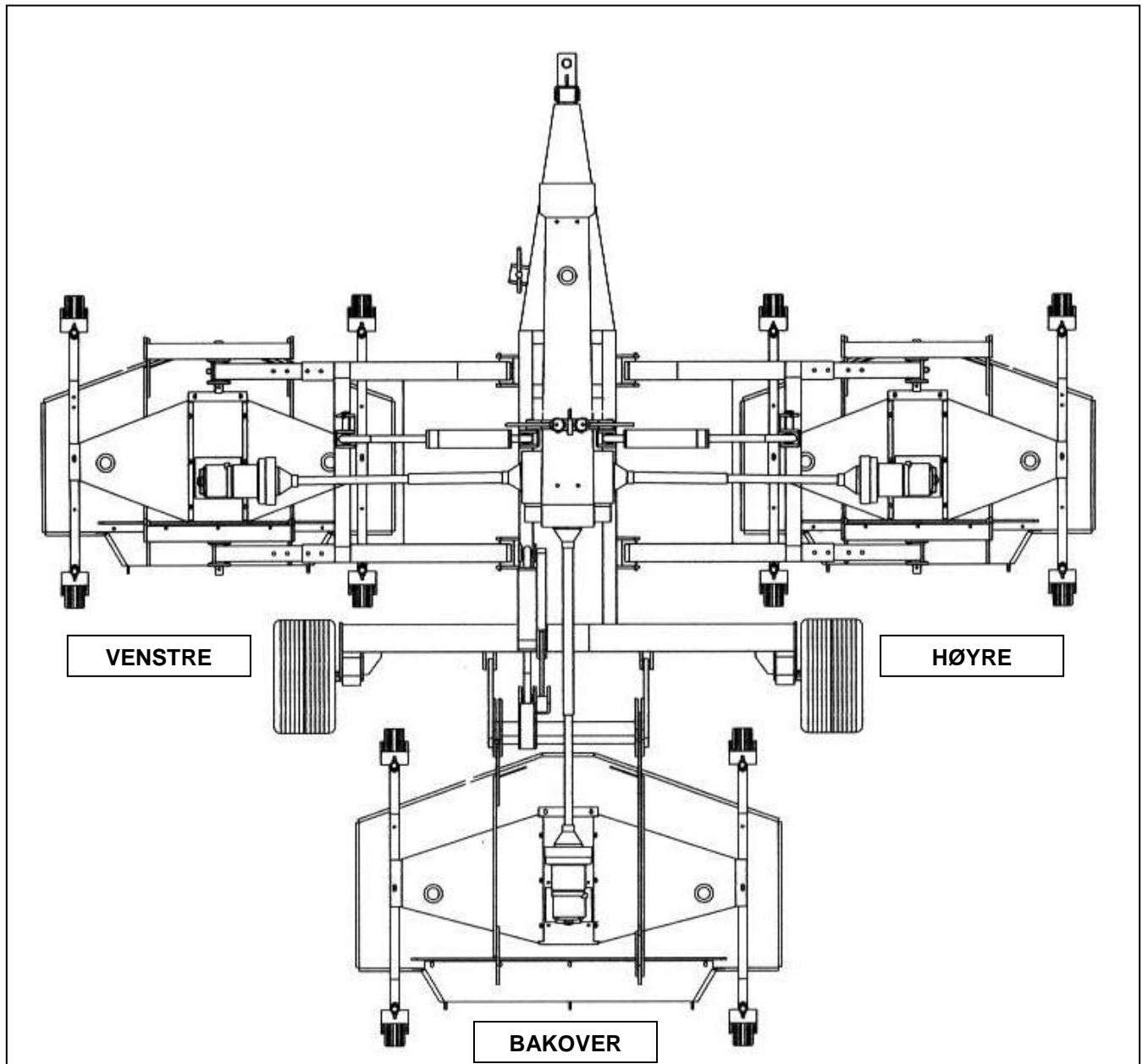
Farm & Garden Equipment

DelMorino SRL

Del Morino srl , v.Caroni di Sotto 19,
I-52033 Caprese Michelangelo AR Italy
Tlf.: +39-575-791059 Faks: +39-575-791210
E-post: export@del-morino.it
<http://www.del-morino.it>

BRUKS- OG VEDLIKEHOLDSHÅNDBOK

OMEGA SLÅMASKIN



FORORD

Denne håndboken er en integrert del av maskinen.

Den må alltid følge maskinen og oppbevares tilgjengelig for brukeren. Vedleggene som beskrives er integrerte deler av denne håndboken.

Hensikten med denne håndboken.

Denne håndboken gir informasjon om korrekt og trygg bruk av maskinen. Brukeren må lese denne håndboken nøye før arbeid med maskinen.

Eierens ansvar

Eieren er ansvarlig for ulykker og skader på personer eller gjenstander hvis ikke instruksjonene i denne håndboken følges.

Hjelp i bruk av denne håndboken

Forklaringer: Kontakt din lokale forhandler.

Hvis boken mistes eller blir slitt, eller i tilfelle boken er ønsket på andre språk, må kunden kontakte forhandleren eller produsenten.

Vær oppmerksom på varselmerkene



Fare: Viser til en situasjon som kan være potensielt farlig og som, hvis den ikke unngås, kan være livsfarlig eller medføre alvorlig personskade.



Advarsel: Viser til en situasjon som kan være potensielt farlig og som, hvis den ikke unngås, kan være livsfarlig eller medføre alvorlig personskade



Se opp! Viser til en situasjon som kan være potensielt farlig og som, hvis den ikke unngås, kan medføre mindre til moderate skader, eller varslers om å være forsiktig under en utrygg prosedyre.

Viktig: Instruksjoner som må følges nøyaktig for å unngå skader på produktet, nærstående omgivelser eller miljøet.

Merk: Tilleggsinformasjon.

BRUK

Denne maskinen har meget gode slátteegenskaper. Graset reises først opp, og deretter kuttet det nøyaktig og kastes ut bak eller på siden i utkastets bredde.

-

Maskinen har tre klippeaggregater. Hvert av dem har 4 svingbare hjul og er individuelt opphengt så de kan følge underlaget så nøye som mulig.

En 4-veis girkasse som drives fra traktorens kraftoverføringsaksel fordeler effekten videre til hvert av de tre klippeaggregatene.

De tre klippeaggregatene følger terrenget perfekt og sikrer jevn klipping av høy kvalitet.

OM MASKINEN

De tre klippeaggregatene henger i en felles ramme og kan løftes opp i transportstilling med et integrert hydraulikkanlegg.

De svingbare hjulene på maskinen sikrer best mulig kontroll ved kjøring både forover og bakover, og hjulene er så store at de ikke skader grasbakken.

Klippehøyden er justerbar fra 2,5 til 10 cm ved hjelp av distanseskiver som kan monteres på trinsehjulenes dreieaksel.

Klippehodene har alltid de fire hjulene på bakken.

Små kjettinger i kasteretningen bak hvert klippeaggregat beskytter mot utkast av stein og andre løse gjenstander fra bakken. De sørger også for at graset spres jevnt.

Klippeaggregatenes smørepunkt er plassert slik at det er enkelt å finne dem.

GRENSER FOR MASKINENS ANVENDELSE

- Maksimal klippehastighet: 1,9 km/t
- Større hastighet kan påvirke maskinen, kvaliteten på arbeidet og førerens sikkerhet.
- Maks effekt som kan kjøres gjennom girkassen: 41 kW ± 5% med 540 o/min
- Større kraft enn det som er angitt kan skade transmisjonen, spesielt ved tungt arbeid.

STANDARD UTSTYR

- Kraftoverføringsaksel med slurekobling
- Maskiner med gummihjul
- Sentralt plasserte smørepunkter
- Skånsom valse

MODELLER OG UTSTYR

- Maskiner med gummihjul Ø 310
- Maskiner med luftfylte hjul Ø 330
- Vidvinkel kraftoverføringsaksel med slurekobling
- Bioklippesett

SIKKERHETSUTSTYR

De tre klippeaggregatene låses automatisk når de løftes opp. Det øker sikkerheten under transport og vedlikehold. Låsen må åpnes manuelt før aggregatene kan senkes igjen.

SPESIFIKASJONER

KOBLING TIL TRAKTOREN

Trekkroken må være laget av C 40 stål eller tilsvarende og ha en diameter på minst 30 mm og et hull for låsesplint.

MODELLSPESIFIKASJONER

Modell	Type	Kniver		Arbeidsbredde		Stubbhøyde		Knivhastighet (periferihastighet)		Knivturttall o/min	Antall kniver	
		Side	Bak		mm		mm	F/M	m/s			Antall
OMEGA	11	2x48''	1x48''		3300		25÷100	13773	4225	3250	(3x3) =9	
	12	2x48''	1x60''		3600		25÷100				(3x3) =9	
	14	2x60''	1x60''		4200		25÷100	13718	4208	2630	(3x3) =9	
	15	2x60''	1x72''		4500		25÷100				(3x3) =9	
	17	2x72''	1x72''		5100		25÷100	14083	4320	2250	(3x3) =9	
	19	2x72''	1x93''		5650		25÷100				(3x2)+5 =11	
	21	2x85''	+1x93''		6350		25÷100	16104	80	2125	(3x2)+5 =11	
Modell	Type	Kniver		Effektbehov KW o/min		Lagring			Kjørehastighet		Vekt	
		Side	Foran	Senter	Bak	Bredde	Lengde		km/t	-		Kg
OMEGA	11	2x48''	1x48''	41÷540	16		2,40		3,60	8		1010
	12	2x48''	1x60''				2,40		3,60	8		1020
	14	2x60''	1x60''	41÷540	16		2,40		3,75	8		1060
	15	2x60''	1x72''				2,40		3,75	8		1080
	17	2x72''	1x72''	41÷540	16		2,45		3,90	8		1140
	19	2x72''	1x93''				2,45		3,90	8		1220
	21	2x85''	+1x93''	41÷540	16		2,50		3,90	8		1300

SIKKERHETSREGLER

GENERELLE SIKKERHETSREGLER

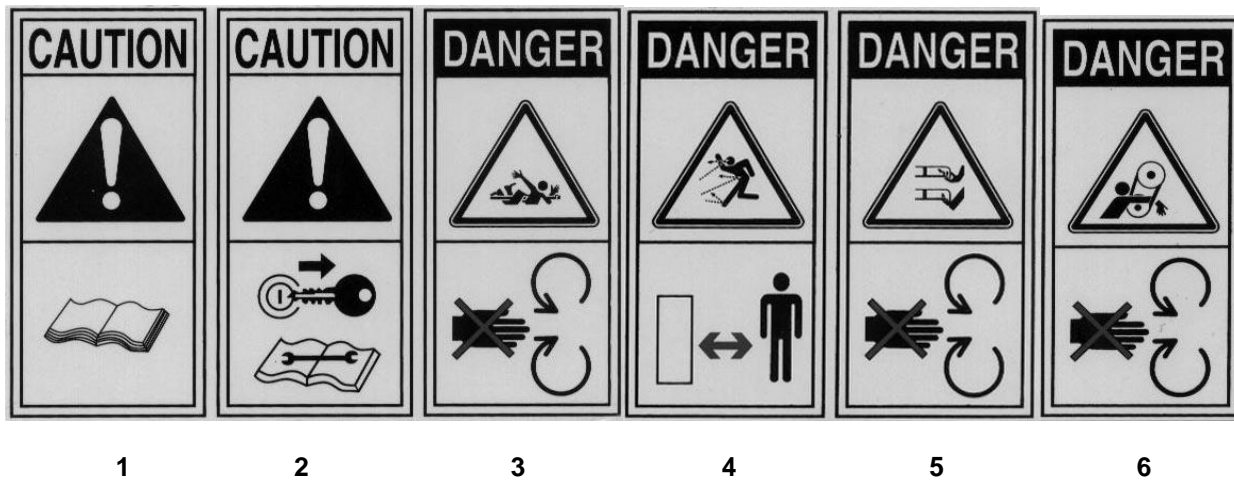
- Arbeid kun i dagslys.
- For å hindre skader på grunn av gjenstander eller slagere som slynges ut, må du påse at det ikke er personer eller dyr innen en radius på 50 meter fra maskinen før du starter arbeidet.
- Bruk lange bukser og kraftige sko.
- Verneutstyret på maskinen må ikke fjernes under arbeid.
- Pass på at alle de 4 hjulene er justert til samme arbeidshøyde.
- Påse at det ikke er steiner, stolper, ståltråd, etc.
- Kjør forsiktig i hellende terreng. Kjør mot hellingen og aldri langsetter en skråning.
- Stopp motoren og koble ut kraftuttaket på traktoren før du forlater førersetet.
- Kontroller maskinen etter sammenstøt med faste gjenstander.
- Kontroller maskinen med en gang hvis det er unormale vibrasjoner.
- Skift ut defekte deler med en gang.

