



Návod na obsluhu a údržbu

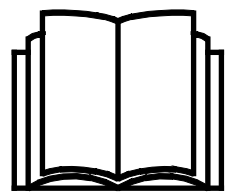


Zhutňovací valem

Číslo výrobku:

Hladký valem
Mriežkovaný valem

A37488
A37064



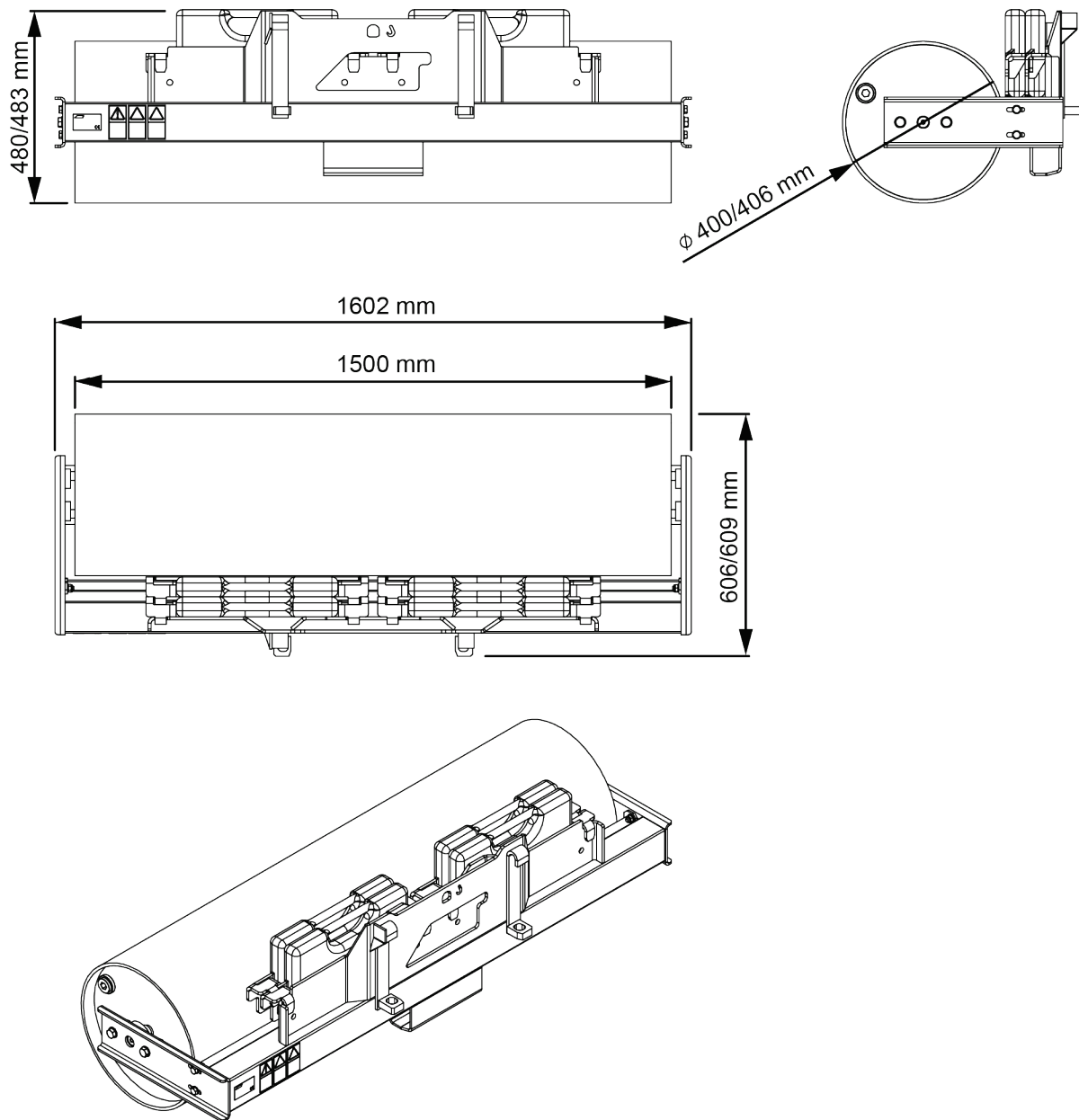
Please read this manual carefully before using the equipment,
and follow all instructions.

