

AVANT®

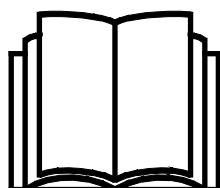
Bruksanvisning for redskap



Beitepusser

Produktnummer:

Beitepusser 1200	A36730
Beitepusser 1350	A441550
Beitepusser 1500	A36015



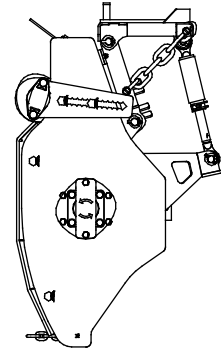
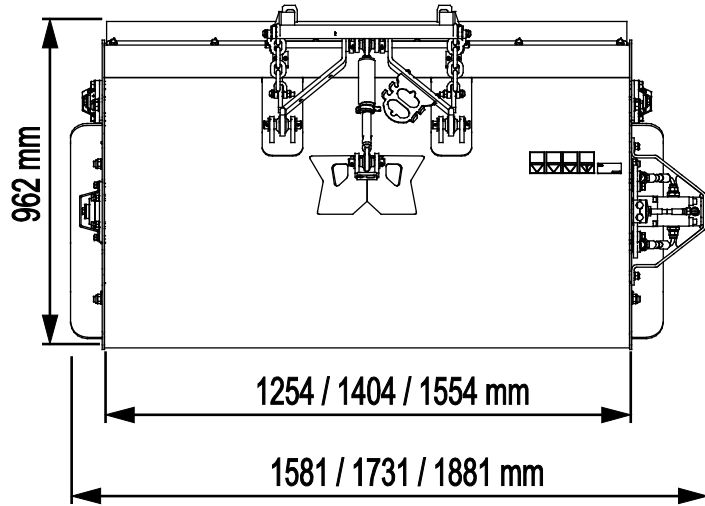
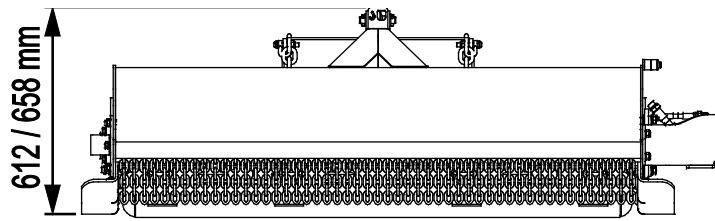
Vennligst les denne bruksanvisningen nøye før du bruker utstyret, og følg alle instruksjonene.

Ta vare på denne bruksanvisningen for senere bruk.

Produsent:

AVANT®
AVANT TECNO OY
e-mail: sales@avanttecno.com

Ylötie I
33470 YLÖJÄRVI
FINLAND
Tel. +358 3 347 8800
Fax +358 3 348 5511



INNHold

1. FORORD	4
Advarselsymboler som brukes i denne håndboken.....	5
2. TILTENKT BRUK	6
3. SIKKERHETSANVISNINGER FOR BRUK AV REDSKAPET	7
3.1 Personlig verneutstyr.....	9
3.2 Sikker avslutningsprosedyre.....	10
4. TEKNISKE SPESIFIKASJONER	11
4.1 Sikkerhetsetiketter og hovedkomponenter på redskapet.....	12
4.2 Løfting.....	14
5. FESTE REDSKAPET	15
5.1 Tilkobling og frakobling av hydraulikkslanger	16
6. INSTRUKSJONER FOR BRUK	18
6.1 Kontroll før bruk.....	19
6.2 Brukerkvalifikasjoner	20
6.3 Sikkerhetsavstand	20
6.4 Slik bruker du beitepusseren	21
6.5 Arbeidsstilling og hengesystem.....	22
6.6 Transportposisjon	23
6.7 Justering av skjærehøyden	23
6.8 Arbeide i ulendt terreng	24
6.9 Slik hindrer og fjerner du blokkeringer	24
6.10 Bladalternativer	25
6.11 Valserenser (ekstrautstyr).....	26
6.12 Oppbevaring av redskapet.....	27
7. VEDLIKEHOLD OG SERVICE	28
7.1 Inspisering av hydraulikkomponenter.....	28
7.2 Rengjøring av redskapet.....	29
7.3 Smøring.....	29
7.4 Inspisering av metallkonstruksjoner	29
7.5 Bladvedlikehold	29
7.6 Avhending ved slutten av levetiden	30
8. GARANTIBETINGELSER	31

I. Forord

Avant Tecno Oy takker for at du har valgt å kjøpe dette redskapet til Avant-minilasteren din. Det er utviklet og produsert basert på flere års erfaring med produktutvikling og produksjon. Ved å gjøre deg kjent med denne håndboken og å følge anvisningene sikrer du din egen sikkerhet og at utstyret kan fungere pålitelig og ha lang levetid. Les anvisningene nøye før du begynner å bruke utstyret eller utføre vedlikehold.

Formålet med denne håndboken er å hjelpe deg med å:

- betjene utstyret på en sikker og effektiv måte
- være oppmerksom på og forhindre eventuelle farlige situasjoner
- holde utstyret intakt og sørge for lang levetid

Med disse anvisningene kan selv uerfarne brukere bruke verktøyet og minilasteren sikkert. Håndboken omfatter viktige anvisninger også for erfarne AVANT-operatører. Sikre at alle som bruker minilasteren har fått tilstrekkelig veiledning og gjort seg kjent med minilasterens håndbok, alt utstyret som brukes og sikkerhetsanvisningene, før utstyret tas i bruk. Det er forbudt å bruke utstyret til andre formål eller på andre måter enn det som beskrives i denne håndboken. Denne håndboken skal beholdes gjennom hele utstyrets levetid. Hvis du selger eller overfører utstyret, må du sørge for å levere håndboken til den nye eieren. Hvis håndboken mistes eller ødelegges, kan du få en ny håndbok fra din nærmeste Avant-forhandler, eller rett fra produsenten.

I tillegg til sikkerhetsreglene i denne bruksanvisningen må du følge alle gjeldende sikkerhetsregler om arbeids-, lokale lover og andre regler som angår bruken av dette utstyret. Spesielt reglene om bruk på offentlig vei må følges. Kontakt Avant-forhandleren for mer informasjon om lokale krav før du bruker lasteren på veier.

Ta kontakt med din lokale AVANT-forhandler for spørsmål, service, reservedeler eller problemer som måtte oppstå under bruk av maskinen din.

Denne håndboken er oversatt fra den engelske originalteksten. På grunn av kontinuerlig produktutvikling vil noen av detaljene som vises i denne håndboken kunne være forskjellig fra utstyret ditt. Bildene kan også vise tilleggsutstyr og funksjoner som ikke er tilgjengelige for øyeblikket. Vi forbeholder oss retten til å endre innholdet i håndboken uten forvarsel. Copyright © 2023 Avant Tecno Oy. Med enerett.

Advarselsymboler som brukes i denne håndboken

Følgende varselsymboler brukes i hele denne håndboken. De angir faktorer som må tas hensyn til for å redusere faren for personskade og ødelagt eiendom.



ADVARSEL SIKKERHETSVARSELSYMBOL

Dette symbolet betyr: **“Advarsel, vær oppmerksom! Sikkerheten din kan være utsatt!”**

Les meldingen som følger nøye, den advarer mot en umiddelbar fare som kan medføre alvorlig personskade.

Sikkerhetsvarselsymbolet for seg selv og med tilhørende sikkerhetsvarsler angir viktige sikkerhetsmeldinger gjennom hele denne håndboken. Den brukes til å tiltrekke oppmerksomheten mot anvisninger som kan påvirke din egen og andres personlige sikkerhet. Når du ser dette symbolet, må du være oppmerksom – det kan påvirke sikkerheten din. Les meldingen som følger nøye, og meld fra til andre brukere.

FARE

Dette signalordet angir en farlig situasjon som, hvis den ikke unngås, vil medføre dødsfall eller alvorlig personskade.

ADVARSEL

Dette signalordet angir en potensielt farlig situasjon som, hvis den ikke unngås, kan medføre alvorlig personskade eller dødsfall.

FORSIKTIG

Dette signalordet brukes når en mindre fare kan oppstå hvis anvisningene ikke følges riktig.

VIKTIG

Dette symbolet gjør oppmerksom på informasjon om korrekt betjening og vedlikehold av utstyret.

Hvis ikke informasjonen ved dette symbolet respekteres, kan det føre til at utstyret blir ødelagt eller forårsaker skade på annen eiendom.

2. Tiltent bruk

Denne AVANT beitepusseren er et redskap egnet for bruk med AVANTs kompaktlastere som er vist i tabell 1. Beitepusseren er type sylinderklipper, og er beregnet til å klippe langt gress, kratt, småskog og liknende vegetasjon. Bruken av beitepusseren er mulig i alle områder hvor det finnes tregrener inntil en tykkelse på 20 mm.

Beitepusseren er utstyrt med et flytsystem som gjør det mulig for beitepusseren å følge bakken slik at behovet for bomflyt ikke er nødvendig. Videre beveger knivene seg fritt på beitepusserakselen slik at hvis de treffer en fast gjenstand, f.eks. en stein, bakken, trestubber osv., gir knivene etter i stedet for å brette. Dette sparer knivkostnader ved bruk i ujevne eller ukjente områder.

Beitepusseren er det optimale kutteutstyret for steder hvor det kreves stor skjærekraft og et grovt kutt er tilstrekkelig. Beitepusseren brukes vanligvis på steder med høyere vegetasjon slik som enger, midtrabatter, gårdsplasser etc. hvor gressklipper ikke er tilstrekkelig. Beitepusseren kan utstyres med ulike typer kniver. Be forhandleren om mer informasjon.