SIKKERHETSFORSKRIFTER

Barn og personer som ikke er kjent med disse instruksjonene må ikke få tillatelse til å bruke maskinen. Lokale regler kan begrense bruken av maskinen ut fra alder og ferdigheter.

VARSELMERKER PÅ MASKINEN

I denne delen vises og forklares sikkerhetsmerkene på maskinen.



1. Les bruksanvisningen.
2. Ta ut startnøkkelen før det utføres vedlikehold eller reparasjoner.
3. Hold trygg avstand fra kraftoverføringsakselen når maskinen går.
 1. Løse gjenstander kan slynges ut. Hold trygg avstand.
4. Hold trygg avstand fra knivene når maskinen går.
5. Hold trygg avstand fra reimer og andre bevegelige deler når maskinen går.

Varselmerkene på maskinen må alltid være leselige.

Hvis varselmerker er skadet må de erstattes.

Ved skifting av maskinkomponenter som opprinnelig har varselmerker, må nye merker monteres.

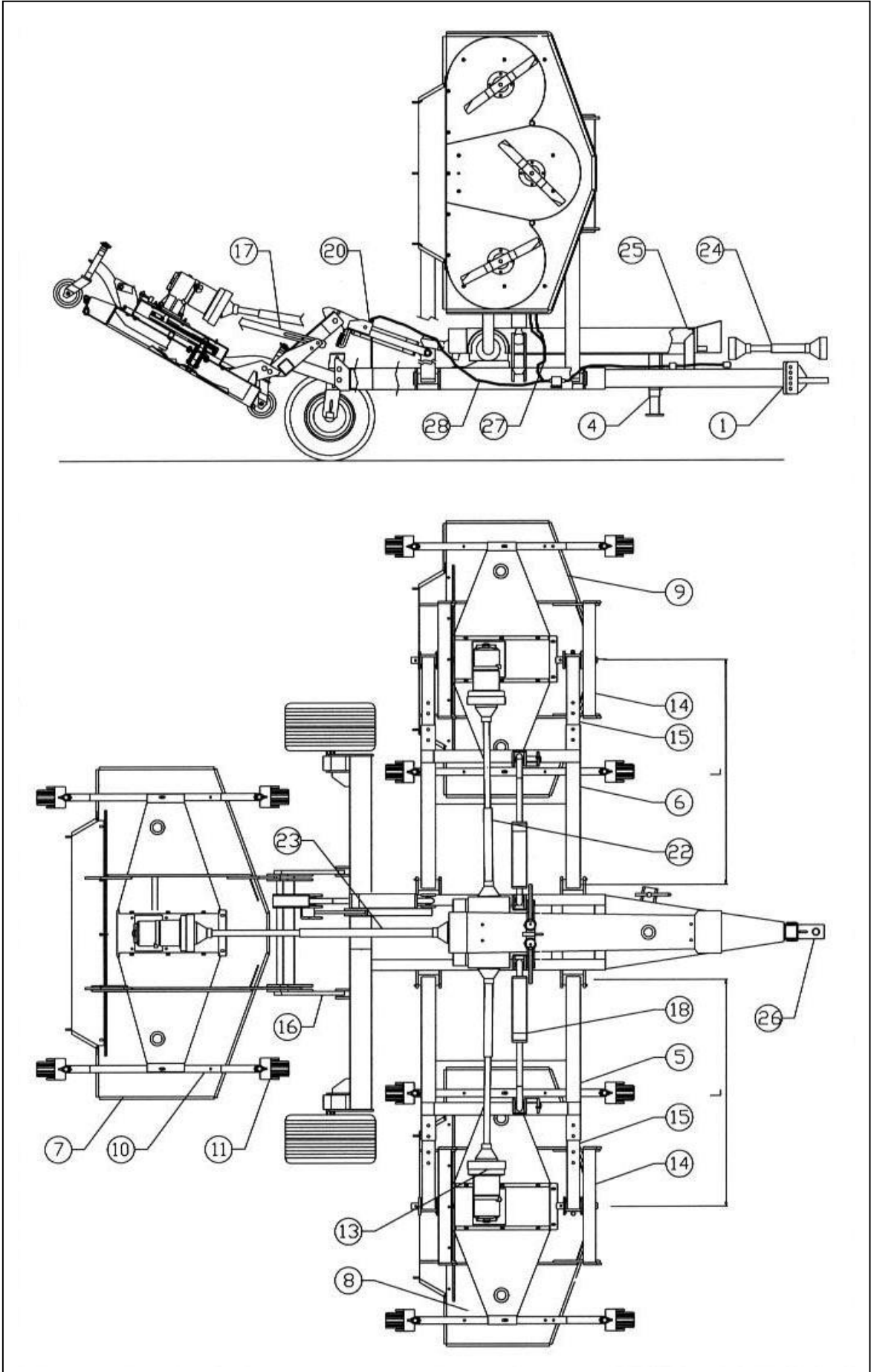
Levering av nye varselmerker og beskrivelse av montering.

Kontakt din forhandler for å skaffe nye varselmerker med beskrivelse av monteringen.

MONTERINGSINSVEILEDNING

DELELISTE		
POS.	BESKRIVELSE	ANTALL
1	HOVEDRAMME	1
2	BAKRE NAV	2
3	BAKHJUL	2
4	PARKERINGSSTØTTE	1
5	HØYRE SIDE	1
6	VENSTRE SIDE	1
7	BAKRE KLIPPEAGGREGAT	1
8	HØYRE KLIPPEAGGREGAT	1
9	VENSTRE KLIPPEAGGREGAT	1
10	HJULOPPHENG	6
11	HJUL	12
12		
13	DEKSEL	3
14	BRAKETT	4
15	RAMME	4
16	BRAKETT FOR BAKRE AGGREGAT	1
17	STAG	2
18	HYDRAULIKKSYLINDER	3
19	SIKRING	1
20	SIKRING	1
21	STAG	2
22	KRAFTOVERFØRINGSAKSLING, SIDE	2
23	KRAFTOVERFØRINGSAKSLING, BAK	1
24	KRAFTOVERFØRINGSAKSEL, TIL TRAKTOR	1
25	KRAFTOVERFØRING	1
26	DRAG	1
27	HYDRAULIKKSLANGE, SIDE	2
28	HYDRAULIKKSLANGE, BAK	1

- Omega leveres umontert.
- Alle bolter, skiver, klips o. l. er montert på sine respektive plasser.
- Følg monteringsanvisningene og skissene i denne veiledningen.
- Følg anvisningene nøyaktig. Bruk bare originale bolter, skruer, klips og muttere. Da unngår du problemer og arbeidet går raskere.
- Monteringen krever ikke spesialverktøy. Følg vanlige sikkerhetsrutiner under arbeidet.



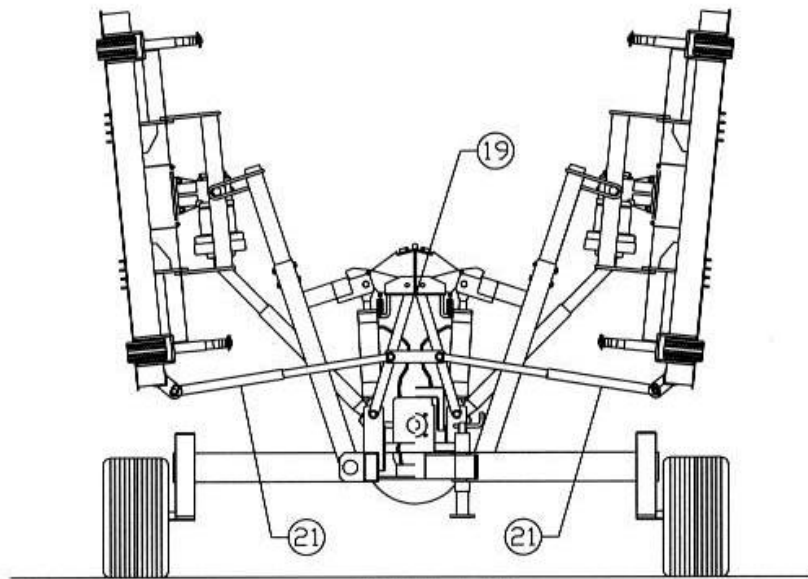


TABELLA "B"

MODELLO	TAGLIERBA 8+9	TAGLIERBA 7	L mm
OMEGA 11	PRM 120	PRM 120	965
OMEGA 12	PRM 120	PRM 150	965
OMEGA 14	PRM 150	PRM 150	1115
OMEGA 15	PRM 150	PRM 180	1265
OMEGA 17	PRM 180	PRM 180	1415
OMEGA 19	PRM 180	XRM 235	1690

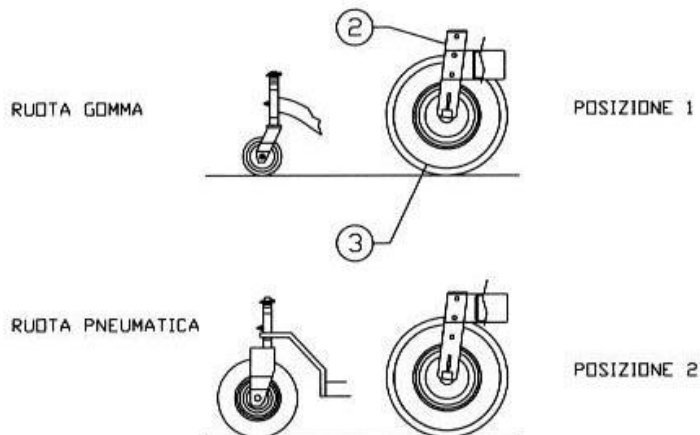


TABELLA "A"

GRUPPO RUOTA 11	REGOLAZIONE MOZZO 2
GOMMA	POSIZIONE 1
PNEUMATICA	POSIZIONE 2

1. MONTERING AV HOVEDRAMMEN "1"

- a) Monter **BAKRE NAV "2"** i gaffelen på høyre side av **HOVEDRAMMEN "1"**, juster høyden til **POS 1** hvis klippeaggregatene har gummihjul og i **POS 2** hvis de har luftfylte hjul (se **TABELL "A"**) sett inn skruene og trekk til mutterne.
- b) Monter **BAKHJULENE "3"** og fest dem med spesialmutteren.
- c) Gjenta "a" og "b" på **HOVEDRAMMENS** venstre side bak.
- d) Monter **PARKERINGSSTØTTEN "4"** i festet foran på **HOVEDRAMMA**, sett inn skruen og trekk til mutteren.
- e) Monter **KOBLINGSRAMMA PÅ HØYRE SIDE "5"** i festene på **HOVEDRAMMENS** høyre side med festene for hydraulikken pekende oppover. Sett inn skruene og trekk til mutrene.
- f) Sett **HYDRAULIKKSYLINDEREN "18"** inn i gaffelfestet på høyre side av **HOVEDRAMMA**. Sett inn skruen, men sett ikke på mutteren.
- g) Gjenta "e" og "f" på venstre side av **HOVEDRAMMA I FORHOLD TIL VENSTRE TILKOBLINGSRAMME "6"**.
- h) Monter **SIKKERHETSDETALJ "19"** på boltene for den hydrauliske sylindere med føringene for sylindere vendt fremover på ramma. Skru fast mutterne som beskrevet i punkt "f".
- i) Fest den hydrauliske sylindere i spesialgaffelen på høyre koblingsramme. Sett inn boltene og sikre den med klippet. Trekk ut sylindere til ramma ligger vannrett.
- j) Gjenta "i" på venstre side av **HOVEDRAMMA**.
- k) Monter **KOBLINGEN BAK "16"** i festene bak på hovedramma med festene for hydraulikksylindere pekende oppover. Sett inn skruene og trekk til mutterne.
- l) Sett **HYDRAULIKKSYLINDEREN "18"** inn i gaffelfestet bak på hovedramma. Sett inn skruen, men sett ikke på mutteren.
- m) Sett inn **SIKKERHETSDETALJ "20"** på boltene for den hydrauliske sylindere med festebraketten for sylindere vendt nedover på ramma. Skru fast mutterne som beskrevet i punkt "l" og låseskruen i braketten.
- n) Fest den hydrauliske sylindere i spesialgaffelen bak på koblingsramma. Sett inn boltene og sikre den med klippet. Trekk ut sylindere til ramma ligger vannrett.
- o) Fest utløserwiren til sikkerhetsanordningen med fjærklippet.
- p) Fjern beskyttelsen på hydraulikksylindere og skru **HYDRAULIKKSLANGEN "27"** fast på sylindere.
- q) Gjenta "p" på maskinens venstre side.
- r) Fjern beskyttelsen på hydraulikksylindere og skru **DEN BAKRE HYDRAULIKKSLANGEN "28"** fast på sylindere.

- s) Tilpass høyden på draget til traktorens trekkrok slik at maskinen går mest mulig parallelt med bakken. Monter skruer og låsemuttere.