Keep this manual for later reference.

Manufacturer:

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

Ylötie 1
33470 YLÖJÄRVI
FINLAND
Tel. +358 3 347 8800
Fax +358 3 348 5511



CONTENTS

1. PREDSLOV	4
Varovné symboly použité v tejto príručke.....	5
2. ÚČEL POUŽITIA	6
3. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY NA POUŽÍVANIE ZHUTŇOVACIEHO VALCA	7
3.1 Osobné ochranné prostriedky.....	8
3.2 Proces bezpečného zastavenia.....	8
4. TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE	9
4.1 Bezpečnostné štítky a hlavné komponenty prídavného zariadenia	9
4.2 Zdvihanie	11
5. PRIPEVNENIE PRÍDAVNÉHO ZARIADENIA	12
6. OBSLUHA PRÍDAVNÉHO ZARIADENIA	14
6.1 Kontroly pred použitím	14
6.2 Kvalifikácia obsluhy	15
6.3 Použitie	15
6.4 Prepravná poloha	17
6.5 Odpojenie a uskladnenie	17
6.6 Osobitné závažia (voliteľná výbava).....	18
6.7 Práca s adaptérom náklonu	18
7. ÚDRŽBA A SERVIS	19
7.1 Čistenie prídavného zariadenia.....	19
7.2 Kontrola kovových konštrukcií	19
7.3 Mazanie	19
7.4 Likvidácia na konci životnosti.....	20
8. ZÁRUČNÉ PODMIENKY	21

I. Predslov

Spoločnosť Avant Tecno Oy by sa vám chcela podakovať za zakúpenie tohto prídavného zariadenia pre váš nakladač Avant. Prídavné zariadenie bolo navrhnuté a vyrobené na základe dlhorčných skúseností s vývojom a výrobou produktov. Oboznámením sa s touto príručkou a dodržiavaním pokynov zaistite svoju bezpečnosť a zabezpečíte spoľahlivú prevádzku a dlhú životnosť zariadenia. Pred použitím zariadenia alebo vykonávaním údržby si pozorne prečítajte tieto pokyny.

Účelom príručky je pomôcť vám:

- prevádzkovať zariadenie bezpečne a efektívne
- pozorovať akékoľvek nebezpečné situácie a predchádzať im
- udržať zariadenie v neporušenom stave a zabezpečiť dlhú životnosť

Na základe týchto pokynov môže prídavné zariadenie a nakladač bezpečne používať aj neskúsený používateľ. Príručka obsahuje dôležité pokyny aj pre skúsených operátorov Avant. Pred použitím zariadenia sa uistite, že všetky osoby používajúce nakladač boli riadne poučené a oboznámili sa s návodom na obsluhu nakladača, každým používaným prídavným zariadením a všetkými bezpečnostnými pokynmi. Je zakázané používať zariadenie na iné účely alebo iným spôsobom, ako je opísané v tejto príručke. Túto príručku majte vždy pri ruke počas celej životnosti zariadenia. Pri predaji alebo prevode zariadenia nezabudnite túto príručku odovzdať novému vlastníkovi. Pri strate alebo poškodení príručky si môžete vyžiadať novú príručku od svojho predajcu Avant alebo od výrobcu.

Okrem bezpečnostných pokynov uvedených v tomto návode na obsluhu musíte dodržiavať všetky predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce, miestne právne predpisy a ďalšie nariadenia týkajúce sa používania zariadenia. Najmä sa musia dodržiavať nariadenia týkajúce sa používania zariadenia na verejných cestách. Predtým, ako nakladač začnete používať na ceste, spojte sa so svojím predajcom Avant, ktorý vám poskytne ďalšie informácie o miestnych požiadavkach.

S akýmkoľvek otázkami, žiadosťami o servis a náhradné diely alebo akýmkoľvek problémami, ktoré sa môžu vyskytnúť pri práci so strojom, sa obráťte sa na svojho miestneho predajcu AVANT.