Det anbefales at Avant utstyres med et førerhus (L, LX, DLX eller GT) for å beskytte føreren mot avfall som kan slynges av klipperen.

Beitepusseren er ikke beregnet på å drives i horisontale skråninger hvor det er fare for at kompaktlasteren velter. I skråninger skal klipperen brukes ved å kjøre direkte opp eller ned bakken. I tillegg til beitepussermodellene som du finner i denne veiledningen, tilbyr Avant klippere utstyrt med hurtigkobling av typen S30 som er beregnet til bruk med en sidearm. Med klipper koblet til en sidearm er det mulig å nå og klippe skråninger slik som veikanter og grøfter.

Beitepusseren er ikke designet for annen bruk enn den som er angitt i denne håndboken, og den må ikke brukes til andre formål enn de den er beregnet på.

Redskapet er designet for å kreve så lite vedlikehold som mulig. Brukeren kan utføre vanlige vedlikeholdsoppgaver. Alt reparasjonsarbeid kan ikke utføres av brukeren, og krevende reparasjons- og vedlikeholdsoperasjoner skal utføres av profesjonelle teknikere. Alt vedlikeholdsarbeid må utføres ved bruk av korrekt verneutstyr. Reservedeler må oppfylle de originale spesifikasjonene, som kan sikres ved å bruke kun originale reservedeler. En separat reservedelskatalog kan være tilgjengelig, spør din Avant-forhandler.

Gjør deg kjent med instruksene i håndboken som omhandler service og vedlikehold. Ta kontakt med din AVANT-forhandler hvis du har flere spørsmål om betjening eller vedlikehold av utstyret eller hvis du trenger reservedeler eller vedlikeholdstjenester.

Tabell 1 - Beitepusser - Kompatibilitet med Avant minilastere

Avant		220 serie-2 225	313S 320S 320S+	419 420	520 525LPG	528	630 635 640 645i 650i	735	745 750 760i	850 860i	e5 e6
A36730	1200	•	-	•	•	•	(•)	(•)	(•)	(•)	(•)
A441550	1350	-	-	-	-	(•)	•	(•)	(•)	(•)	-
A36015	1500	-	-	-	(•)	•	(•)	(•)	•	•	-

Kompatibilitetsanbefalingene er basert på anbefalt hydraulikkytelse inn og redskapets bredde.

Det anbefales å bruke redskap bare med lastere merket med • i tabell 1. Når du bruker modeller merket med (•), oppnås kanskje ikke full ytelse. Det kan også være nødvendig med motvekter. For kompatibilitet med en modell ikke vist i tabellen kontakt Avant-forhandleren.

3. Sikkerhetsanvisninger for bruk av redskapet

Vær oppmerksom på at sikkerhet er resultatet av flere faktorer. Laster-redskap-kombinasjonen er svært kraftig, og feil eller uaktsom bruk eller vedlikehold kan føre til alvorlige personskader eller materielle skader. Som følge av dette må alle brukere gjøre seg kjent med riktig bruk og brukerveiledningene for både lasteren og redskapet før utstyret tas i bruk. Ikke bruk dette redskapet hvis du ikke har gjort deg helt kjent med bruken og tilhørende farer.



FARE

Misbruk, uaktsom bruk eller bruk av redskap som er i dårlig stand kan føre til fare for alvorlige personskader. Gjør deg kjent med kontrollene til lasteren, riktig koblingsprosedyre og riktig måte å drive redskapet på i et sikkert område. Undersøk spesielt hvordan redskapet stoppes på en sikker måte. Les alle sikkerhetsforholdsregler nøye.

Les alle sikkerhetsregler nøye før du arbeider med redskapet



ADVARSEL

- Når du kobler et redskap til kompaktlasteren, **kontroller at låsestiftene på lasterens hurtigkoblingsplate er i nedre posisjon og at de har last redskapet til kompaktlasteren.** Aldri løft eller flytt et ulåst redskap.
- Dette redskapet er laget til én bruker om gangen. Ikke la andre komme nær fareområdet til utstyret under bruk.
- Transporter alltid redskapet så lavt som mulig for å holde tyngdepunktet lavt, og hold teleskoparmen trukket tilbake under kjøring.
- **Fare for støt – omslyngning av gjenstander.** Ikke la tilskuere stå nærmere enn sikkerhetsavstanden på 5 meter fra maskinen. Stopp redskapet hvis andre kommer innenfor sikkerhetsavstanden.
- **Alvorlige skader og klemfare – skarpe og sterke blader roterer ved høy hastighet.** Bruk redskapet bare når det senket ned mot bakken. Å kjøre redskapet i en annen posisjon kan eksponere bladene, gjøre kontakt med dem mulig og vil også føre til fare for omslyngede gjenstander. Stans hvis andre befinner seg i arbeidsområdet. Bruk bare dersom alle dekslene er på plass.
- **Fare for å bli kuttet, avskåret og å bli fanget – Forlat aldri førerretet hvis redskapet kjører eller arbeidshydraulikkens kontrollspak er låst på.** Returner alltid kontrollspaken for arbeidshydraulikken i nøytral posisjon etterfulgt av sikker stopprosedyre. Bladene fortsetter å bevege seg i en kort periode etter at hydraulikktilførselen er stengt av. Vent til bladene er stanset helt før du går nær redskapet.
- **Klemfare under redskapet eller lastearmen - Senk redskapet helt ned på bakken før du forlater førerretet.** Pass på at redskapet står stødig under vedlikehold eller inspeksjoner. Forlat ikke førerretet når lastearmen er løftet. Det er farlig å gå under et hevet redskap eller lastearm. Bommen kan senkes på grunn av tap av stabilitet, mekanisk svikt eller hvis andre personer betjener kontrollene til kompaktlasteren.
- Kontroller at beitepusseren ikke vipper for langt opp ettersom dette kan gjøre at den svinger over mot lastearmen. Hold beitepusseren i lav høyde.
- Hold hender og føtter unna bevegelige deler. Fare for å bli fanget! Bruk av løse klær, som f.eks. løse skolisser eller lange skjertør bør unngås ved arbeid med redskapet.
- Transporter alltid plenklipperen så lavt og nære maskinen som mulig, for å holde tyngdepunktet lavt. Kjør rolig og bevisst på glatt underlag. Betjen spakene for lasteren rolig og forsiktig, spesielt i skrått terreng.



ADVARSEL

- Bruk redskapet kun til det det er laget for, og kun med original utrustning og reservedeler.
- Slå av kompaktlasteren og plasser redskapet i en sikker posisjon slik det er vist i sikker stopprosedyre før rengjøring, vedlikehold eller justeringer.
- Vær oppmerksom på omgivelsene og personer og maskiner som befinner seg i nærheten. Under arbeid må du være oppmerksom på variasjoner i terrenget og andre farer, slik som kvister og trær som rekker inn mot førerstedet, løse steiner og glatte overflater.
- Pass på at du kun benytter redskaper som er i god stand. Ikke foreta endringer på redskapet på noen måte som kan påvirke sikkerheten.
- Bruk utstyret kun til tiltenkt formål. Annen bruk kan skape unødvendige sikkerhetsrisikoer, og utstyret kan ta skade.
- Påse at minilasteren er utstyrt med nødvendig sikkerhetsutstyr, og at det er i god stand. Sikkerhetsbelte må benyttes. Hvis det er spesielle farer knyttet til et arbeidsområde, må passende sikkerhetsutstyr benyttes.
- Stans motoren på lasteren og slipp ut eventuelt resttrykk før justeringer eller vedlikeholdsarbeid.
- Les også sikkerhetsreglene og korrekt bruk av maskinen i bruksanvisningen for minilasteren.



FARE

Feil, uriktig eller uaktsom bruk av redskapet innebærer en høy risiko for alvorlige skader eller død. Gjør deg selv kjent med kompaktlasterenes kontroller i et trygt område. Vær spesielt oppmerksom på sikker stopprosedyre for redskapet og kompaktlasteren. Følg sikker stopprosedyre vist i denne veiledningen før du forlater førerstedet.



FARE

Fare for å bli fanget og klemfare – stopp redskapet før rengjøring eller fjerning av blokkeringer. Redskapet kan begynne å rotere umiddelbart etter en blokkering er fjernet. Følg alltid sikker stopprosedyre for å hindre alle roterende deler i å bevege seg når en blokkering fjernes.



FARE

Fare for kutt og brudd – skarpe kanter og bruddpunkter på arbeidsredskaper. Vær oppmerksom på skarpe blader og fare for knusing spesielt under vedlikehold eller ved fjerning av blokkeringer. Alltid stans redskapet ved bruk av den sikre stopprosedyren. For å sikre at redskapet ikke vil rotere koble fra multikoblingen (eller hydraulikkhurtigkoblingene) før du nærmer deg. Vær oppmerksom på at lastearmen kan forflytte seg ned og vippe selv om motoren er stanset. Aldri gå under en hevet arm eller en del av redskapet. Hold alltid avstand fra den bevegelige koblingen.





ADVARSEL

Klemfare – aldri la noen befinne seg under et redskap eller lastebommen. Husk at lasterbommen kan senkes eller tiltes, selv når motoren er slått av (klemfare). Lasteren skal ikke forlates for å holde en last løftet i lengre tid. Alltid senk redskapet ned til en trygg stilling før du forlater føreriset.



ADVARSEL

Kuttfare og fare for utkasting av gjenstander - Påse at alle panelene er på plass. Aldri bruk redskapet hvis ikke alle paneler er på plass. Eksponerte kniver kan kaste materiale med veldig høy hastighet, og skape alvorlig fare for brukeren og eventuelle personer som befinner seg i en avstand på inntil 30 m fra redskapet. Hold alltid redskapet på bakken når du bruker det.