2. MONTER HØYRE SLÅTTEAGGREGAT "8"

- a) Monter **HJULGANGEN "10"** i festet på høyre side av det **HØYRE SLÅTTEAGGREGATET**, sett inn skruene og trekk til mutterne.
- b) Monter hjulene foran og bak på **HJULGANGEN "11"**. Monter skiver, bolt og lås.
- c) Gjenta "a" og "b" på venstre klippeaggregat.
- d) Monter **FESTEBRAKETTEN "14"** i festet på slåtteaggregatet, sett inn skruene og trekk til mutterne.
- e) Gjenta "d" bak på slåtteaggregatet.
- f) Monter **DEKSELET "13"** på girkassen

3. MONTER VENSTRE SLÅTTEAGGREGAT "9"

- a) Gjenta fra "a" til "f" som beskrevet i fase "2".

4. MONTER BAKRE SLÅTTEAGGREGAT "7"

- a) Gjenta fra "a" til "c" og "f" beskrevet i fase "2".

5. MONTER HØYRE SLÅTTEAGGREGAT PÅ HOVEDDRAMMA

- a) Skyv **RØRENE "15"** inn i rørene "5", sett i boltene og sikre dem med klips.
- b) Gjenta trinn "a" på den bakre braketten.
- c) Skyv firkanttrørene inn i ramma på høyre side. Juster lengden "L" i henhold til tabell "B". Sett i skruene og trekk til mutterne.
- d) Monter **SIDESTAG "21"** på høyre side. Sett festet i gaffelen i andre enden. Sett i bolten og sikre den med et klips.

6. MONTER VENSTRE SLÅTTEAGGREGAT PÅ HOVEDDRAMMA

- a) Gjenta punkt "a" til "d" som beskrevet i fase "5".

7. MONTER BAKRE SLÅTTEAGGREGAT PÅ HOVEDDRAMMA

- a) Bruk festene foran på den bakre ramma. Sett inn skruene og trekk til mutterne.
- b) Monter **BAKRE STAG "17"** i gaffelfestet bak på den bakre ramma. Sett inn skruene og trekk til mutterne.
- c) Monter andre enden av stagene i gaffelfestet på toppen av det bakre slåtteaggregatet. Sett inn skruene og trekk til mutterne.

8. SISTE TRINN I MONTERINGEN

- a) Monter **KRAFTOVERFØRINGSAKSEL "22"**, mellom slåtteaggregatet og girkassen på hoveddramma.
- b) Gjenta "a" på maskinens venstre side.
- c) Monter **KRAFTOVERFØRINGSAKSEL "23"**, mellom slåtteaggregatet og girkassen på hoveddramma.
- d) Monter **TILKOBLING FOR TRAKTORENS KRAFTOVERFØRINGSAKSEL "25"** på hoveddramma. Sett inn skruene og trekk til mutterne.

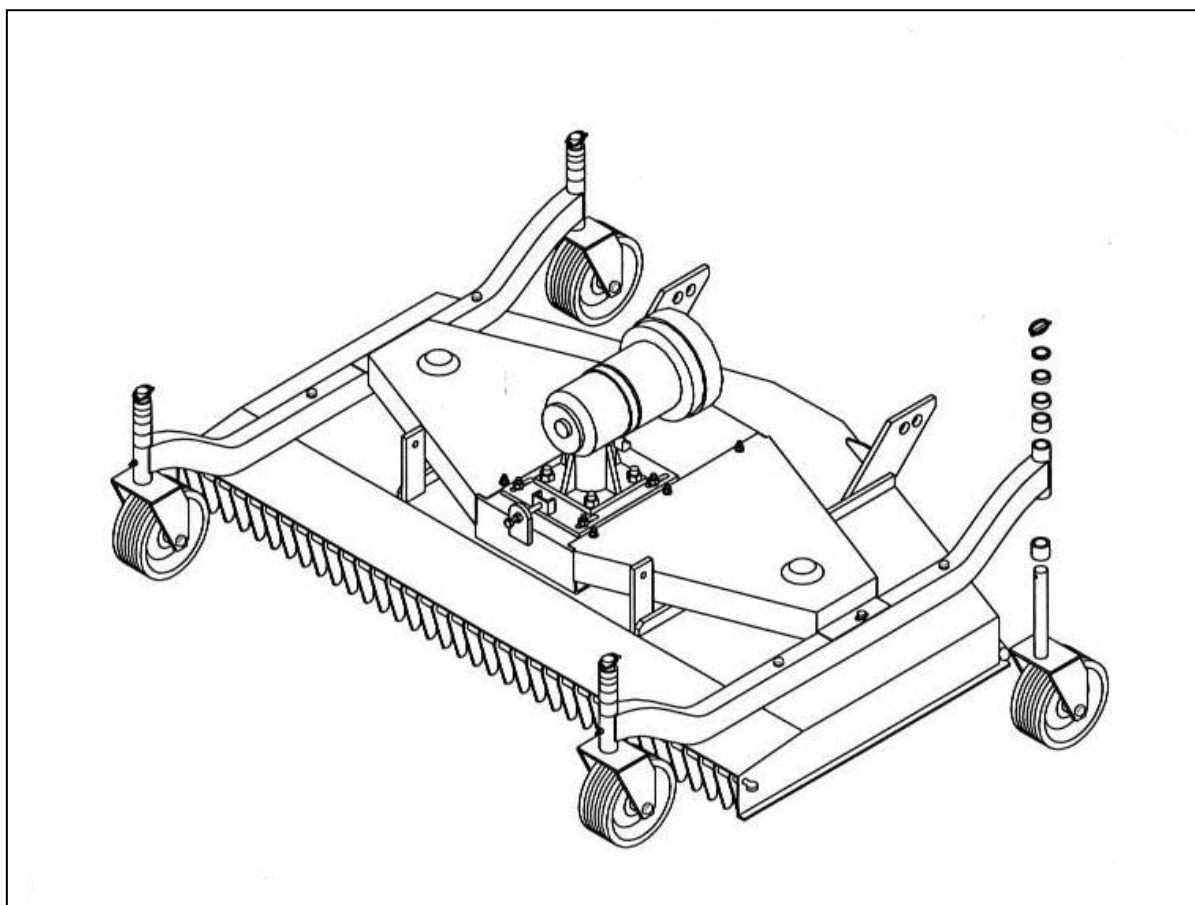
9. SMØRING

Av hensyn til transportbestemmelser leveres maskinen uten olje og smøring. Olje og fett må derfor tilføres før maskinen tas i bruk.

Se avsnittet om "**VEDLIKEHOLD**" punkt "1-2-3-4" på side 16 og 17.

1. FORKONTROLL

- a) Kontroller oljenivået i girkassen. (Se side 17, punkt "4")
- b) Monter maskinen på traktoren.
- c) Koble maskinens hydraulikk til hurtigkoblingene på traktorens hydraulikkventiler.
- d) Kontroller alle sikkerhetsdetaljer og løft sætteaggregatene.
- e) Ved behov, juster klippehøyden i henhold til tabell "A" på følgende måte:
 1. Ta ut orrepinnen fra hjulakselen.
 2. Flytt distansehylsen opp eller ned.
 3. Monter orrepinnen igjen.
 4. Pass på at alle hjulene justeres i samme høyde.



- f) Monter kraftoverføringsakselen på klippemaskinens tapp.
- g) Kontroller at sikkerhetskjettingen er festet så ikke vernerøret på kraftoverføringsakselen roterer.

2. FØR DU SETTER MASKINEN I GANG

- a) Hold folk, dyr og hindringer minst 15 meter fra maskinen. Start motoren og senk klippeaggregatet på følgende måte:
- b) Trekk i utlørsnoren for å frigjøre sikringene. Senk de to slåtteaggregatene på siden så de hviler på bakken.
- c) Trekk i utlørsnoren igjen for å frigjøre sikringen på det bakre slåtteaggregatet. Senk det bakre slåtteaggregatet på siden så de hviler på bakken.
- d) Start kraftuttaket og øk turtallet gradvis til 540 o/min.
- e) Start klippingen.

3. NÅR DU AVSLUTTER

- a) Stopp traktoren.
- b) Koble fra kraftoverføringsakselen.
- c) Koble fra kraftoverføringsakselen.
- d) Løft de tre klippeaggregatene.
- e) Sørg for at trekkroken er låst.
- f) Rengjør undersiden av klippeaggregatet for å fjerne avleiringer av gras og skitt. Bruk en treskrape så du ikke skader lakken.
- g) Fortsett med en visuell kontroll av knivene for å undersøke om det er skader.

VEDLIKEHOLD

På tabell "A" er vedlikeholdet angitt med intervall for maskinen.
Hvis ikke de angitte intervallene følges kan det svekke maskinens funksjoner, og i dette tilfellet gjelder ikke garantien lenger.

TABELL "A" VEDLIKEHOLDSSKJEMA

	FØRSTE START	ETTER 10. time	HVER 30. time	HVER 500. time	SESONG- SLUTT	FØR OPPSTART	ETTER ARBEID
MASKIN	Smøring		Smøring		Rengjøring Smøring		Ren- gjøring
OLJE	Påfylling	Kontr. nivå	Kontr. nivå	Skift		Kontr. nivå	
SKRUER		Feste	Feste				
KNIVER			Kontroller skarphet Balanse				Kon- troller Ren- gjøring
REIMER		Kontroller stram- mingen	Kontroller stram- mingen	Skift			

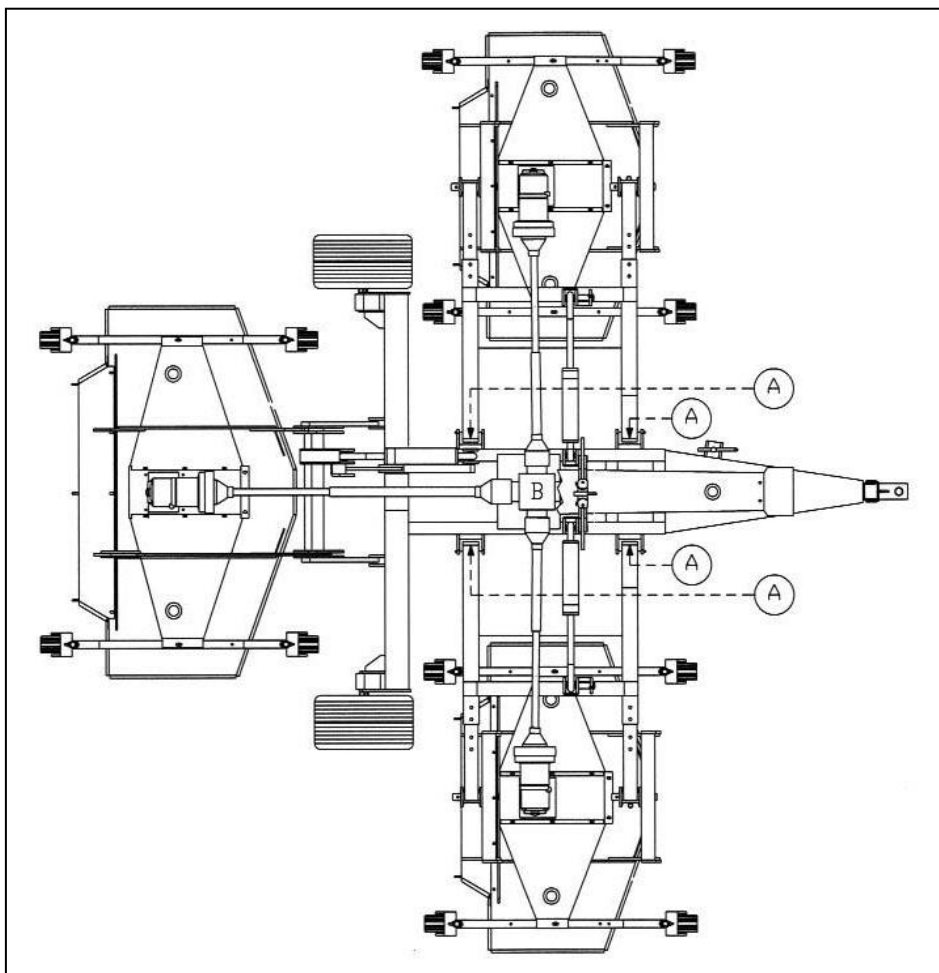
1. SMØR RAMMA

Alle smørepunkter, både rundt på klipperen og de sentralmonterte, er utstyrt med fettnippel MODELL "A" UNI 7663.

Bruk kun Litiumbasert universalfett Type NLGI 2 til smøring.

Smørepunktene er merket med "A" i skjemaet.

Smøringen må utføres som angitt i vedlikeholdstabell "A".



2. SKIFTE GIROLJE

Ved etterfylling og skifting av olje må det kun benyttes oljetype SAE 90 EP, oljemengden i vinkelgiret er 0,5 liter.

Arbeidet må utføres som angitt i vedlikeholdstabell "A".

a) Skift olje på girkassen "B":

1. Ta bort dekselet.
2. Skru ut pluggen på toppen av girkassen.
3. Skru ut pluggen i bunnen av girkassen og tapp ut olje.
4. Monter tappepluggen.
5. Fyll på ny olje - riktig mengde og type.
6. Monter påfyllingspluggen.
7. Monter beskyttelsen.