Táto príručka je prekladom originálnych pokynov v anglickom jazyku. V dôsledku neustáleho vývoja produktu sa niektoré podrobnosti uvedené v tejto príručke môžu lísiť od vášho zariadenia. Obrázky môžu tiež zobrazovať voliteľné výbavu alebo funkcie, ktoré v súčasnosti nie sú k dispozícii. Vyhradzujeme si právo na zmenu obsahu návodu bez predchádzajúceho upozornenia. Copyright © 2023 Avant Tecno Oy. Všetky práva vyhradené.

Varovné symboly použité v tejto príručke

V tejto príručke sa používajú nasledujúce varovné symboly. Označujú faktory, ktoré je potrebné zohľadniť na zníženie rizika zranenia osôb alebo poškodenia majetku:



VAROVANIEBEZPEČNOSTNÝ VÝSTRAŽNÝ SYMBOL

Tento symbol znamená: „**Varovanie, dávajte si pozor! Ide o vašu bezpečnosť!**“

Pozorne si prečítajte nasledujúcu správu, ktorá varuje pred bezprostredným nebezpečenstvom, ktoré by mohlo spôsobiť vážne zranenie osôb.

Symbol bezpečnostného upozornenia a súvisiace bezpečnostné vyhlásenie označujú dôležité bezpečnostné správy v tomto návode. Používajú sa na upozornenie na pokyny týkajúce sa vašej osobnej bezpečnosti alebo bezpečnosti iných osôb. Keď vidíte tento symbol, buďte opatrný. Ide o vašu bezpečnosť. Pozorne si prečítajte nasledujúcu správu a informujte ostatných pracovníkov obsluhy.

NEBEZPEČENSTVO Toto signálne slovo označuje nebezpečnú situáciu, ktorá spôsobí smrť alebo vážne zranie, ak sa jej nezabráni.

VAROVANIE Toto signálne slovo označuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá by mohla spôsobiť vážne zranie alebo smrť, ak sa jej nezabráni.

UPOZORNENIE Toto signálne slovo sa používa, keď môže dôjsť k ľahkému zraneniu, ak sa pokyny nebudú dôsledne dodržiavať.

OZNÁMENIE

Toto signálne slovo označuje informácie o správnej prevádzke a údržbe zariadenia.

Nedodržanie pokynov uvedených vedľa symbolu môže mať za následok poruchy zariadenia alebo iné škody na majetku.

2. Účel použitia

Zhutňovací valec AVANT je prídavné zariadenie vhodné na použitie s kompaktnými nakladačmi AVANT, ktoré sú uvedené v tabuľke 1. Zhutňovací valec je určený na dokončenie konštrukcie trávnika.

Pôdu môžete zhutniť celou šírkou valca a zatlačiť celou hmotnosťou prednej nápravy nakladača. Zhutňovací valec s mriežkovaným valcom je praktické prídavné zariadenie na zhutňovanie pôdy pri príprave na výsev trávnika a bezprostredne po výseve trávnika. Hladký valec má hladký povrch a dá sa naplniť vodou. Je užitočný pri príprave a zhutňovaní práve položených drnov a podobných povrchov, kde je nutný hladký valec a mriežkovaný valec sa nedá použiť.

Obidva typy zhutňovacieho valca sa v prípade potreby dajú vybaviť maximálne štyrmi 29 kg závažiami Avant A35957. V prípade potreby sa zhutňovacie valce dajú ťahať aj pomocou ťažnej tyče Avant A37481 namontovanej na valci.

Zhutňovací valec nie je určený na žiadne iné použitie, než je uvedené v tejto príručke, a nesmie sa používať na žiadne iné účely, ako tie, na ktoré je určený.

Toto prídavné zariadenie bolo navrhnuté tak, aby vyžadovalo čo najmenšiu údržbu. Obsluha môže vykonávať pravidelné úlohy údržby. Obsluha nemôže vykonávať všetky opravy a náročné opravy a údržba sa musia zveriť špecializovaným technikom. Všetky údržbárske práce sa musia vykonávať pomocou vhodného bezpečnostného vybavenia. Náhradné diely sa musia zhodovať s originálnymi špecifikáciami, čo sa dá zabezpečiť iba použitím originálnych náhradných dielov. Môže byť k dispozícii samostatný katalóg náhradných dielov. Obráťte sa na svojho predajcu Avant.