3.1 Personlig verneutstyr

Husk å bruke egnet personlig verneutstyr:



- Støynivået i føreriset kan være høyere enn 85 dB(A) avhengig av lastermodell og driftssyklus. Utstrakt eksponering for høy lyd kan føre til nedsatt hørsel. Bruk hørselsvern mens du jobber med lasteren.



- Bruk vernehansker.



- Bruk vernesko mens du jobber med lasteren.



- Bruk vernebriller f.eks når du håndterer hydraulikkkomponenter.



- Håndtering av visse typer materialer kan føre til spredning av støv. Beskytt deg selv mot støv ved bruk av en åndedrettsmaske.

3.2 Sikker avslutningsprosedyre

Sikker stopp av redskapet før du beveger deg i nærheten av redskapet:



ADVARSEL

Alltid stans redskapet ved bruk av den sikre stopprosedyren, før du forlater førerstedet. Den sikre stopprosedyren forhindrer all utilsiktet bevegelse av redskapet. Vær oppmerksom på at lasterbommen kan bevege seg nedover, selv om lasterens motor er slått av. Sikker stopprosedyre:

- Senk bommen og redskapet ned på bakken.
- Slå av lasterens motor og sett på parkeringsbremsen.
- Avlast resttrykket fra hydraulikksystemet og før alle kontrollspakene til endestillingene flere ganger.
- Forsikre deg om at maskinen ikke starter ved å ta ut tenningsnøkkelen.

4. Tekniske spesifikasjoner

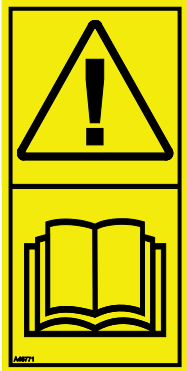
Produktnummer	A36730	A441550	A36015
Skjærebredde	1200 mm	1350 mm	1500 mm
Total bredde:	1580 mm	1731 mm	1880 mm
Klippehøyde:	25 - 100 mm		
Standard kuttertype/stk.:	hammerkuttere 16 stk.	hammerkuttere 18 stk.	hammerkuttere 20 stk.
Vekt:	240 kg	260 kg	270 kg
Anbefalt oljestrøm:	30 l/min	45 l/min	60 l/min
Maksimal hydraulikkytelse inn:	34 l/min 20,0 MPa (200 bar)	50 l/min 20,0 MPa (200 bar)	68 l/min 20,0 MPa (200 bar)
Kompatible AVANT-kompaktlastere:	Se tabell 1		
Ekstraustyr			
Valserenser 1200:	A455171	-	-
Valserenser 1350:	-	A455164	-
Valserenser 1500:	-	-	A453690
Ekstra kuttertyper:	Y-kuttere A419931 / L-kuttere A420305		

4.1 Sikkerhetsetiketter og hovedkomponenter på redskapet

Nedenfor angis en liste over etiketter og merker på redskapet. De må være synlige og lesbare på utstyret. Alltid bytt skadede eller manglende etiketter. Nye merker kjøpes via forhandleren din eller ved å henvende deg til kontaktinformasjonen angitt på dekslet.



Sjekk at alle advarselmerker er lesbare. Advarselmerkene inneholder viktig sikkerhetsinformasjon, og de hjelper til med å identifisere og huske farene relatert til utstyret. Erstatt skadede eller manglende advarselmerker med nye.



A46771



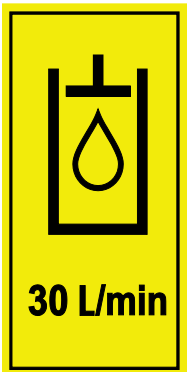
A46772



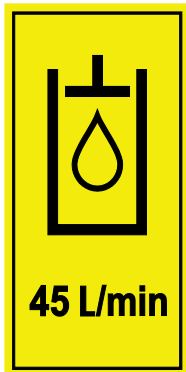
A46799



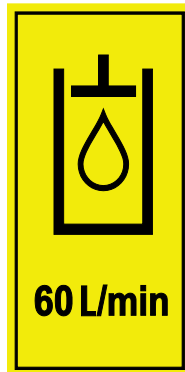
A46802



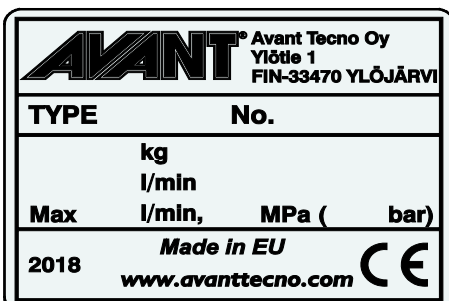
A425802



A452804



A452806

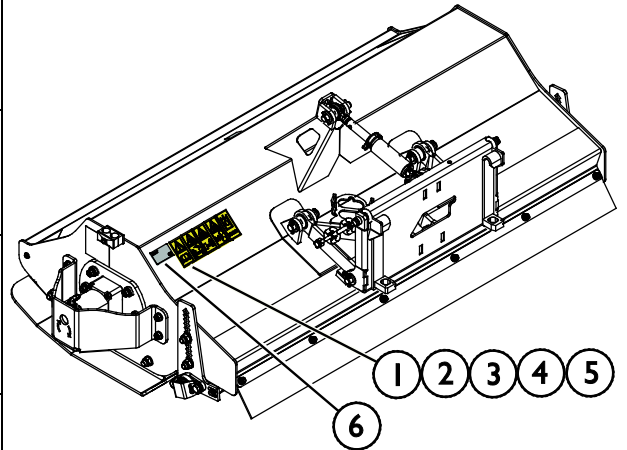


Redskapets identifikasjonsplate A420283 /
A420282 / A441726

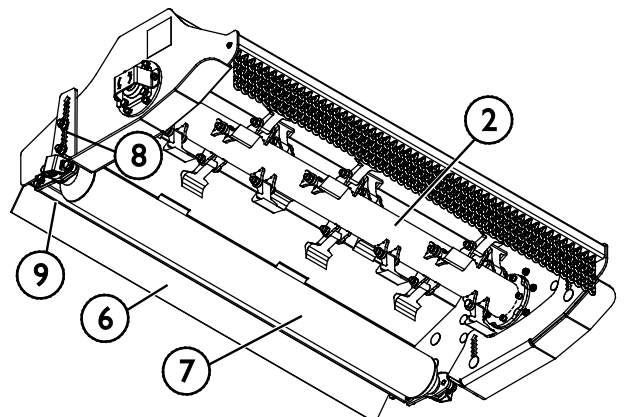
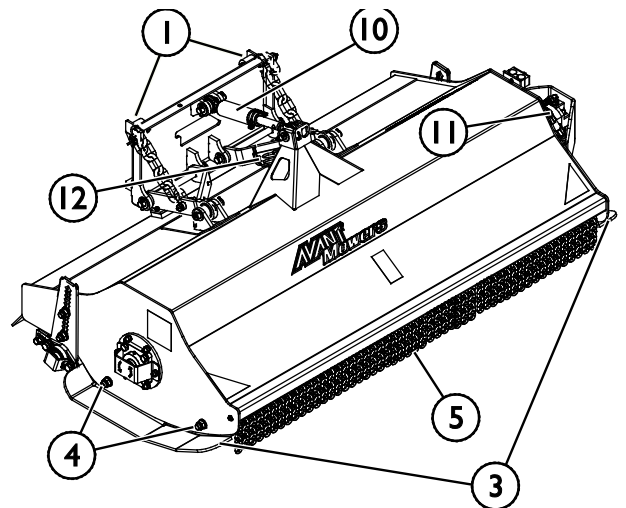
Slik setter du på et nytt merke: Rengjør overflaten grundig for å fjerne alt fett. La den tørke helt. Trekk av den beskyttende filmen til merket, og trykk det bestemt på. Sørg for at du ikke tar på limen til merket.

Tabell 3 – Varselmerker og plassering

Merke	Varselbetydning
1 A46771	Fare for feil bruk - Les bruksanvisningen før bruk.
2 A46772	Klemfare - Ikke gå under et løftet redskap; hold avstand fra redskaper som er løftet opp.
3 A46799	Vær oppmerksom på utkasting av gjenstander, hold en sikker avstand til utstyret (min. 5 m, inntil 30 m).
4 A46802	Vær oppmerksom på skarpe blader – strekk deg aldri etter de roterende komponentene og bruk aldri redskapet uten at alle deksler er på plass.
5 A425802 A452804 A452806	Hydraulikkoljestrøm 30 l/min (1200) Hydraulikkoljestrøm 45 l/min (1350) Hydraulikkoljestrøm 60 l/min (1500)
6 A420283 / A420282 / A441726	Redskapets identifikasjonsplate


Tabell 4 – Beitepusser – Hovedkomponenter

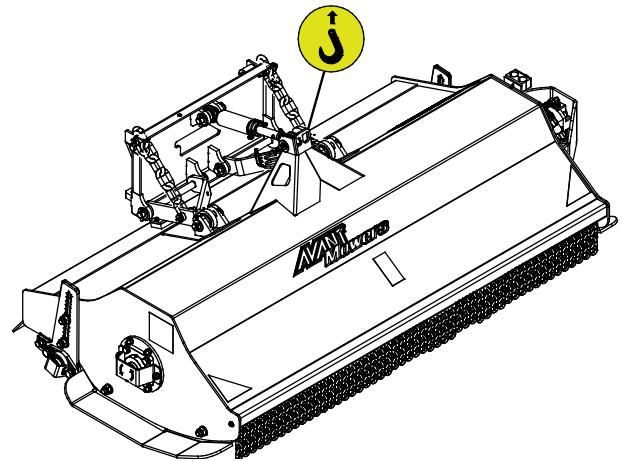
1	Koblingsplate med Avants hurtigkoblingsbraketter
2	Kutteraksel med 16, 18 eller 20 kuttere / kutterpar
3	Meier (2 stk.)
4	Meiehøydejusteringsbolter
5	Frontdeksel, kjeder
6	Bakdeksel, gummiplate
7	Valse
8	Valsehøydejusteringsbolter
9	Valsereenser (ekstrautstyr)
10	Toppkobling og toppkoblingslås
11	Hydraulikkmotor
12	Multikoblingsholder



4.2 Løfting

Sørg for at redskapet er riktig sikret mot utilsiktede bevegelser under løfting. Bruk egnet type løfteutstyr, f.eks. løftestropper, kjettinger eller kroker. Bruk ikke løfteutstyret hvis det finnes tegn på skade, deformasjon eller andre usikre forhold.