3. SMØRING

Alle smørepunkter, både rundt på klipperen og de sentralmonterte, er utstyrt med fettnippel MODELL "A" UNI 7663.

Bruk kun Litiumbasert universalfett Type NLGI 2 til smøring.

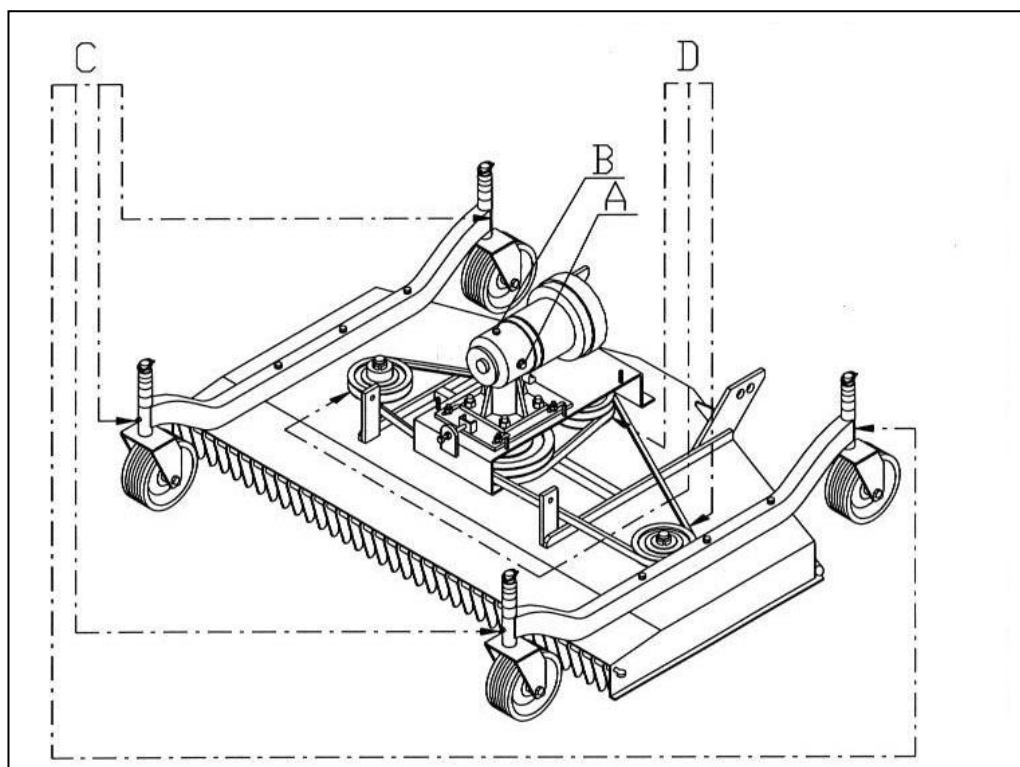
Følg skissen og finn smørepunktene "C", et på hvert hjul og "D" foran på girkassefestet.

Smøringen må utføres som angitt i vedlikeholdstabell "A".

4. KONTROLLER OLJENIVÅET – ETTERFYLL VED BEHOV

Ved etterfylling og skifting av olje må det kun benyttes oljetype SAE 90 EP, oljemengden i vinkelgiret er 0,5 liter.

Arbeidet må utføres som angitt i vedlikeholdstabell "A".



a) Kontroller oljenivået i vinkelgirkassen slik:

b)

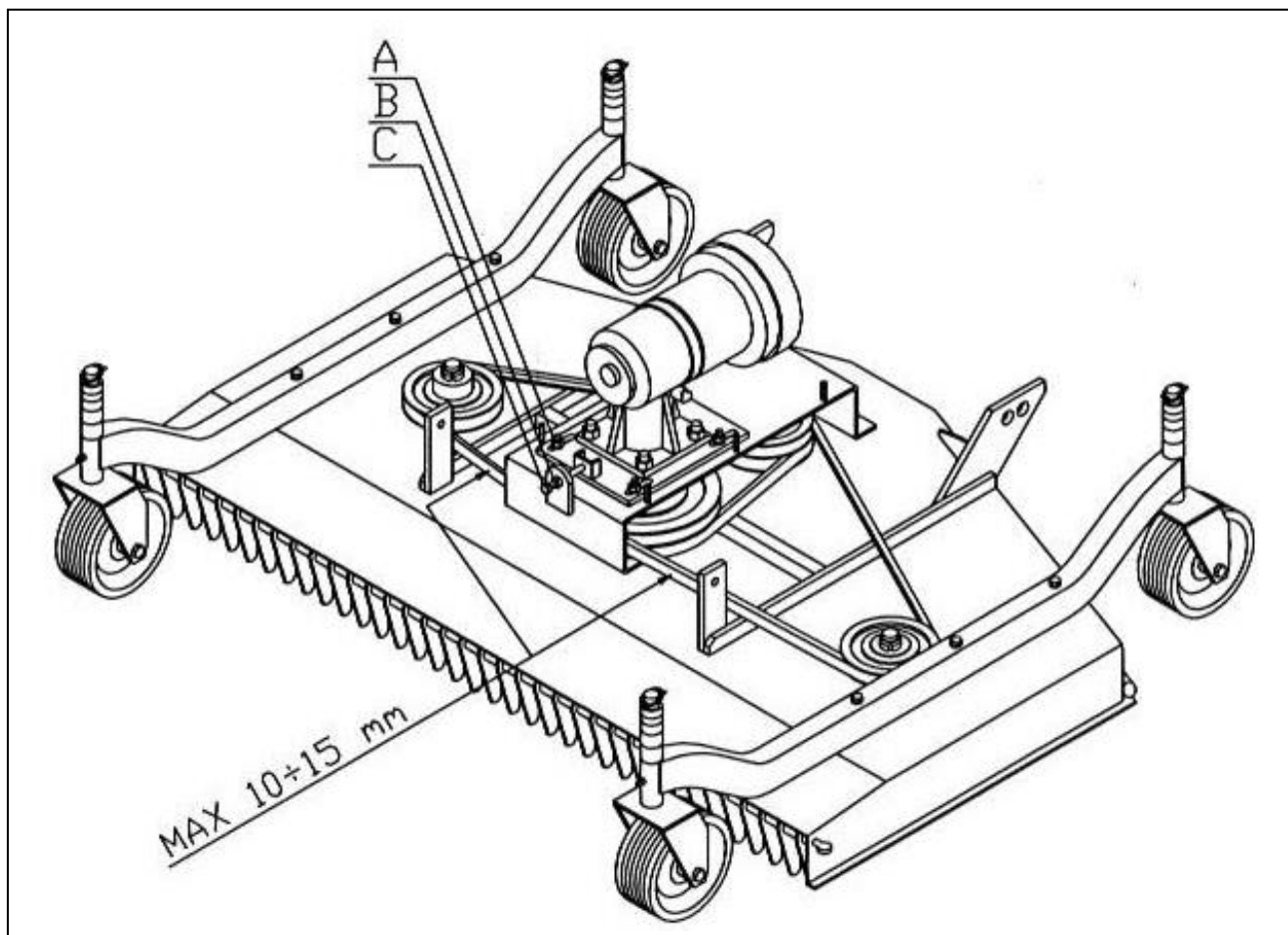
1. Skru ut pluggen "A" med maskinen på flat mark, og kontroller at oljen står ved nedkant av hullet.
2. Hvis nivået er riktig, skru i pluggen "A".
3. Hvis nivået er lavt, skru ut pluggen "B" og fyll olje.
4. Når nivået er OK, skru i pluggene "A" og "B".

c) Skift olje i vinkelgirkassen slik:

1. Skru ut pluggene "A", "B".
2. Sug ut oljen gjennom hullet "B" ved hjelp av en liten pumpe.
3. Fyll på ny olje gjennom pluggåpningen "B".
4. Når nivået er OK, skru i pluggene "A" og "B".

5. JUSTERING OG BYTTING AV REIMER

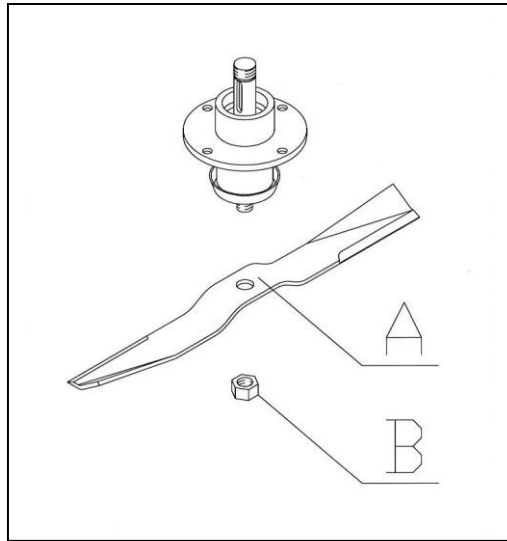
For å justere eller skifte reimene, gjør som følger:



- a) Demonter de to øvre dekslene etter at festeskruene er løsnet.
- b) Skru løs de 4 skruene "A" og mutrene "B".
- c) For å bytte reimene, skru justeringsskruen "C" mot urviseren.
- d) Ta av den gamle reimen og erstatt den med en ny i henhold til spesifikasjonene i DELELISTEN.
- e) Skru justeringsskruen "C" med urviseren til strammingen blir korrekt. Strammingen er korrekt når du kan trykke reimen inn 10-15 mm for hånd, trekk til mutteren "B".
- f) Hvis det kun er strammingen som skal justeres, kan du hoppe over punkt "d".
- g) Trekk til skruene "A".
- h) Monter dekslene.

6. BYTTE KNIVER

For å skifte kniver eller for å slipe og/eller balansere dem må følgende gjøres:



- a) Løft opp klipperen og påse at kraftoverføringen er frakoblet.
- b) Hold kniven fast med en hånd.
- c) Skru løs festemutteren "B".
- d) Ta kniven "A" løs fra holderen og erstatt den med en ny, eller slip og balanser kniven.
- e) Monter kniven "A" på holderen.
- f) Hold kniven fast med en hånd.
- g) Skru på festemutteren "B", og trekk den skikkelig til.

FEILSØKING

ÅRSAK	OG LØSNING
Unormale vibrasjoner	<ul style="list-style-type: none">- Skadet kniv - Skift- Brukket kniv - Skift- Ubalanse i kniven - Balanser- Skadde lager – Skift- Skadet knivholder – Skift
Ujevnt eller dårlig snitt	<ul style="list-style-type: none">- Skjemte kniver - Slip

TRANSPORT

Når maskinen ikke er i bruk, kan maskinen flyttes i frakoblet og stående stilling.

Viktig: kjør sakte på ujevnt underlag.

Viktig: Før maskinen flyttes må du påse at sikkerhetslåsene står i riktig stilling.

Merk: følg trafikkreglene under kjøring på offentlig veg. Plasser varselmerker på bakenden. Følg alle gjeldende lover og regler.

LAGRING

Oppbevar maskinen på en tørr og støvfri plass.

INFORMASJON OM RESIRKULERING



Når maskinen ikke kan brukes lenger, må den leveres for resirkulering, og det må kun gjøres til et godkjent mottak, i henhold til gjeldende nasjonale miljøforskrifter. Ta kontakt med lokale myndigheter dersom du er tvil om hvordan det skal gjøres. Redskapet består i hovedsak av stålmaterialer og lakk.

GARANTI

Maskinen dekkes av produsentens garanti i 24 måneder.

Garantien gjelder ikke når:

- a) Vedlikeholdet er manglende eller utført feil.
- b) Maskinen er brukt til noe annet enn den er beregnet for.
- c) Maskinen er ombygd eller modifisert uten produsentens skriftlige godkjenning.