Oboznámte sa s pokynmi týkajúcimi sa servisu a údržby. Ak máte ďalšie otázky o prevádzke alebo údržbe zariadenia alebo žiadosti o servis alebo potrebujete náhradné diely, kontaktujte svojho predajcu AVANT.

Stôl 1 – Zhutňovací valec – Kompatibilita s nakladačmi Avant

Avant	220 225 225LPG	313S 320S	420 423	520 523 525LPG 528 530	630 635 640 645i 650i	735 745 750 755i 760i	850 860i	e5 e6
A37064	•	-	•	•	•	•	•	•
A37488	•	-	•	•	•	•	•	•

3. Bezpečnostné pokyny na používanie zhutňovacieho valca

Majte na pamäti, že bezpečnosť je výsledkom niekoľkých faktorov. Kombinácia nakladač-prídavné zariadenie je veľmi výkonná a nesprávne či neopatrné používanie alebo údržba môžu spôsobiť vážne zranenie osôb alebo poškodenie majetku. Z tohto dôvodu sa všetci operátori musia pred začatím práce dôkladne oboznámiť so správnym používaním, návodom na obsluhu nakladača a príručkou prídavného zariadenia. Nepoužívajte prídavné zariadenie, ak ste sa úplne neoznámili s jeho prevádzkou a súvisiacimi nebezpečenstvami.



NEBEZPEČENSTVO

Nesprávne alebo neopatrné používanie prídavného zariadenia alebo používanie prídavného zariadenia, ktoré je v zlom stave, môže vyvolať riziko vážnych zranení. V bezpečnej oblasti sa oboznámte sa s ovládačmi nakladača, správnym postupom pripojenia a správnym spôsobom obsluhy prídavného zariadenia. Hlavne si preštudujte, ako bezpečne zastaviť zariadenie. Pozorne si prečítajte všetky bezpečnostné opatrenia.

Pred prácou s prídavným zariadením si prečítajte všetky bezpečnostné pokyny



VAROVANIE

- Pri pripájaní prídavného zariadenia k nakladaču **zabezpečte, aby zaistovacie čapy rýchloupínacej dosky nakladača boli v dolnej polohe a aby zaistili prídavné zariadenie k nakladaču.** Nikdy nezdvívajte ani nepresúvajte nezaistené prídavné zariadenie.
- Toto prídavné zariadenie je navrhnuté tak, aby ho v jednom momente mohol používať jeden pracovník obsluhy. Nedovoľte iným osobám, aby sa pohybovali v blízkosti zariadenia, ktoré sa práve používa.
- Počas pojazdu vždy prepravujte prídavné zariadenie v čo najnižšej polohe, aby ste udržali nízke ťažisko, a teleskopické rameno majte zatiahnuté.
- **Riziko rozdrvenia – Nikdy nedovoľte žiadnej osobe vstúpiť pod náklad, rameno nakladača alebo prídavné zariadenie.** Pri opustení sedadla vodiča sa môže zmeniť stabilita nakladača, čo môže spôsobiť prevrátenie stroja. Majte vždy na pamäti, že rameno môže neočakávane klesnúť v dôsledku straty stability alebo mechanickej poruchy alebo ak iná osoba obsluhuje ovládače nakladača, čo vedie k riziku rozdrvenia. Nakladač nie je určený na dlhšie držanie zdvihnutého bremena. Pred opustením sedadla vodiča pevne spusťte prídavné zariadenie na zem a nikdy nedovoľte žiadnej osobe vstúpiť pod rameno alebo prídavné zariadenie.
- **Riziko zrážky – Zachovávajte bezpečnú vzdialenosť od ostatných osôb a prekážok v pracovnom prostredí.** Venujte pozornosť okolia a všetkým ostatným osobám a strojom pohybujúcim sa v okolí. Iné osoby musia zachovávať bezpečnú vzdialenosť 2 metrov. Venujte pozornosť obrysom terénu a iným nebezpečenstvám, ako sú vetvy a stromy, ktoré môžu siaháť do oblasti vodiča, uvoľnené kamene a klzke povrchy.
- Zariadenie používajte iba na určený účel. Iné použitie môže spôsobiť zbytočné bezpečnostné riziká a poškodiť zariadenie.
- Pred akýmkoľvek čistením, údržbou alebo úpravami zastavte nakladač a umiestnite prídavné zariadenie do bezpečnej polohy, ako sa opisuje v procese bezpečného zastavenia.