Løft beitepusseren ved hjelp av løftepunktet som vises i figuren ved siden av.



5. Feste redskapet

Det er raskt og enkelt å feste redskapet til kompaktlasteren, men det må gjøres forsiktig. Redskapet er montert på lastearmen ved hjelp av hurtigkoblingsplaten på lastearmen og motstykket på redskapet.

Hvis redskapet ikke er låst til kompaktlasteren, kan det falle av kompaktlasteren og forårsake en farlig situasjon. Kompaktlasteren må ikke kjøres og lastearmen må aldri løftes når redskapet ikke er helt låst. For å unngå farlige situasjoner må du alltid følge koblingsprosedyren som er vist nedenfor. Husk også sikkerhetsinstruksjonene som vises i denne håndboken.



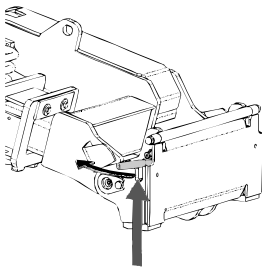
ADVARSEL

Klemfare – pass på at et låst redskap ikke vil bevege seg eller falle overende. Ikke opphold deg i området mellom redskapet og lasteren. Redskapet må kun tilkobles på et jevnt underlag.

Aldri flytt eller løft et redskap som ikke har blitt låst på plass.

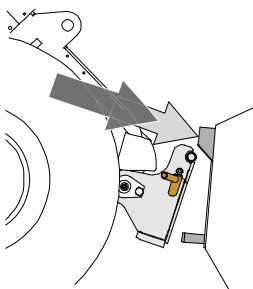
Avant hurtigkoblingssystem:

Trinn 1:



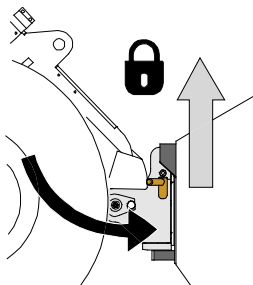
- Løft låsestiftene til hurtigkoblingsplaten opp på kompaktlasteren, og vri dem bakover inn i sporet slik at de låses i øverste posisjon.
- Hvis kompaktlasteren er utstyrt med et låsesystem med hydrauliske redskaper, må du lese bruksanvisningen for låsesystemet fra brukerhåndboken til kompaktlasteren.
- Kontroller at hydraulikkslangene plasseres slik at de ikke kommer mellom koblingsplaten til kompaktlasteren og redskapet, og at de ikke klemmes eller gnis mot skarpe kanter.

Trinn 2:



- Vri hurtigkoblingsplaten hydraulisk til en kryssvis foroverposisjon.
- Kjør lasteren på redskapet. Hvis lasteren er utstyrt med en teleskoparm, kan du bruke den.
- Rett inn de øvre låsestiftene på lasterens HK-plate slik at de er under de tilsvarende brakettene på redskapet.

Trinn 3:



- Løft bommen litt opp – dra lasterspaken bakover for å løfte redskapet litt opp fra bakken.
- Drei lasterspaken til venstre for å dreie den underste delen av hurtigkoblingsplaten til kompaktlasteren bort på redskapet.
- Lås låsestiftene manuelt eller lås hydraulikklåsen.
- **Alltid kontroller at begge låsestiftene er låst på plass.**



ADVARSEL

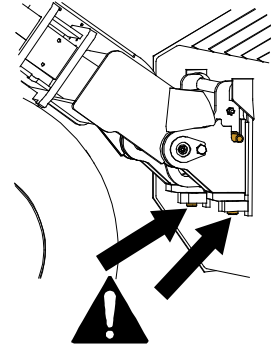
Fare for klemskader – unngå tipping over redskapet. For sterk vipping eller løfting av et uløst redskap øker faren for å velte redskapet. Ikke bruk den automatiske låsingen av låsestiftene når redskapet løftes mer enn én meter fra bakken. Dersom låsestiftene ikke returnerer til normal posisjon ved tilting, ikke utfør tilt eller løft redskapet mer. Senk redskapet ned på bakken og sikre låsingen manuelt.



ADVARSEL

Fare for fallende objekter – unngå at redskapet faller ned.

Et redskap som ikke er fullstendig låst til lasteren kan falle ned på bommen eller mot brukeren, eller det kan falle under lasteren under kjøring og føre til at brukeren mister kontroll over lasteren. Aldri flytt eller løft et redskap som ikke har blitt låst på plass. Før du flytter eller løfter redskapet, kontroller at låsestiftene er i den nedre posisjonen og kommer gjennom festene på redskapet på begge sider.



ADVARSEL

Sørg for at lasteren er kompatibel med redskapet. Lasterens stabilitet, mulig overbelastning av redskapet og kompatibilitet til lasterens styresystemer må sikres i tillegg til mekanisk kompatibilitet med redskapet. Hvis du bruker redskapet med en laster som ikke er egnet til bruk med redskapsmodellen du har, innebærer dette fare for velt, skader på redskapet på grunn av overbelastning og farer knyttet til ukontrollert bevegelse av redskapet og tilhørende deler. Hvis kompaktlasteren ikke er oppført i tabell 1 på side , spør Avant-forhandleren før du bruker dette redskapet.

5.1 Tilkobling og frakobling av hydraulikkslanger

På Avant-kompaktlastere er hydraulikkslangene koblet til ved bruk av multiconnector-systemet. Hvis du har en eldre modell Avant-kompaktlastere i 300-700-serien med de normale hurtigkoblingene og ønsker å endre til multiconnector-systemet, kontakt Avant-forhandleren eller servicepunktet for instruksjoner eller installasjon.



ADVARSEL

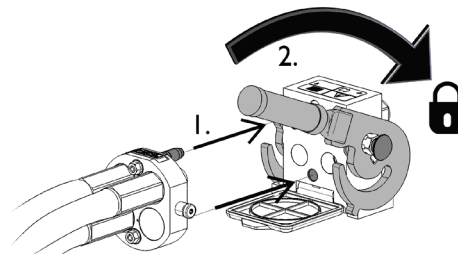
Fare for bevegelse av redskapet og hydraulikkoljen spruter ut – koble aldri til eller fra hurtigkoblinger eller andre hydraulikkomponenter mens kontrollspaken til arbeidshydraulikkens kontrollspak er låst på, eller hvis systemet er satt under trykk. Å koble til eller fra hydraulikkoblingene mens systemet står under trykk, kan føre til utilsiktede bevegelser av redskapet eller til at væske under høyt trykk kommer ut, og dette kan føre til alvorlige skader eller forbrenninger. Følg trygg stopprosedyre før du kobler fra hydraulikksystemet.

VIKTIG

Hold alle koblingene så rene som mulig; bruk beskyttelseskapslene på både redskapet og kompaktlasteren. Skitt, is, etc. kan gjøre bruken av koblingene betydelig vanskeligere. La aldri slangene henge på bakken. Plasser koblingene i holderen på redskapet.

Tilkobling av multiconnector-systemet:

1. Innrett stiftene til redskapskoblingen med respektive hull på kompaktlasterkoblingen. Multiconnector-systemet kobles ikke til dersom redskapskoblingen står opp-ned.
2. Koble til og lås multiconnector-systemet ved å vri spaken mot kompaktlasteren.

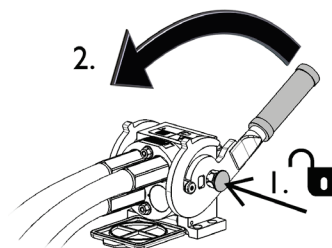


Spaken bør enkelt kunne flyttes hele veien til låst posisjon. Hvis spaken ikke går lett, kontroller innretting og posisjon til koblingen og rengjør koblingene. Slå også av kompaktlasteren og slipp ut resttrykket.

Frakobling av multiconnector-systemet:

Før du kobler fra, sett redskapet ned på et fast og jevnt underlag.

1. Slå av arbeidshydraulikken til lasteren.
2. Mens utløserknappen trykkes, snu spaken for å koble fra koblingen.
3. Etter avsluttet operasjon sett multiconnectoren i holderen på redskapet.



Frakobling av hydraulikkslanger:

Før frakobling av koblingene, senk redskapet ned for sikker plassering på fast og flat mark. Sett hydraulikkspaken for hydraulikkuttaket i nøytral stilling.

VIKTIG

Ved frakobling av redskapet, koble alltid fra hydraulikkoblingene før du låser opp hurtigkoblingsplaten for å hindre slangeskader og oljesøl. Sett beskyttelseshettene tilbake på koblingene for å hindre urenheter i å trenge inn i hydraulikksystemet.

Utslipp av gjenværende hydraulikktrykk:

Hvis det er trykk igjen i hydraulikksystemet på redskapet, er det ofte mulig å koble fra hydraulikkoblingene, men det kan bli vanskelig å koble dem sammen igjen. Hvis koblingene ikke vil gå sammen må trykket slippes ut ved å betjene hydraulikkspaken for uttaket på minilasteren mens motoren står. For å forsikre at det ikke er noe trykk igjen i hydraulikksystemet på redskapet må du stanse motoren på minilasteren og betjene spakene for hydraulikkuttak noen ganger fram og tilbake, før koblingene kobles fra.