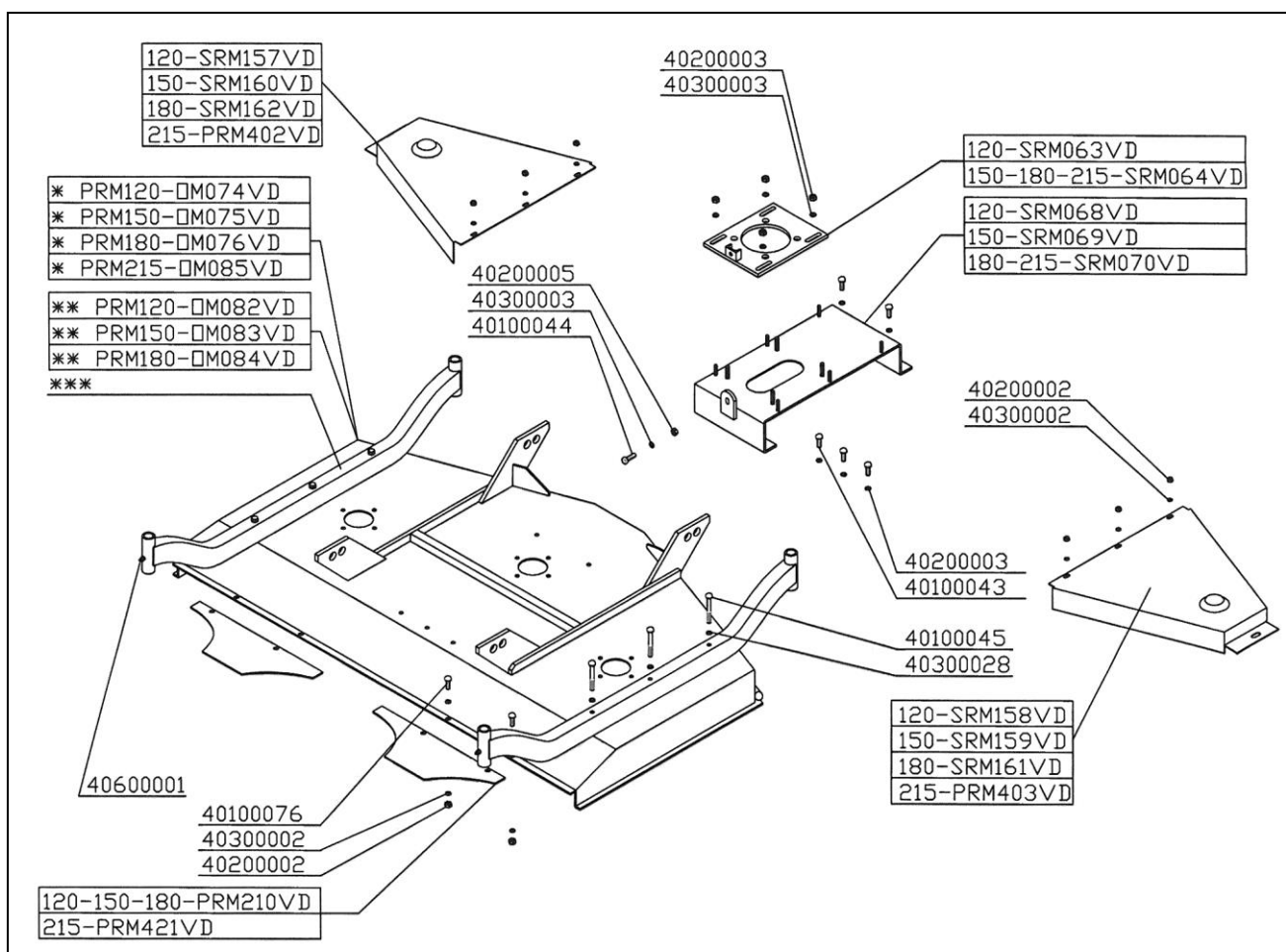
ARBEIDS- OG VEDLIKEHOLDSLOGG

Hver bruker skal registrere bruken av maskinen på dette arket (både arbeid og vedlikehold), for å bekrefte tilstanden.

DATO	ARBEIDS TIMER	VEDLIKEHOLD	MERK	BRUKER

RESERVEDELER

RAMMEDELER FOR 120-150-180-215



* Venstre og høyre klippeaggregat

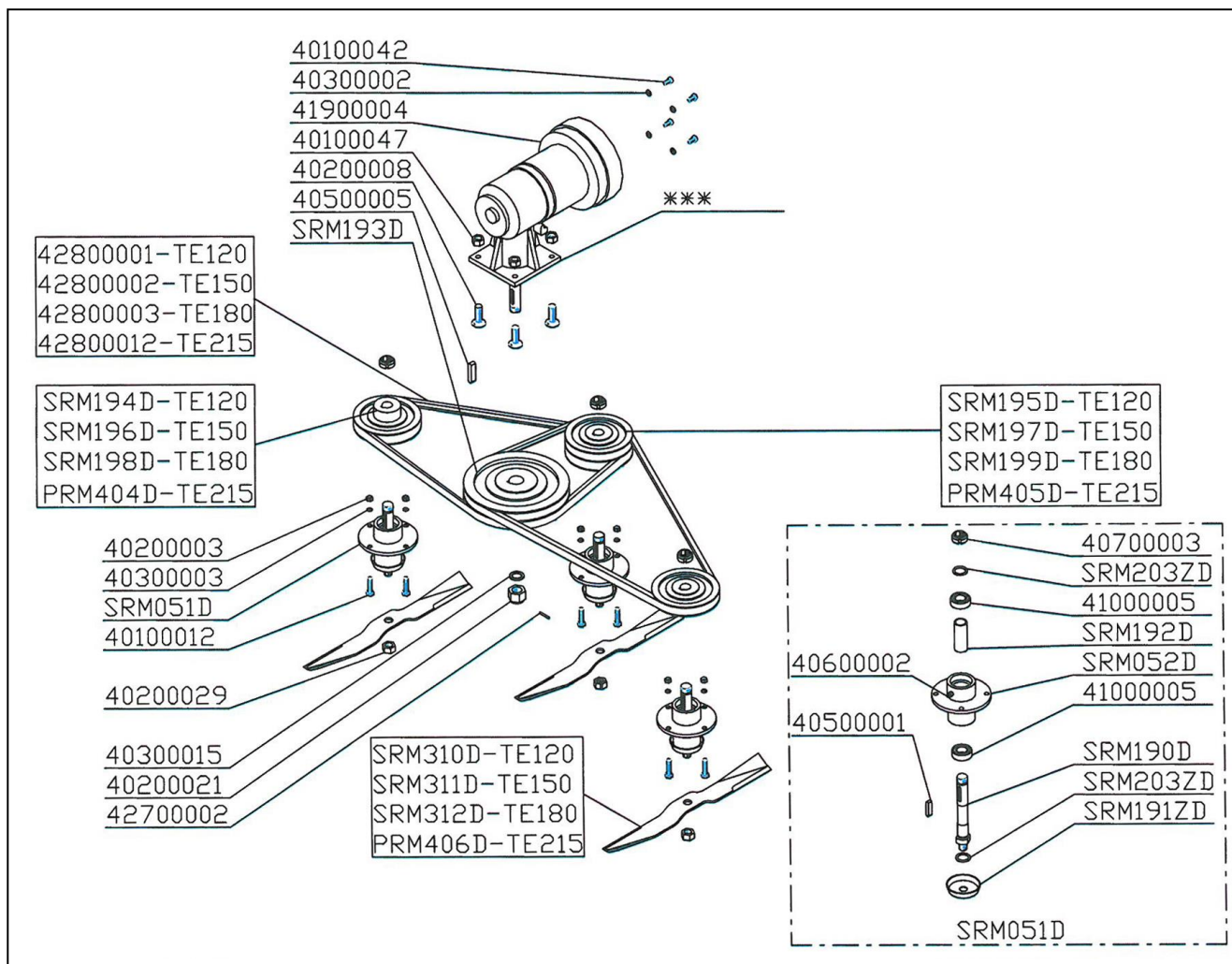
** Bakre klippeaggregat.

- *- HJULBRAKETT/HJULFESTE**

Type	Gummihjul Ø 210		Gummihjul Ø 310		Luftfylte hjul Ø 330	
	Hjulkode	Brakettkode	Hjulkode	Brakettkode	Hjulkode	Brakettkode
120	SRM071D	PRM063VD	SRM116D	PRM075VD	SRM115D	PRM075VD
150	SRM071D	PRM065VD	SRM116D	PRM076VD	SRM115D	PRM076VD
180	SRM071D	PRM064VD	SRM116D	PRM077VD	SRM115D	PRM077VD
215	SRM071D	PRM064VD	SRM116D	PRM077VD	SRM115D	PRM077VD
Standard	X					
Tilvalgsutstyr			X		X	

MERK: Se side 28 angående reservedeler til hjulene.

KRAFTOVERFØRING FOR 120-150-180-215

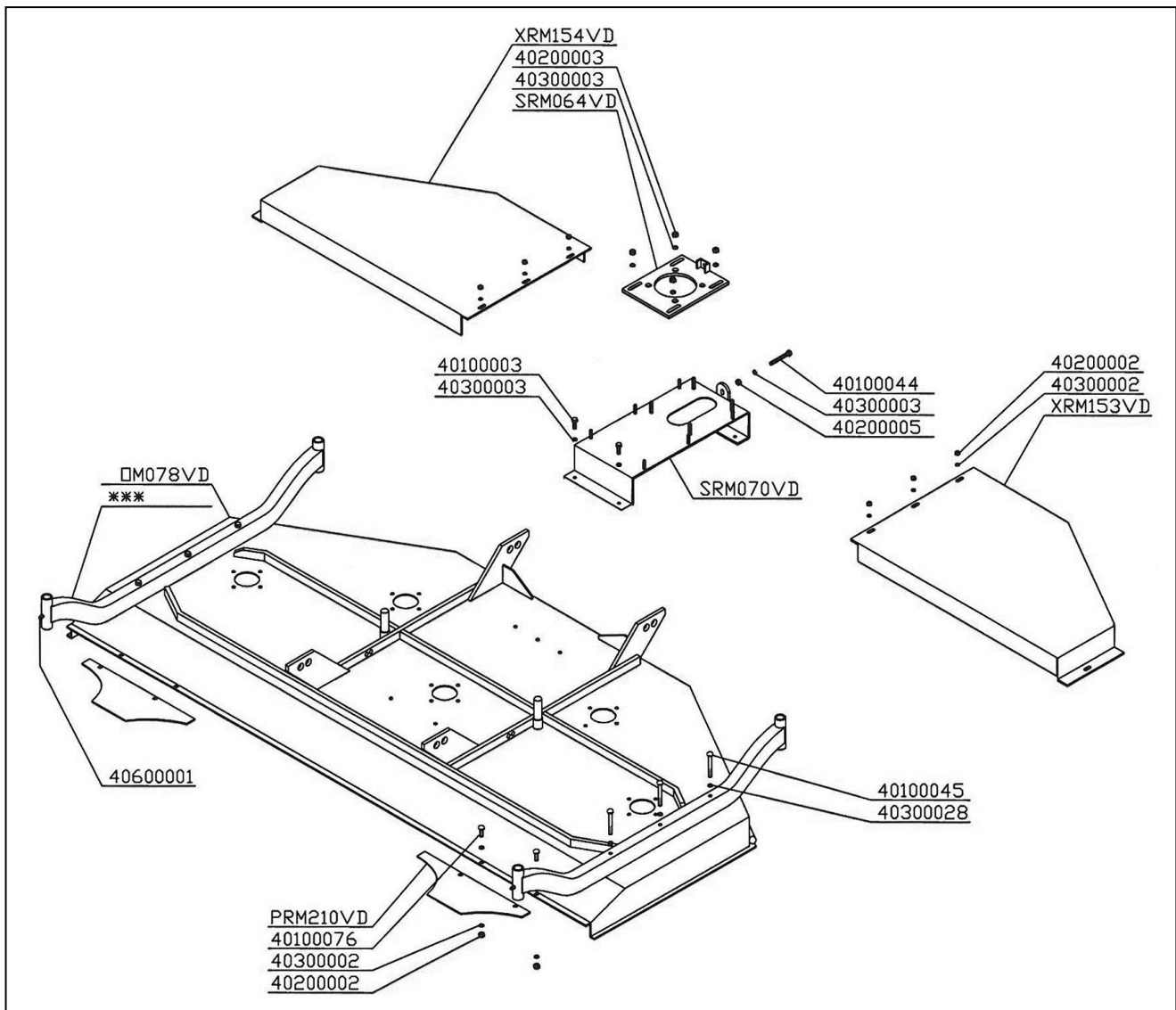


*** :

Venstre aggregat har girkasse kode 42000010.

Høyre aggregat har girkasse kode 42000006.