- Používajte iba prídavné zariadenie, ktoré je v dobrom stave. Prídavné zariadenie pravidelne kontrolujte. Prídavné zariadenie neupravujte spôsobom, ktorý by ovplyvnil jeho bezpečnosť. Vŕtanie otvorov do prídavného zariadenia a zváranie alebo iné prostriedky pripevňovania hákov alebo iných predmetov na prídavné zariadenie sú prísně zakázané.
- Zariadenie používajte iba na určený účel. Iné použitie môže spôsobiť zbytočné bezpečnostné riziká a poškodiť zariadenie.
- Skontrolujte, či je nakladač vybavený potrebnými bezpečnostnými komponentmi a či sú komponenty v pracovnom stave. Musí sa používať bezpečnostný pás. Ak existujú osobitné riziká týkajúce sa pracovnej oblasti, použite vhodné bezpečostné vybavenie.
- Taktiež si prečítajte bezpečnostné pokyny a informácie o správnom používaní nakladača v návode na obsluhu nakladača.

3.1 Osobné ochranné prostriedky

Nezabudnite nosiť vhodné osobné ochranné prostriedky:



- Hlučnosť na sedadle vodiča môže prekročiť 85 dB (A) v závislosti od modelu nakladača a pracovného cyklu. Dlhodobé vystavenie hlasnému hluku môže poškodiť sluch. Pri práci so nakladačom neste ochranu slchu.
- Noste ochranné rukavice.
- Pri práci so nakladačom neste bezpečnostnú obuv.
- Pri práci v prašnom prostredí materiálmi neste dýchaciu masku.

3.2 Proces bezpečného zastavenia

Bezpečná poloha prídavného zariadenia pred priblížením sa k ramenu nakladača:



Vždy umiestnite prídavné zariadenie do bezpečnej polohy predtým, než sa k nemu priblížite. Bezpečná poloha zabráni neúmyselným pohybom prídavného zariadenia a ramena nakladača. Uvedomte si, že prídavné zariadenie sa môže pohnúť, aj keď je motor nakladača vypnutý. Proces bezpečného zastavenia:

- Úplne spusťte rameno a spusťte prídavné zariadenie na zem.
- Vypnite motor nakladača a zatiahnite parkovaciu brzdu.
- Vyberte kľúč zapaľovania, aby ste zabránili naštartovaniu stroja.

4. Technické špecifikácie

Tabuľka 2 – Zhutňovací valec – Špecifikácie

Číslo produktu	A37064	A37488
Pracovná šírka:	1500 mm	
Celková šírka:	1602 mm	
Priemer valca	400 mm	406 mm
Dĺžka:	606 mm	609 mm
Výška:	480 mm	483 mm
Hmotnosť (bez osobitných závaží a vody)	100 kg	196 kg
Objem vody:	-	167 l
Dostupné možnosti:	Zadné závažia Avant A33957	
Vhodné nakladače AVANT:	Pozrite si tabuľku 1	

4.1 Bezpečnostné štítky a hlavné komponenty prídavného zariadenia

Nižšie sú uvedené štítky a označenia na prídavnom zariadení. Štítky musia byť na zariadení viditeľné a čitateľné. Vymeňte akýkoľvek nejasný alebo chýbajúci štítok. Nové štítky môžete získať od svojho predajcu alebo s využitím kontaktných informácií uvedených na zadnej strane.