6. Instruksjoner for bruk

Kontroller redskapet og området rundt en gan til før du starter arbeidet, og at alle hindringer er fjernet fra arbeidsområdet. En rask kontroll av redskapet og arbeidsområdet før bruk er for å øke sikkerheten og få mest mulig ut av redskapet.



ADVARSEL

Fare for omslyngning av gjenstander – hold tilskuere på avstand Merk at redskapet kan slynge ut steiner, grus eller andre gjenstander som det støter på i området med høy hastighet. Hold alltid en sikkerhetsavstand på minst 5 meter til andre personer.



ADVARSEL

Fare for velt – unngå overbelastning. Kompaktlasteren kan velte ved håndtering av for tunge laster eller pga. dynamiske bevegelser forårsaket av transport og håndtering av en tung last. Ikke forleng teleskopbommen når lasten nærmer seg lasterens løftekapasitet eller mens lasterbommen er vannrett. Når du merker at bakhjulene til lasteren er i ferd med å lette fra bakken, eller hvis lastindikatoren på lasteren (hvis aktuelt) signaliserer:

- Senk lasten rolig og trekk tilbake teleskopbommen.
- Unngå plutselig farts- eller retningsendringer mens lasten er løftet opp.
- Bruk ekstra motvekter ved behov.



ADVARSEL

Fare for å bli fanget – hold alltid avstand fra bevegelige deler. Hold en sikkerhetsavstand på minst 5 meter fra redskapet når det går, og stopp redskapet med én gang dersom noen kommer for nært. Vær oppmerksom på de roterende delene som innebærer fare for å bli fanget. Grip aldri inn i et redskap som er i drift. Slå av kompaktlastermotoren i henhold til trygg stopprosedyre hvis du skal foreta inngrep på arbeidsredskapene.



6.1 Kontroll før bruk

- Kontroller at alle hindringer, inkludert eventuelle skjulte hindringer, er fjernet fra arbeidsområdet eller merk dem tydelig før drift.
- Kontroller daglig at bladene er hele og kan rotere fritt. Skal aldri brukes hvis bladene mangler eller er ødelagte.
- Pass på at det ikke er tråder eller andre fremmedlegemer rundt treskerskaftet.
- Sikre at tilskuere er på trygg avstand når du bruker utstyret. Ikke tillatt noen å entre fareområdet til armen eller å oppholde seg rett foran kompaktlasteren. Alltid kontroller at det er sikkert å rygge kompaktlasteren. Stol aldri på at tilskuere holder seg i ro der du så dem sist. Dette gjelder spesielt barn som tiltrekkes av utstyr i bevegelse.
- Sjekk redskapets og lasterens generelle stand, og kontroller for mulige hydraulikkoljelekkasjer. Utfør de daglige kontrollene på kompaktlasteren, se bruksanvisningen til kompaktlasteren. Redskapet må ikke brukes hvis det er feil på hydraulikksystemet til lasteren eller redskapet. Se kapittel 7 for vedlikeholdsinstruksjoner.
- Bruk redskapet og kompaktlastereens kontroller bare når du sitter på føreriset. Kontroller at lasteren og redskapet brukes på sikker måte slik som angitt. La aldri barn bruke utstyret.
- Husk riktige arbeidsmetoder, og unngå å forlate føreriset unødvendig.



ADVARSEL

Fare for utkastning av gjenstander - sjekk at alle blader er sikkert koblet. Sjekk at alle knivene er godt festet og at ingen av knivene mangler. Løse, skadde eller manglende kniver kan forårsake utkastning av deler fra redskapet. Bruk bare låsemutre til å feste knivene.



ADVARSEL

Fare for velt - Unngå overbelastning og hold tung last nær kompaktlasteren. Hold laster nær bakkenivå under kjøring, spesielt i svinger og ujevnt terreng. Vær oppmerksom på at en tung last eller lang avstand mellom lasteren og lastens gravitasjonspunkt kan påvirke balansen til og kontrollen over lasteren. Bruk av ekstra motvekter anbefales, spesielt når det brukes mindre lastermodeller. For kompaktlastere i 200-serien anbefales det å bruke hjulvekter. Ved tunge laster må teleskopbommen forbli trukket tilbake mens lasteren er i bevegelse. Bruk alltid setebeltet.



ADVARSEL

Klemfare – aldri la noen befinne seg under et redskap eller lastebommen. Husk at lasterbommen kan senkes eller tiltes, selv når motoren er slått av (klemfare). Lasteren skal ikke forlates for å holde en last løftet i lengre tid. Alltid senk redskapet ned til en trygg stilling før du forlater føreriset.



6.2 Brukerkvalifikasjoner

Alle som skal bruke redskapet må:

- kjenne til redskapets tiltenkte bruk.
- vite hvordan lasteren skal brukes sikkert under ulike bruksforhold
- Les og alltid følg instruksene mht. bruk av redskap in denne brukerveiledningen.
- Ha denne veiledningen og brukerveiledningen tilgjengelig på lasteren.
- Kontroller at lasteren og redskapet brukes på sikker måte slik som angitt.
- La aldri barn bruke utstyret.
- Du må aldri bruke maskinen eller redskapene når du er påvirket av alkohol, stoff, medisiner som kan redusere dømmekraften, eller av andre medisinske årsaker ikke er i stand til å betjene utstyret.
- Fullfør eventuell obligatorisk opplæring som kreves av firmaet før bruk.
- Ha gyldig førerkort ved bruk av utstyret på veiområder hvor dette kreves av loven.

6.3 Sikkerhetsavstand

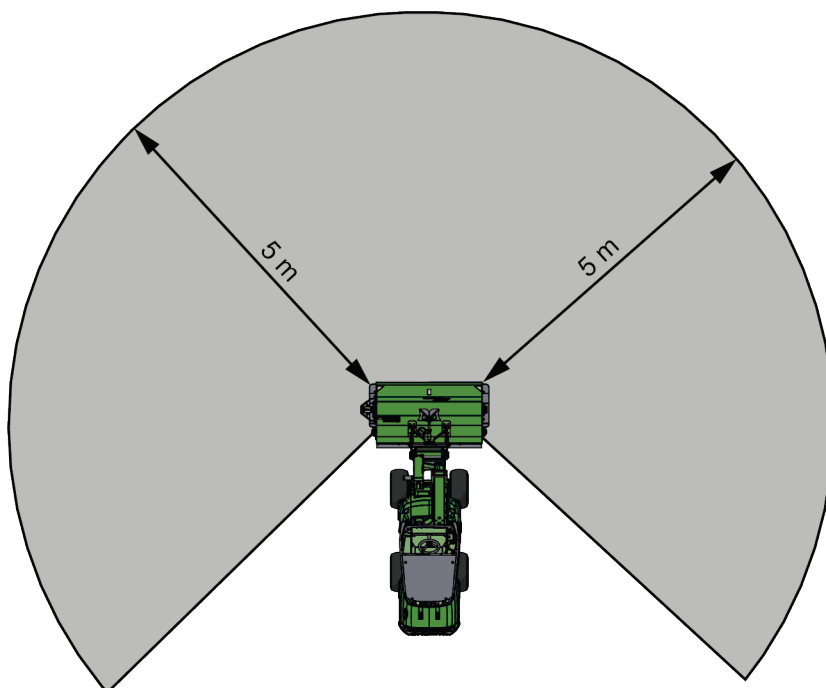


ADVARSEL

Fare for omslyngning av gjenstander – hold tilskuere på avstand Merk at redskapet kan slynge ut steiner, grus eller andre gjenstander som det støter på i området med høy hastighet. Hold alltid en sikkerhetsavstand på minst 5 meter til andre personer.



Minste sikkerhetsavstand til redskapet er 5 meter fra maskinen. Ikke la tilskuere komme nærmere enn 5 meter fra redskapet. Stopp redskapet hvis andre kommer innenfor sikkerhetsavstanden.

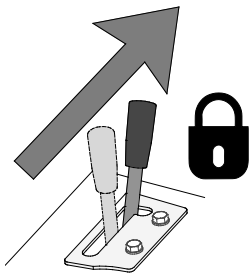
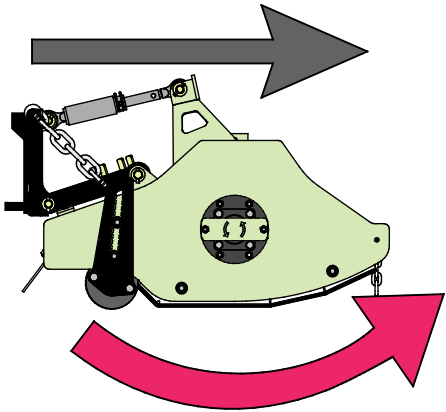
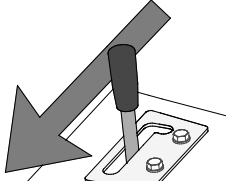


6.4 Slik bruker du beitepusseren

Før du starter beitepusseren:

Still inn og juster maskinen til riktig driftsposisjon. Du finner informasjon om hengesystem og justeringer i påfølgende kapitler.