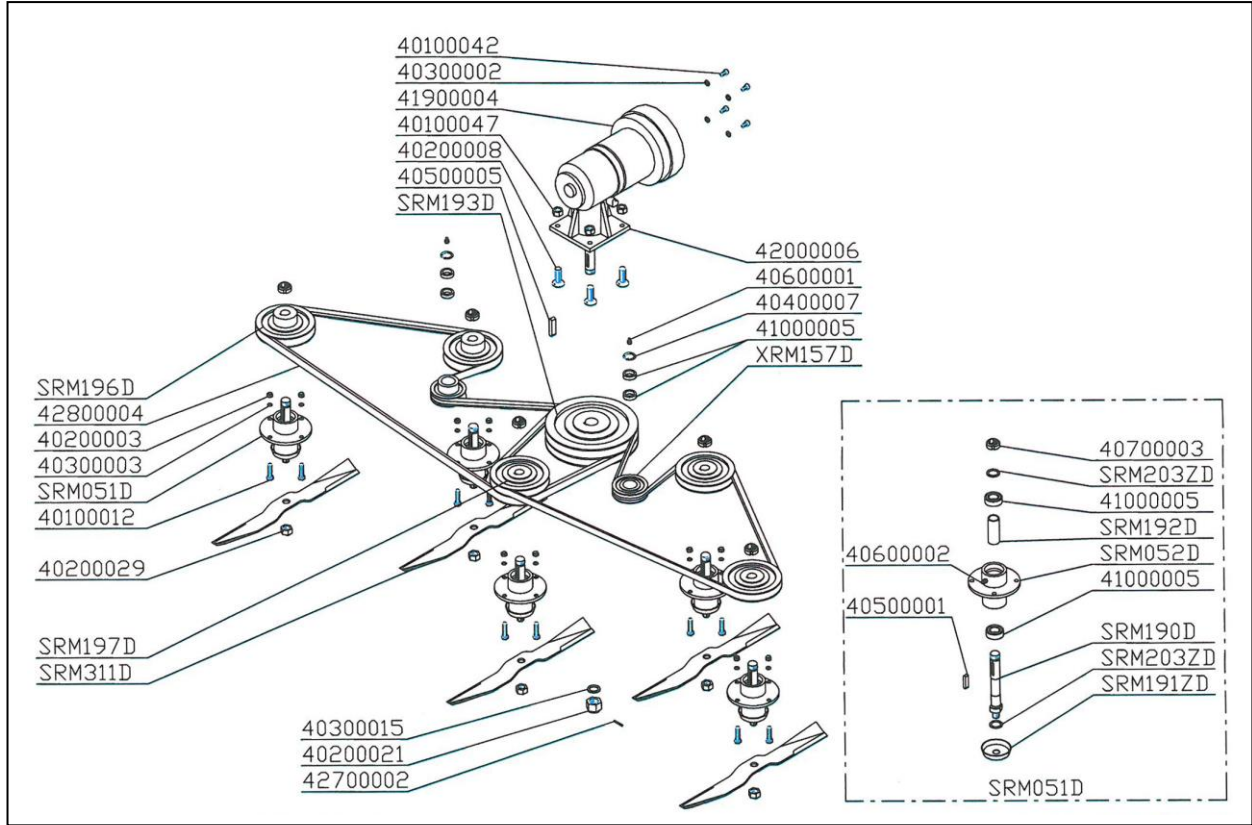
RAMME FOR MODELL 235



- ***- HJULBRAKETT/HJULFESTE						
	Gummihjul Ø 210		Gummihjul Ø 310		Luftfylte hjul Ø 330	
Type	Hjulkode	Brakettkode	Hjulkode	Brakettkode	Hjulkode	Brakettkode
235	SRM071D	PRM065VD	SRM116D	XRM057VD	SRM115D	XRM057VD
Standard	X					
Tilvalg			X		X	

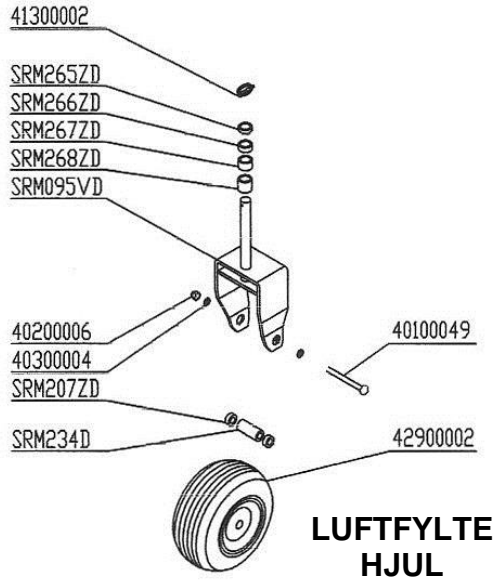
MERK: Se side 28 angående reservedeler til hjulene.