VAROVANIE

Uistite sa, že sú všetky varovné nálepky sú čitateľné. Výstražné štítky obsahujú dôležité bezpečnostné informácie a pomáhajú identifikovať a zapamätať si riziká spojené so zariadením. Vymeňte poškodené alebo chýbajúce varovné štítky za nové.



A46771



A46772



A46803

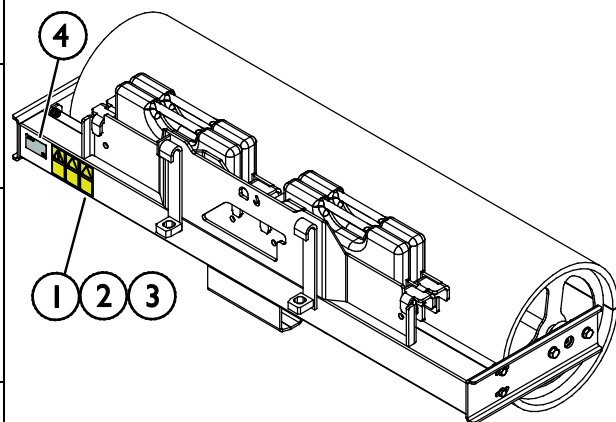
AVANT	Avant Tecno Oy Ylötie 1 FIN-33470 YLÖJÄRVI
TYPE	No.
kg	Max load
2015	Made in EU www.avanttecno.com

Identifikačný štítok prídavného zariadenia A423244 / A422106

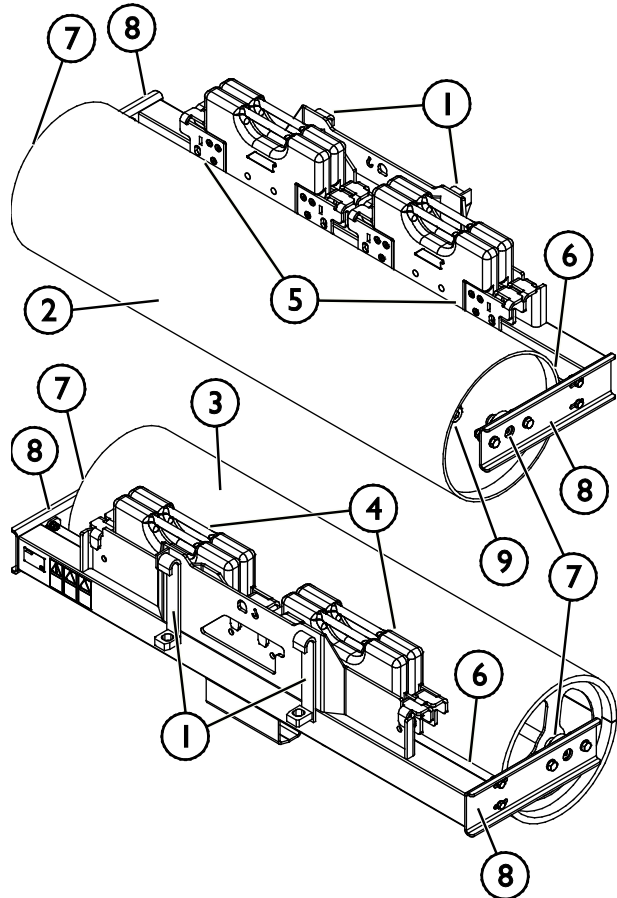
Nalepenie novej nálepky: Povrch dôkladne očistite, aby ste úplne odstránili mastnotu. Nechajte povrch úplne vyschnúť. Odlepte ochrannú fóliu z nálepky a pevne nálepku pritlačte, aby ste ju nalepili. Dajte pozor, aby ste sa nedotkli lepidla nálepky.