Slik starter du maskinen:

	<p>Sett kontrollspaken til minilasterens hjelpehydraulikk i låseposisjon (bruk elektronikknappene på styrespaken, hvis den er utstyrt med slike) til å bevege maskinen.</p> <p>Stanses ved å slippe spaken slik at den settes i nøytral posisjon.</p> <p>Maskinen er ment å bare brukes i foroverkjørende retning.</p>	
	<p>Maskinen roterer bare i tiltenkt kjøreretning. Det har ingen effekt å redusere hjelpehydraulikk kontrollens retning.</p>	

Anbefalt fart for betjening og maksimum tillatt oljestrøm:

VIKTIG

Betjen redskapet slik at hydraulikkstrømmen forblir innen det anbefalte bruksområdet. Aldri overstige maksimal tillatt tilførsel av hydraulisk energi:



FARE

Fare for alvorlige personskader – aldri la utstyret gå uten oppsyn. Start redskapet bare når det er klart til bruk. Gå ikke i nærheten av utstyret når en annen person styrer kompaktlasterens kontroller.



FORSIKTIG

Fare for omslyngede deler – unngå å kjøre redskapet ved svært høy hastighet. Hvis du driver redskapet ved for høy hastighet, kan det oppstå vibrasjoner, støy eller deler kan kastes ut fra redskapet eller skader som kan føre til personskader. Se anbefalt inngangsstrøm i denne veiledningen.



ADVARSEL

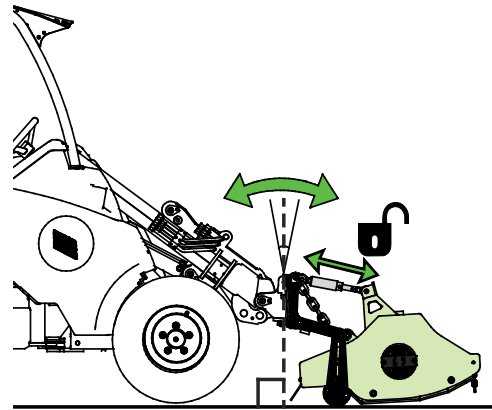
Fare for forbrenning – Hold avstand fra varme overflater. Overflatene til redskapet vil fort bli varme. Deler av enheten, f.eks. hydraulikkslangene og hydraulikkmotoren, kan være varmere enn 80 °C. Hold avstand til varme overflater. Bruk personlig verneutstyr om nødvendig.



6.5 Arbeidsstilling og hengesystem

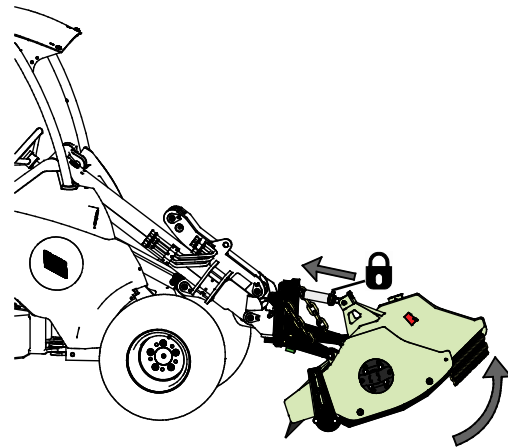
Vanlig arbeidsstilling:

- Den øvre koplingen skal forbli ulåst
- Senk redskapet på bakken
- Hold hurtigkoplingsplaten til nesten stående stilling.
- Juster lastearmhøyden slik at maskinen kan beveges fritt opp og ned.



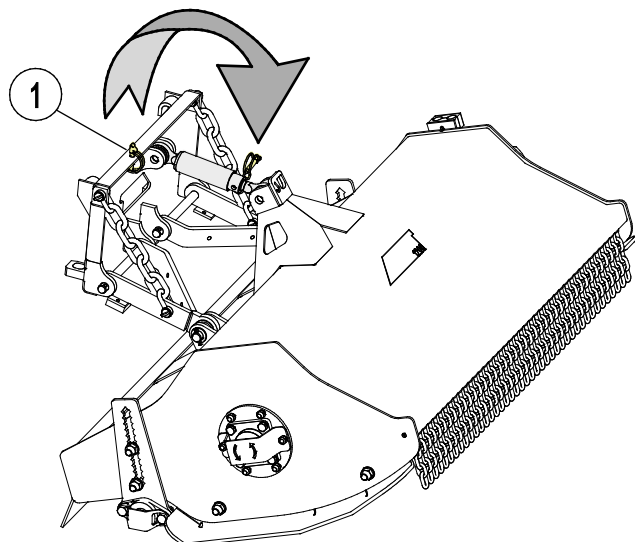
Hevet posisjon:

Når beitepusseren brukes på høy vegetasjon eller tykke kratt, kan det være nyttig å tilte maskinens forside opp.



Slik låser du den øvre koplingen:

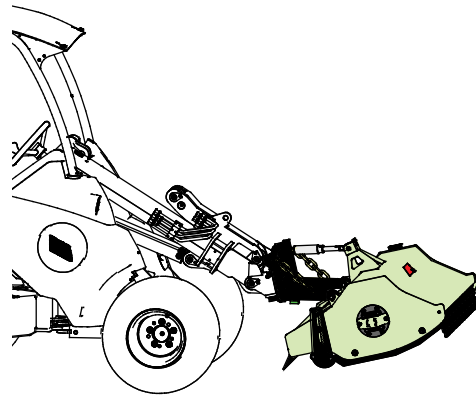
- Du kan låse beitepusserens forside opp ved å bruke stiften til å låse den øverste koplingen i helt tilbaketrukket posisjon.
- Låsestiften oppbevares på redskapets ramme (1).



6.6 Transportposisjon

Når du kjører med minilasteren, må beitepusseren heves opp fra bakken og tiltes litt tilbake, som vist i figuren på siden.

Hold den øvre koplingen ulåst eller låst i forlenget posisjon (se låsing av den øverste koplingen på side 22).



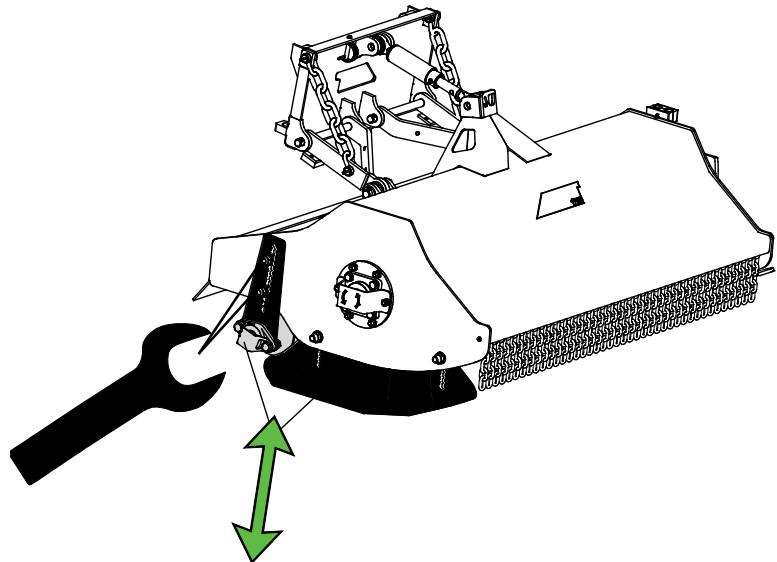
ADVARSEL

Fare for velt – Hold kompaktlasteren. Transporter alltid redskapet så lavt og nært bakken som mulig. Teleskoparmen skal være trukket tilbake under transportkjøring.

6.7 Justering av skjærehøyden

Beitepusserens høyde kan justeres ved å endre rullerens og bremseskoenes innstillinger, som vist fremhevet i figuren på siden.

- Løsne mutrene med et enkelt 24 mm verktøy
 - Mutteren skal ikke fjernes helt – den skal bare løsnes tilstrekkelig til at skruen kan beveges og høyden kan justeres.
- Sørg for at beitepusseren står støtt mens justeringene utføres, for eksempel ved hjelp av treklosser. Beitepusseren skal være festet til minilasteren mens justeringene utføres.
- Still alle festeinnretningene til samme nivå.



6.8 Arbeide i ulendt terreng

Utvis ekstra forsiktighet når du bruker utstyret i bratt terreng og skråninger. Kjør sakte spesielt på underlag med helling, ujevnheter eller som er glatt, og unngå plutselig farts- eller retningsendringer. Lasterens kontroller skal betjenes med sakte og jevne bevegelser. Se opp for grøfter, hull i bakken og andre hindringer ettersom lasteren kan tippe over hvis den treffer en hindring.

Maksimal løftekapasitet oppnås ikke i ulendt terreng. Lasten må ikke løftes høyt i bratt terreng. Lasterens ramme bør holdes rett ved løfting av tunge laster. Kompaktlasteren er mindre stabil mens du svinger under håndtering av en last, noe som kan føre til at maskinen tipper over.

Hvis det er nødvendig å bruke beitepusseren i skråninger, f.eks. i grøfter, anbefales det å bruke redskapet med Avants sideforskyvningsadapter eller sideforskyvningsarm.

6.9 Slik hindrer og fjerner du blokkeringer

Under vanskelige forhold er det helt nødvendig å holde rotasjonshastigheten tilstrekkelig høy og kjørehastigheten lav. Hold redskapet rent, slik at materialer ikke setter seg fast.

Vått, tykt og langt gress kan spoles rundt treskerskaftet hvis kjørehastigheten er for høy. Når du tresker høyt eller vått høy, kan det være nødvendig å kjøre mer enn én omgang for å sikre et jevnt resultat. I tillegg vil justering av kuttehøyden til en høyere innstilling eller kjøring i hevet arbeidsposisjon bidra til å hindre blokkering.

Hvis blokkering forekommer, må den rengjøres manuelt med egnede verktøy. Følg trygg stopprosedyre før du går nære beitepusseren.



FARE

Kuttfare - uventet start. Å fjerne en blokkering kan starte gressklipperen plutselig umiddelbart etter at blokkeringen er fjernet hvis arbeidshydraulikken til kompaktlasteren blir stående på.