KRAFTOVERFØRING FOR MODELL 235

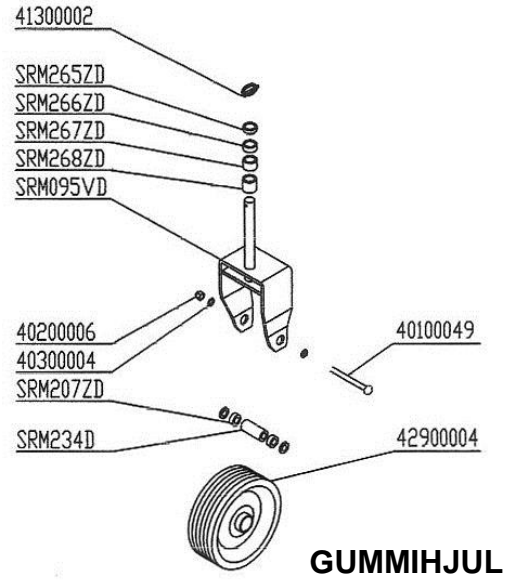


RESERVEDELER FOR HJUL OG VALSER

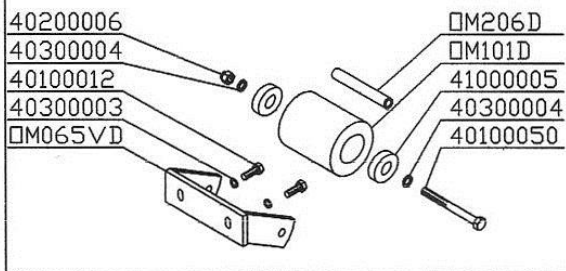
Ø330 - SRM115D



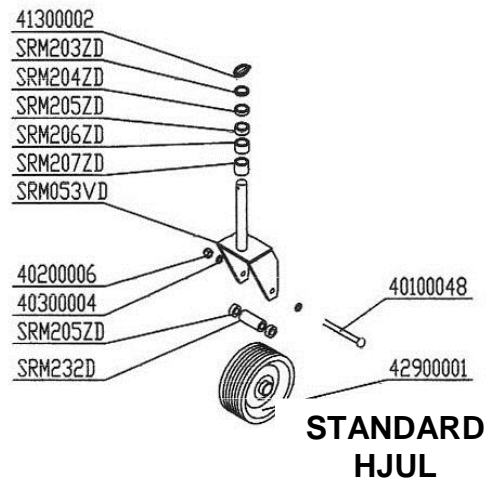
Ø310 - SRM116D



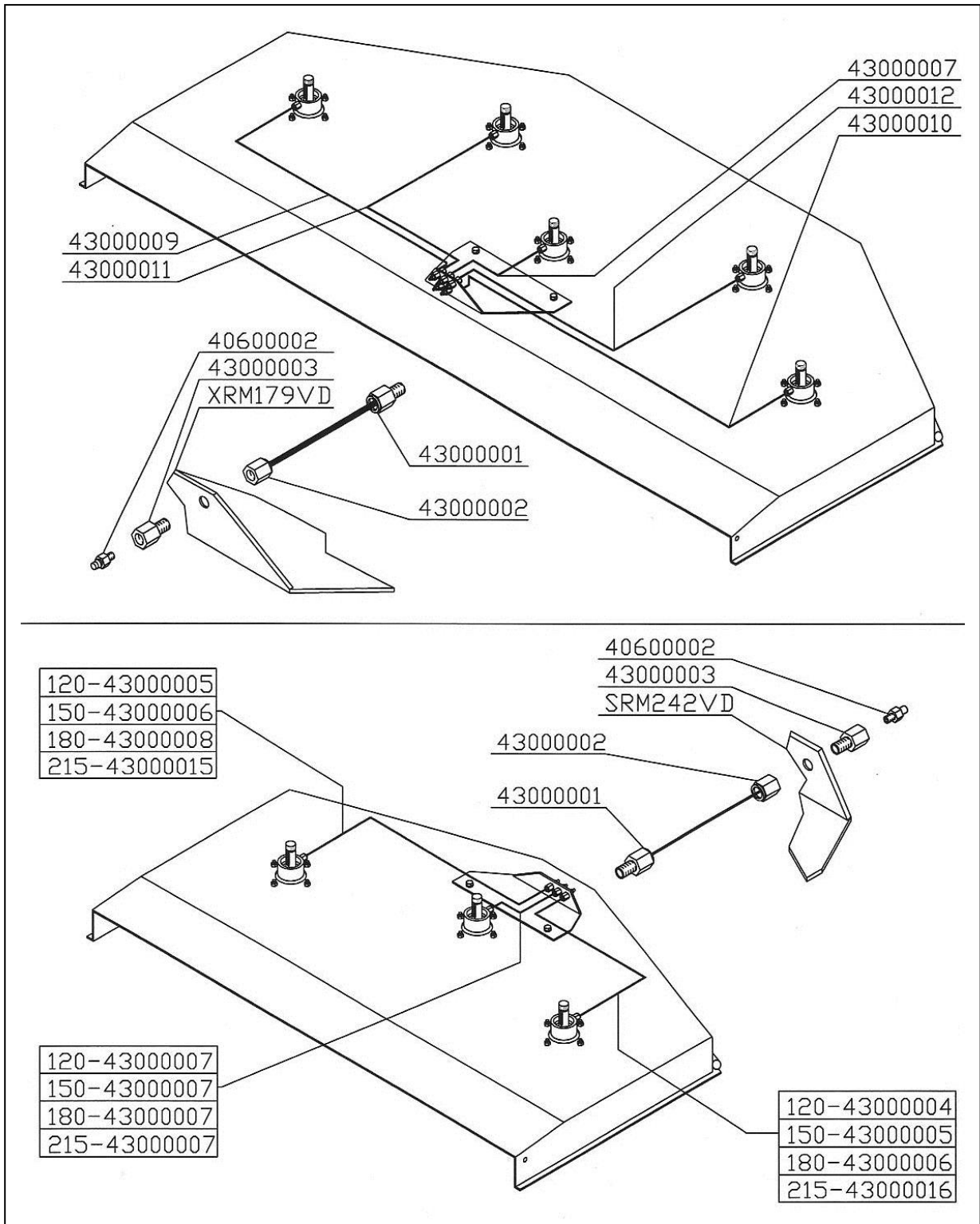
□M100D



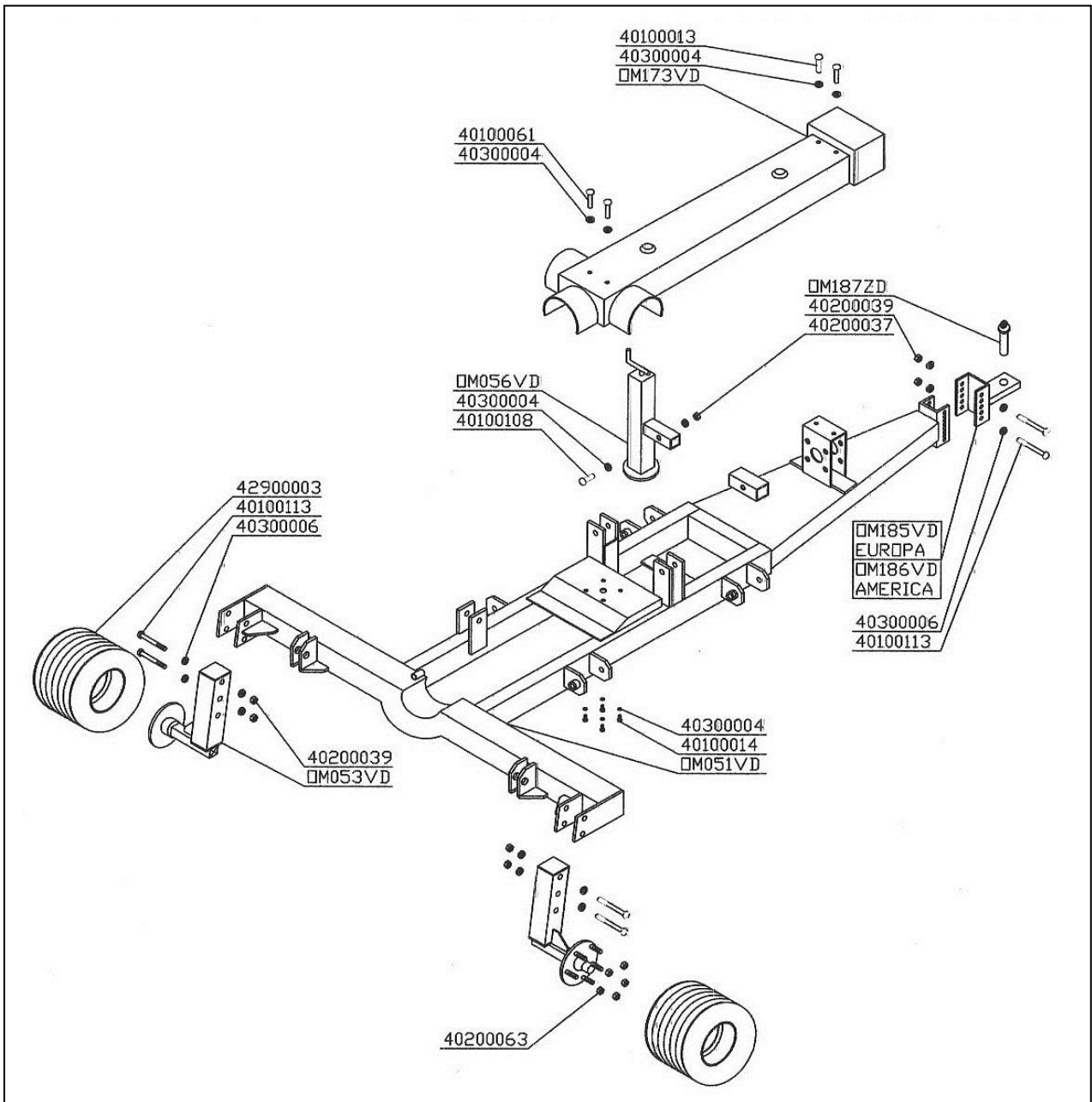
Ø210 - SRM071D



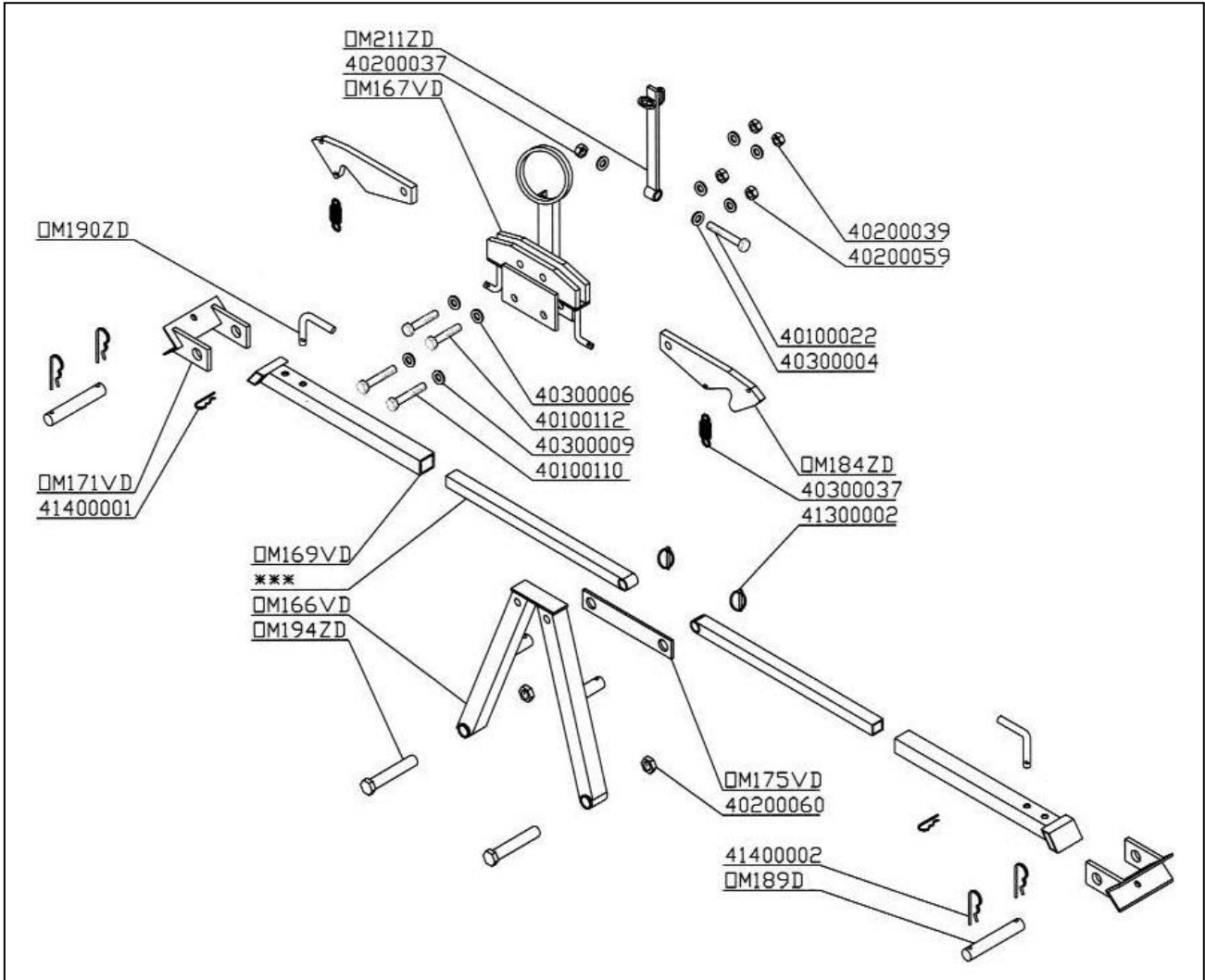
SENTRALSMØRING



HOVEDRAMME

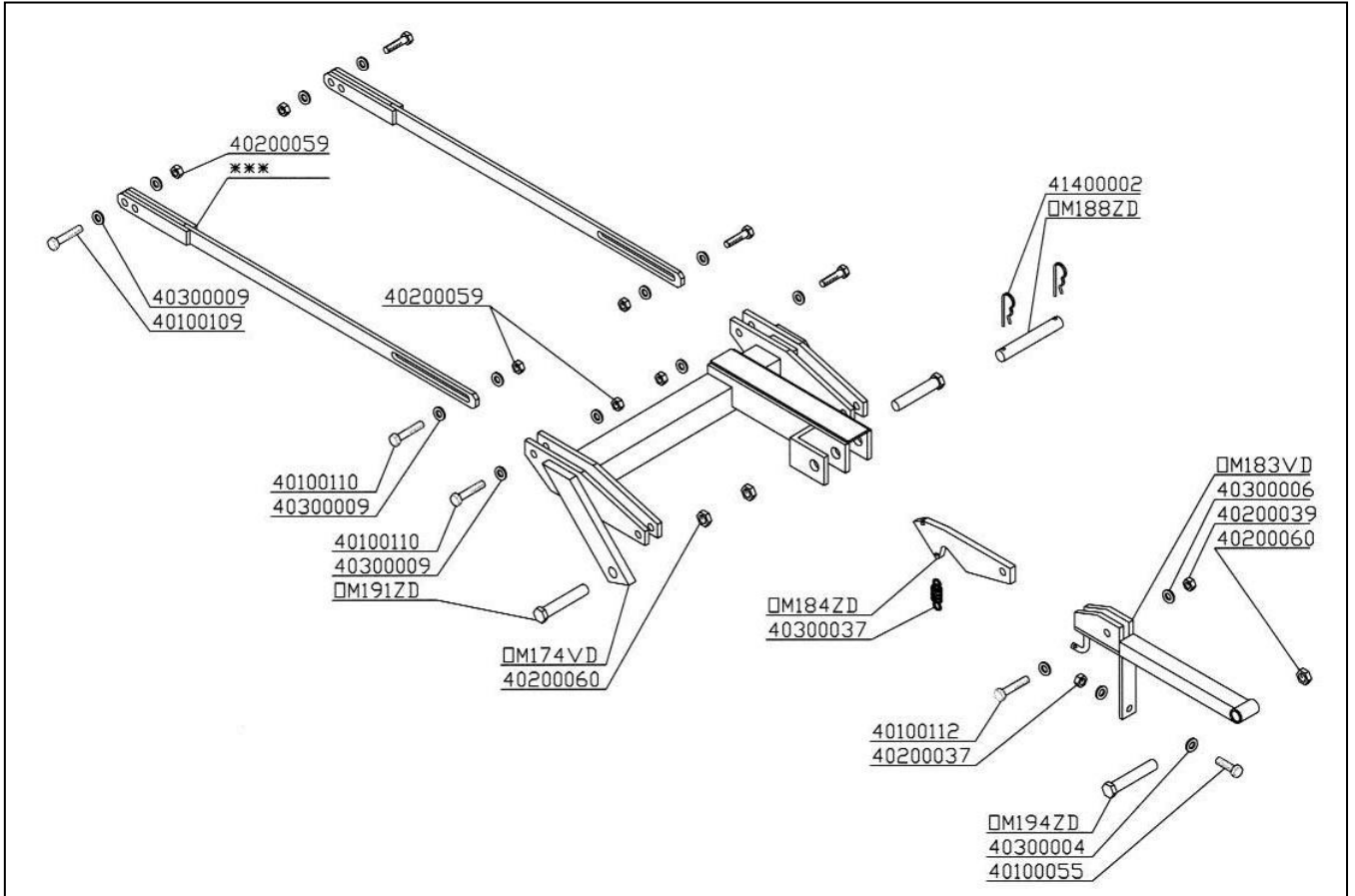


SIKKERHETSLÅS OG RAMMEDETALJER



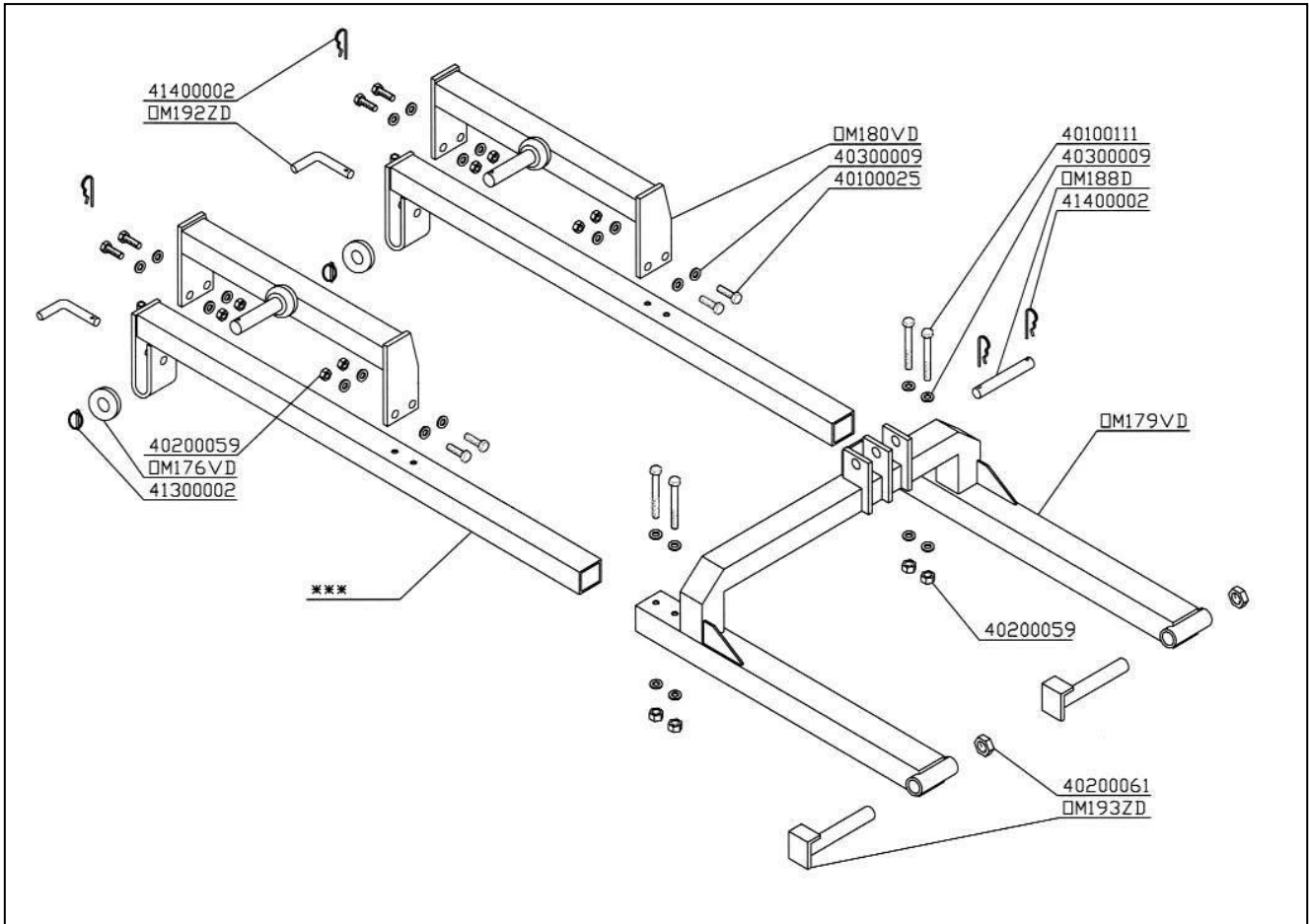
BRACKETTKODE							
Brakettkode	OMEGA 11	OMEGA 12	OMEGA 14	OMEGA 15	OMEGA 17	OMEGA 19	OMEGA 21
***	OM170AVD	OM170BVD	OM170BVD	OM170CVD	OM170CVD	OM170DVD	OM170EVD