Stopp alltid kompaktlasteren ved å følge sikker stopprosedyre før du nærmer deg plenklipperen. Aldri strekk deg inn i klippeenheten hvis plenklipperen eller knivene kan bevege seg.

For å forhindre ulykker sett kontrollspaken for arbeidshydraulikken i nøytral posisjon, slå av kompaktlastermotoren og slipp ut gjenværende trykk i hydraulikksystemet før du nærmer deg redskapet.



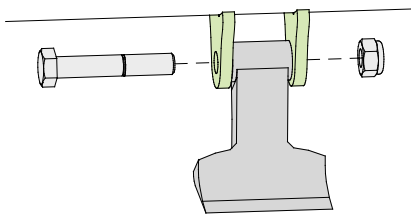
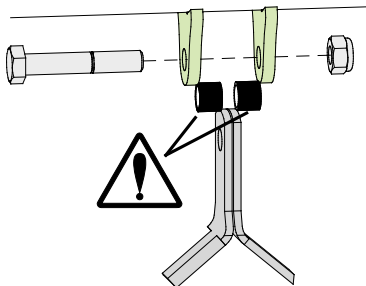
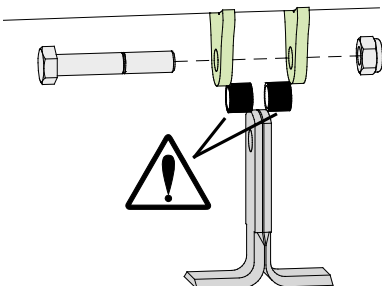
FARE

Fare for alvorlige personskader - uventet start. For å sikre at redskapet ikke vil rotere koble fra multikoblingen (eller hydraulikkhurtigkoblingene) før du nærmer deg.

6.10 Bladalternativer

Som standard er beitepusseren utstyrt med hammerblader, som gir god ytelse under generelle forhold. I enkelte arbeidsområder eller under enkelte forhold kan andre bladtyper brukes. Kontakt din nærmeste Avant-forhandler for nye blader.

Blades

			Antall blader Beitepusser 1200/1350/1500
Hammertypeblad (standard) 65423	God universalytelse Godt for større busker og underskog		16 / 18 / 20 stk.
Par av Y-kuttere A419931	Kraftig gress- eller høyklipping		16 / 18 / 20 par
Par av L-kuttere A420305	God finish på områder med kortklippet gress		16 / 18 / 20 par

Merk: Plasser alltid avstandsstykkene vist på figuren ovenfor ved bruk av Y- eller L-kuttere.

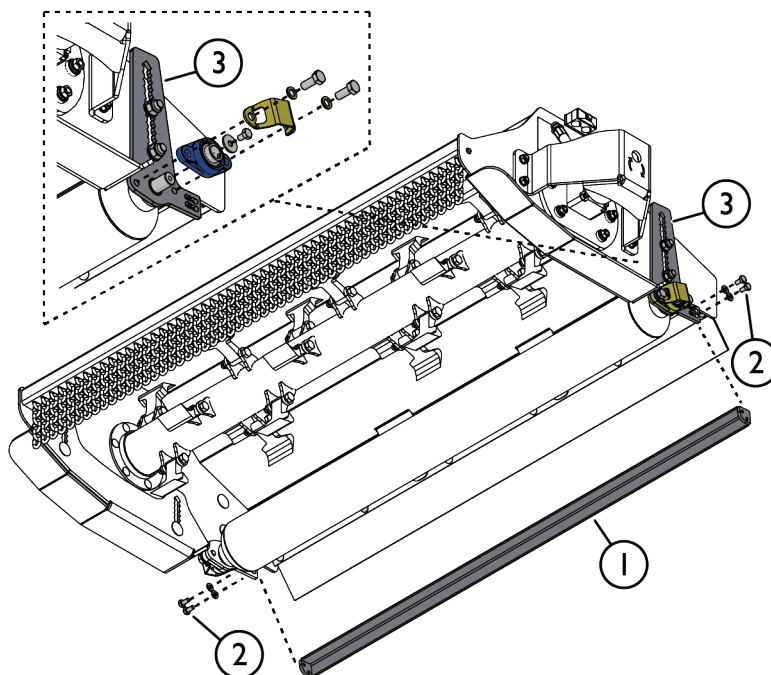
- Ved utskifting av blader må også festebolten og låsemutteren skiftes ut (M14*80 bolt med Nyloc-mutter).
 - Bruk bare låsemutre til å feste bladene.
 - Kontroller om utskifting av avstandsstykkene til Y- og L-kutterne er nødvendig.

6.1 Valsereenser (ekstrautstyr)

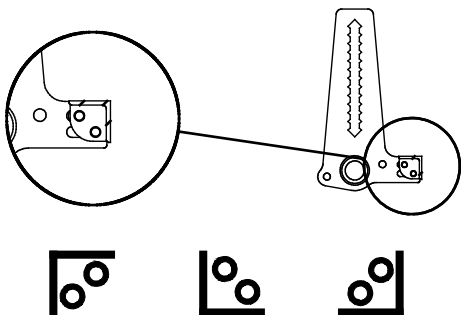
Det er mulig å utstyre beitepusseren med en valserenser, som er tilgjengelig som ekstrautstyr. Valserensen vil bidra til å holde valse fri for avfall og fremmedlegemer. Kontakt din Avant-forhandler for valserenserekstrautstyret.

For å installere valserenseren:

1. Installer valserenseren (1) ved bruk av eksisterende festepunkter slik som vist i figuren ved siden av. Skift valsebrakettene (3) om nødvendig. Braketten må skiftes ut hvis den ikke har huller for installasjonen av rensen.
2. Installer rensen i standard stilling eller ved bruk av en av de tre mulige alternativene slik som vist i figuren nedenfor.
3. Juster rensen cirka 2 mm på avstand fra valse og fest den med skruer (2).



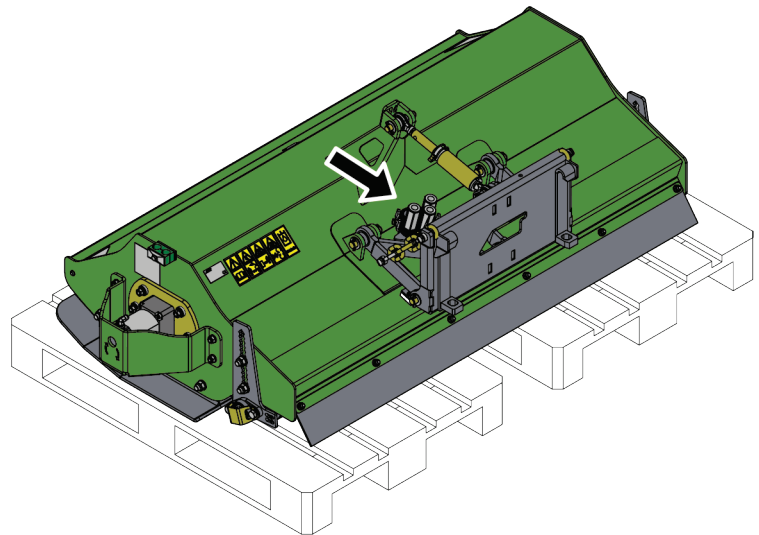
Ulike festeposisjoner for valserenseren:



6.12 Oppbevaring av redskapet

Koble fra og oppbevar redskapet på en jevn overflate, slik at det står stødig på meiene. Det beste oppbevaringsstedet for redskapet er en plass som er beskyttet mot regn og direkte sollys.

- Unngå å oppbevare redskapet direkte på bakken, plasser f.eks. en palle eller treblokker under den.
- Plasser multiconnectoren i holderen som angitt med en pil i figuren ved siden av. Aldri la hydraulikkoblingen ligge på bakken.
- Sikre at redskapet står stabilt under lagring.
- Klatre aldri på redskapet.



Før lang lagring rengjør klippeenheten og klipperkomponentene, og fjern alle rester fra klippingen. Utbedre skader i lakken der det trengs, og smør smørepunktene for å hindre rustskade.

7. Vedlikehold og service

Redskapet er konstruert for å være mest mulig vedlikeholdsfri. Regelmessig vedlikehold inkluderer jevnlig rengjøring og smøring samt overvåking av redskapet tilstand. Ettersom senkning av maskinen utgjør klemfare må alt vedlikehold utføres mens alle bevegelige deler er fullstendig nedsenket og redskapet er senket og ligger flatt på bakken. Før vedlikehold eller servicearbeid følg prosedyren for sikker avslutningsprosedyre.



FARE

Klemfare – aldri gå under et redskap som er hevet. Pass på at redskapet står stødig under alt vedlikeholdsarbeid. Aldri beveg deg under redskap som er løftet opp. Lasterarmen kan senke seg ved et uhell under vedlikehold og forårsake alvorlige personskader fra klemming eller sammenstøt, selv om lasterens motor ikke kjører. Alt av vedlikehold og service må utføres når redskapet er senket ned til en sikker stilling.

7.1 Inspisering av hydraulikkkomponenter

Sjekk tilstanden til hydraulikkslangene og -komponentene når motoren er slått av, systemet er nedkjølt og trykket har blitt avlastet. Ikke bruk utstyret hvis du har oppdaget en lekkasje i hydraulikksystemet til redskapet eller lasteren. Hydraulikkvæske som lekker ut kan trenge gjennom huden å forårsake alvorlige personskader. Oppsøk medisinsk hjelp umiddelbart hvis hydraulikkolje trenger gjennom huden. Enhver del av kroppen som har kommet i kontakt med hydraulikkolje må vaskes nøye med vann og såpe. Hydraulikkolje skader også miljøet, og enhver lekkasje ut i miljøet må forhindres. Reparer alle oppdagede lekkasjer umiddelbart ... en liten lekkasje kan raskt utvikle seg til en stor lekkasje. Redskapet skal kun brukes med hydraulikkoljetyper som er akseptert for bruk i Avant-lastere.