BAKRE RAMME



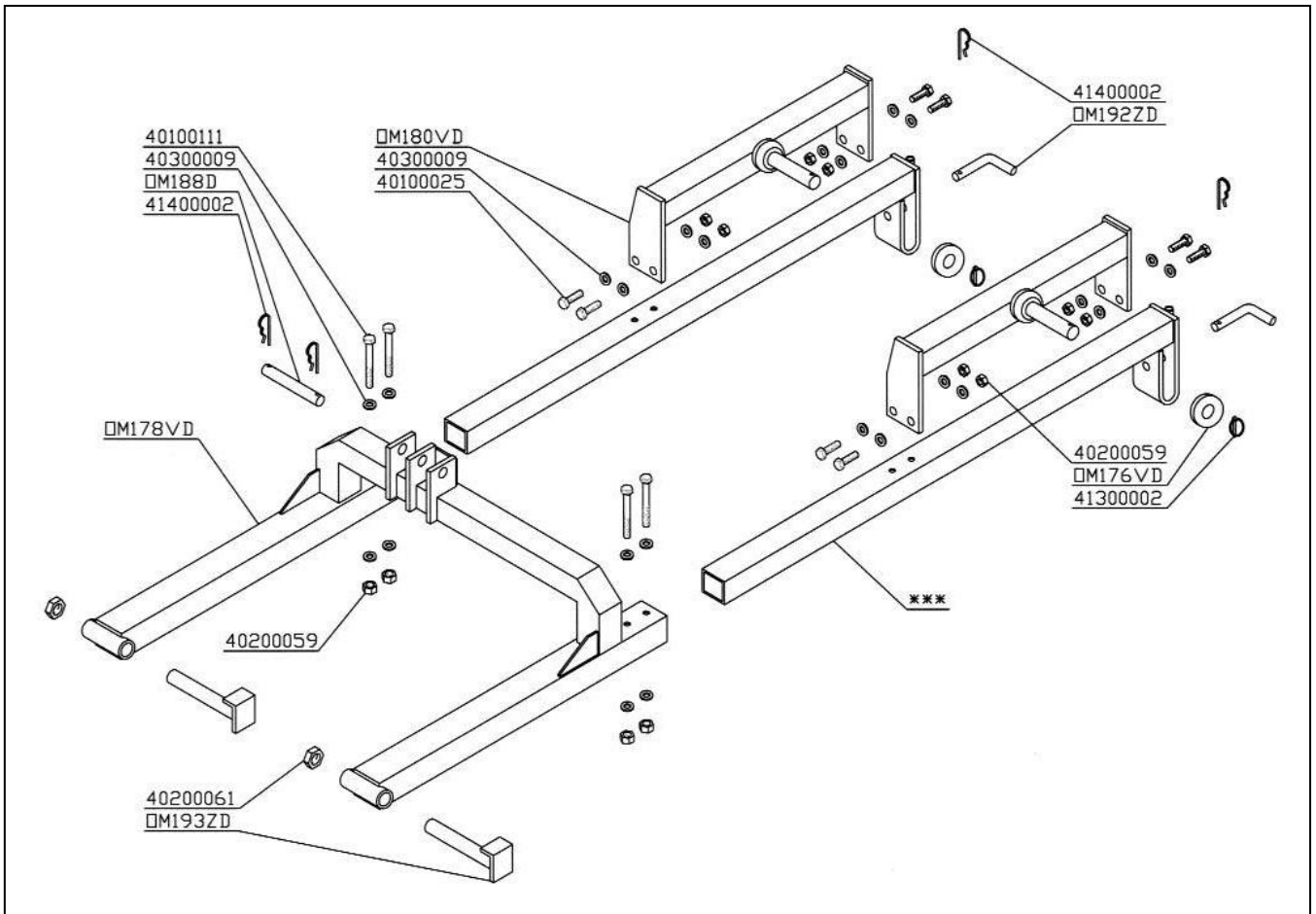
BRAKETTkode							
Brakettkode	OMEGA 11	OMEGA 12	OMEGA 14	OMEGA 15	OMEGA 17	OMEGA 19	OMEGA 21
***	OM182AVD	OM182BVD	OM182BVD	OM182CVD	OM182CVD	OM182DVD	OM182DVD

VENSTRE KLIPPEAGGREGAT



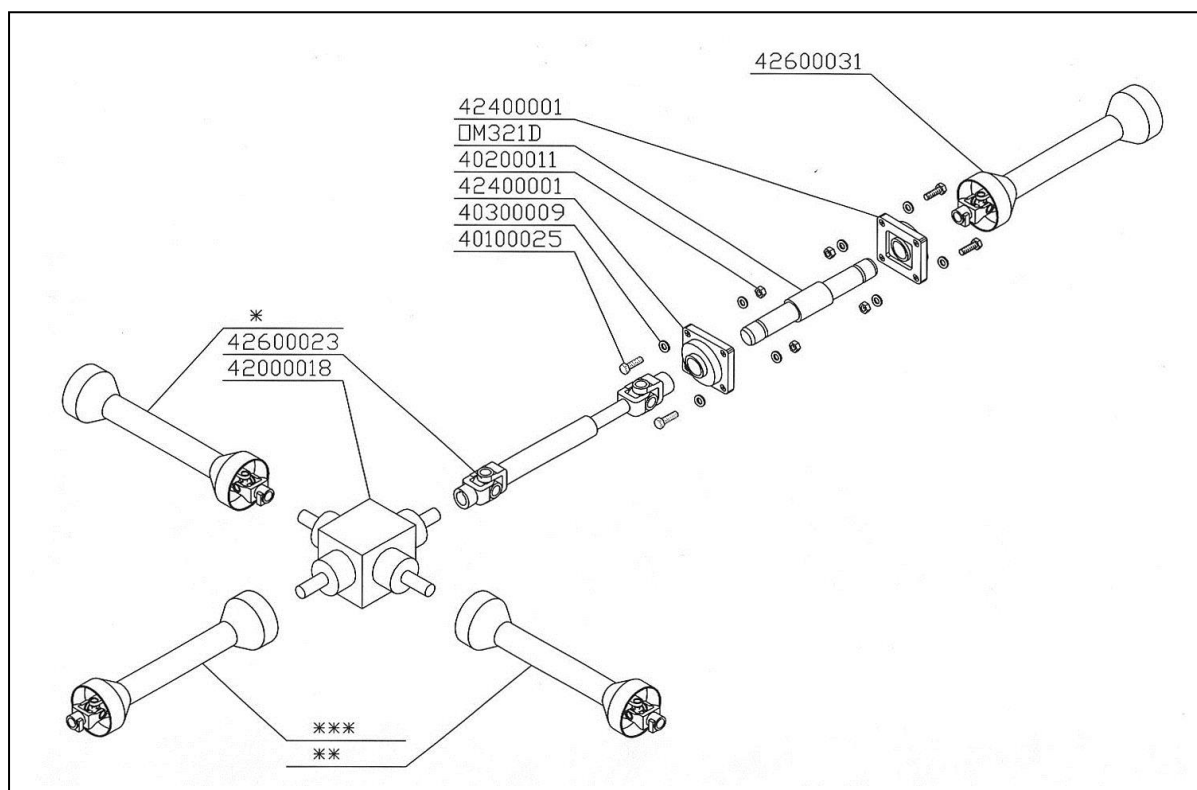
KODE FOR ARM							
Arm kode	OMEGA 11	OMEGA 12	OMEGA 14	OMEGA 15	OMEGA 17	OMEGA 19	OMEGA 21
***	OM181AVD	OM181BVD	OM181CVD	OM181DVD	OM181EVD	OM181FVD	OM181GVD

HØYRE RAMME



ARM KODE							
Arm kode	OMEGA 11	OMEGA 12	OMEGA 14	OMEGA 15	OMEGA 17	OMEGA 19	OMEGA 21
***	OM181AVD	OM181BVD	OM181CVD	OM181DVD	OM181EVD	OM181FVD	OM181GVD

TRANSMISJON, HOVEDDRAMME

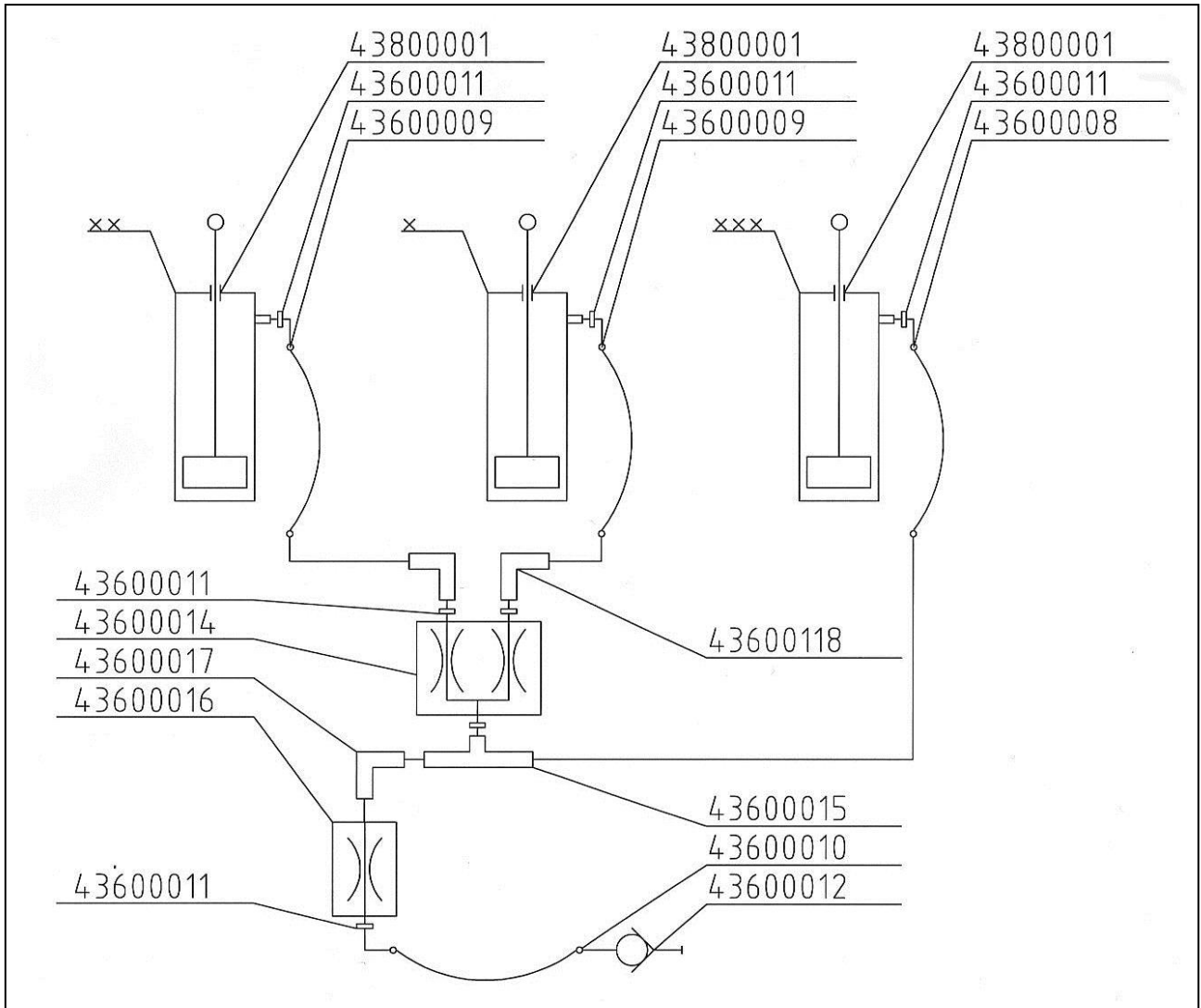


KODE FOR HØYRE SIDE - VENSTRE SIDE - BAKRE KRAFTOVERFØRINGSAKSEL MED VIDVINKEL SLÅMASKIN MED HJUL Ø210							
Kraftuttakskode	OMEGA 11	OMEGA 12	OMEGA 14	OMEGA 15	OMEGA 17	OMEGA 19	OMEGA 21
Venstre*	42600088	42600039	42600076	42600040	42600041	42600042	42600099
Høyre**	42600088	42600039	42600076	42600040	42600041	42600042	42600099
Bakre***	42600041	42600041	42600041	42600041	42600041	42600040	42600040

KODE FOR HØYRE SIDE - VENSTRE SIDE - BAKRE KRAFTOVERFØRINGSAKSEL MED VIDVINKEL SLÅMASKIN MED HJUL Ø310 E Ø330							
Kraftuttakskode	OMEGA 11	OMEGA 12	OMEGA 14	OMEGA 15	OMEGA 17	OMEGA 19	OMEGA 21
Venstre*	42600088	42600039	42600076	42600040	42600041	42600042	42600099
Høyre**	42600088	42600039	42600076	42600040	42600041	42600042	42600099
Bakre***	42600099	42600099	42600099	42600099	42600099	42600042	42600042

MERK: Hvis kraftoverføringsakselen mellom traktor og slåmaskin også skal ha vidvinkelledd må kode 4260031 byttes med 42600048.

DELER TIL HYDRAULIKKANLEGGET



- * Venstre hydraulikksylinder
- ** Høyre hydraulikksylinder
- *** Bakre hydraulikksylinder

NOTATER