FARE

Fare for at høytrykksvæske spruter ut og trenger gjennom huden – avlast gjenværende trykk før vedlikehold. Aldri håndter hydraulikkomponenter mens hydraulikksystemet er under trykk, da en kobling kan bryte eller løsne og dermed slippe ut olje og medføre alvorlige personskader. Ikke bruk utstyret hvis du har oppdaget en svikt i hydraulikksystemet.



Inspiser slangene for å se etter sprekker eller slitasje. Hvis det oppdages tegn på lekkasjer, må komponenten sjekkes ved å holde opp en pappbit i området der det mistenkes at det lekker. Ikke sjekk etter lekkasjer med hendende. Hold et øye med slitasjen på slangene og slutt å bruke dem hvis det ytre laget på noen av slangene har blitt slitt av. Sjekk slangebanene. Juster slangeklemmene for å unngå slitasje på slangene. Slangene har begrenset brukstid. Avhengig av bruksforholdene må alle slanger inspiseres nøye etter maksimalt 3–5 års bruk og, hvis nødvendig, byttes ut med nye slanger.

Å finne alle feil innebærer at hydraulikkslangen eller -komponenten må byttes, og at utstyret ikke må brukes frem til det er reparert. Reservedeler er tilgjengelige fra nærmeste AVANT-forhandler eller godkjente servicepunkt. Reparasjonsarbeid skal etterlates til profesjonelle serviceteknikere, med mindre du har tilstrekkelig kunnskap og erfaring om hydraulikkenheter og hvordan de repareres på en sikker måte.

VIKTIG

Rengjør kompaktlasterens oljekjølerkjerne regelmessig. Se i bruksanvisningen til kompaktlasteren for flere instruksjoner. Overoppvarming av oljen reduserer kraften og påvirker levetiden til hydraulikkomponentene til både redskapet og kompaktlasteren.

7.2 Rengjøring av redskapet

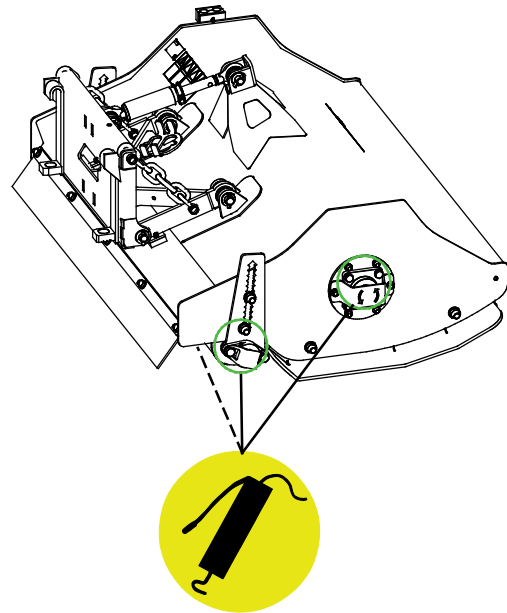
Rengjør redskapet regelmessig for å hindre fastgroing av skitt slik at det blir vanskeligere å fjerne. Høytrykksvasker og mild såpe kan benyttes ved rengjøring. Ikke bruk sterk rensesvæske, og ikke spyl direkte på hydraulikkkomponenter eller på klistremerker på redskapet.

7.3 Smøring

Kulelagrene på rulleren og terskerskaftet har smørepunkter.

Passende smøreintervall avhenger sterkt av driftsforholdene, men smøremiddel skal tilføres minst etter hver 10. driftstime. Det må sørges for tilstrekkelig smøring, og hvis kulelagrene er skitne, må det tilføres smøremiddel. Smøremiddelet som tilføres trenger smussen ut.

Rengjør enden av smøreniplene før smøring, og smør kun med litt fett om gangen. Alle smørenipler er standard R1/8" smørenipler. Skift ut skadde smørenipler.



7.4 Inspisering av metallkonstruksjoner

Metallstrukturene til redskapet må også inspiseres regelmessig. Kontroller visuelt for skader, og inspiser hurtigkoblingenes braketter og tilgrensede områder nøye. Redskapet må ikke brukes dersom det er deformert, sprukket, opprevet eller skadet på andre måter.

Sveisereparasjoner tillates bare utført av profesjonelle sveisere. Bare metoder og tilsetninger for stål brukt på redskapet må brukes under sveising. For mer informasjon om reparasjoner kontakt det nærmeste servicepunktet.

7.5 Bladvedlikehold

Tilstanden til skjæreknivene skal kontrolleres etter kort tids bruk. Knivene slites ned under normal bruk, og kan skades hvis de treffer en stein eller en hindring. Økt vibrasjon er et tegn på sløve eller ødelagte kniver.

Hvis klipperesultatene har avtatt fra det opprinnelige, har skjæreknivene sannsynligvis blitt butte, eller noen av bladene er blitt skadet. Ujevne klipperesultater, økt kraftbehov og økt vibrasjonsnivå er tegn på sløve eller ødelagte kniver.

For å beskytte knivene og andre komponenter når de treffer steiner eller andre gjenstander er knivene montert på akselen slik at de kan bevege seg. Sjekk at alle knivene beveger seg fritt og ikke sitter fast. Knivene av Y- og L-type slipes fra begge sidene og de kan installeres motsatt. Når knivene monteres på nytt, pass på at du fester dem på samme måte som de var festet originalt. Ikke stram knivskruene for mye.

VIKTIG

Festboltene og mutrene må skiftes ut med nye når du skifter ut knivene.

**ADVARSEL**

Fare for utkasting av gjenstander - sjekk at alle blader er sikkert koblet. Sjekk at alle knivene er godt festet og at ingen av knivene mangler. Løse, skadde eller manglende kniver kan forårsake utkasting av deler fra redskapet. Bruk bare låsemutre til å feste knivene.

VIKTIG

Hvis bladene har store spor eller sprekker, eller hvis de er svært nedslitte, må de skiftes ut. Bruk alltid gode vernehansker når du håndterer bladene.

VIKTIG

Sjekk at beitepusseren er i balanse, for å hindre skade på lagrene. Reparer beitepusseren hvis du merker unormale vibrasjoner eller lyder. Kontakt service for hjelp.

7.6 Avhending ved slutten av levetiden

Når redskapet har nådd slutten av levetiden, resirkuler og avhend redskapet på korrekt måte. Demonter redskapet og skill de forskjellige materialene, slik som f.eks. plast, stål, gummi og oljer. Tøm og samle opp alle oljer, og håndter dem i henhold til gjeldende lokale regelverk. La aldri oljer eller andre materialer ligge i miljøet.

Resirkuler hvert materiale ved å levere dem på et offentlig innsamlingspunkt. La avfallshåndteringselskapet ta seg av resirkuleringen hvis det er mulig.

8. Garantibetingelser

Avant Tecno Oy gir en garanti på ett år (12 måneder) for utstyret de produserer fra innkjøpsdato.

Garantien dekker reparasjonskostnader på følgende måte:

- Arbeidsutgiftene dekkes, hvis arbeidet ikke utføres på fabrikken.
- Fabrikken erstatter defekte komponenter og forbruksvarer.

Fabrikken kan refundere prisen på komponenter kjøpt av kunden i spesielle tilfeller som er avtalt på forhånd.

Garantien dekker ikke:

- Normalt vedlikehold og deler og forbruksmateriell som er nødvendig for vedlikeholdet.
- Skader forårsaket av unormale driftsforhold eller unormal bruk, uaktsomhet, strukturelle endringer som er gjort uten samtykke fra Avant Tecno Oy og bruk av uoriginale reservedeler eller manglende vedlikehold.
- Konsekvenser av en feil, slik som avbrudd i arbeidet eller andre mulige følgeskader.
- Reise- og/eller fraktkostnader i forbindelse med reparasjonen.

FI EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus	Alkuperäinen kieliversio
SV EG-försäkran om överensstämmelse	Originalversion
EN EC Declaration of Conformity	Original language
NO EU-samsvarserklæring	Oversettelse av originalt dokument



Valmistaja / Tillverkare / Manufacturer / Produsent
Osoite / Adress / Address / Adresse

AVANT TECNO OY
Ylötie 1
33470 YLÖJÄRVI,
FINLAND

Vakuutamme täten, että alla mainitut tuotteet täyttävät konedirektiivin turvallisuus- ja terveysvaatimukset (direktiivi 2006/42/EY muutoksineen). Seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja on sovellettu /

Vi försäkrar härmed att nedan beskrivna produkter överensstämmer med hälso- och säkerhetskrav i EG-maskindirektiv (EG-direktiv 2006/42/EG som ändrat). Följande harmoniserade standarder har tillämpats /

We hereby declare that the products listed below are in conformity with the provisions of the Machinery Directive (directive 2006/42/EC as amended). The following harmonized standards have been applied:

Vi erklærer herved at produktene angitt nedenfor er i samsvar med bestemmelsene i maskindirektivet (2006/42/EF som angitt). De følgende harmoniserte standarder er blitt tillagt

SFS-EN ISO 12100, SFS-EN ISO 4413

Mallit / Modeller / Models / Modeller

Avant		
Hydraulitoiminen niittomurskain; Avant-kuormaajan työlaite	1200	A36730
Hydraulisk slaghackaggregat; arbetsredskap för Avant lastare	1350	A441550
Hydraulic flail mower; attachment for Avant loaders	1500	A36015
Beitepusser; redskap for Avant-lastere		



19.12.2022 Ylöjärvi, Finland

Jani Käkelä,
Toimitusjohtaja / Verkställande direktör /
CEO / Administrerende direktør



AVANT[®]