Tabuľka 3 – Umiestnenie nálepiek a varovné správy

Nálepka	Varovná správa
1 A46771	Nebezpečenstvo nesprávneho použitia – Pred použitím si prečítajte pokyny.
2 A46772	Nebezpečenstvo rozdrvenia – Nechoďte pod zdvihnuté prídavné zariadenie, držte sa mimo zdvihnutého zariadenia.
3 A46803	Nebezpečenstvo priškripnutia a porezania. Nedotýkajte sa pohyblivých častí, nenechávajte zariadenie v chode. Prídavné zariadenie obsluhujte iba zo sedadla vodiča.
4 A423244 / A422106	Identifikačný štítok prídavného zariadenia

**Tabuľka 4 – Zhutňovací valec – Hlavné komponenty**

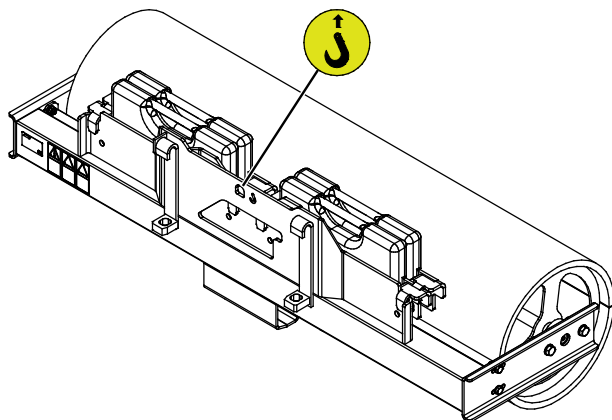
1	Rýchlopínacie konzoly Avant
2	Hladký valec
3	Mriežkovaný valec
4	Osobitné závažia (voliteľná výbava)
5	Podperné konzoly pre dodatočné závažia
6	Čistič valca
7	Ložisko
8	Bočná doska
9	Zátka plniaceho otvoru na vodu (iba hladký valec)



4.2 Zdvíhanie

Uistite sa, že prídavné zariadenie je pri zdvívani riadne zaistené proti neúmyselným pohybom. Používajte vhodný druh zdvívacieho príslušenstva, napríklad zdvívacie popruhy, reťaze alebo háky. Nepoužívajte zdvívacie príslušenstvo pri známkach poškodenia, deformácií alebo iných podmienkach, ktoré nie sú bezpečné.

Zdvíhnite zhutňovací valec pomocou zdvívacieho bodu, ktorý je znázornený na vedľajšom obrázku.



5. Prievnenie prídavného zariadenia

Pripojenie prídavného zariadenia k nakladaču je rýchle a jednoduché, musí sa však vykonať opatrne. Prídavné zariadenie je namontované na rameno nakladača pomocou rýchloupínacej dosky a zodpovedajúcej súčasti na prídavnom zariadení.

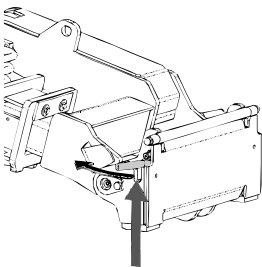
Ak nie je prídavné zariadenie zaistené na nakladači, môže sa z neho spadnúť a vyvolať nebezpečnú situáciu. Ak prídavné zariadenie nie je úplne zaistené, s nakladačom nikdy nejazdite a nikdy nezdvívajte rameno nakladača. Na zabránenie nebezpečným situáciám sa vždy riadte spojovacím postupom popísaným nižšie. Taktiež musíte dodržiavať bezpečnostné pokyny uvedené v tomto návode.



Riziko rozdrvenia – Uistite sa, že nezamknuté prídavné zariadenie sa nepohne ani nespadne. Nestojte v oblasti medzi prídavným zariadením a nakladačom. Montáž prídavného zariadenia vykonávajte iba na rovnom povrchu.
S nezaisteným prídavným zariadením nikdy nepohybujte ani ho nezdvívajte.

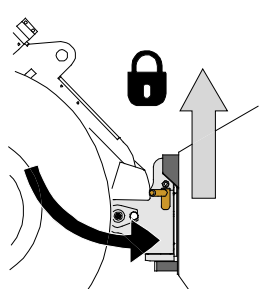
Rýchloupínací systém Avant:

1. krok:



Krok 2:

- Hydraulicky otočte rýchloupínaci dosku do polohy šikmo vpred.
- Pohnite nakladač na prídavné zariadenie. Ak je váš nakladač vybavený teleskopickým ramenom, môžete ho využiť.
- Nastavte polohu horných čapov rýchloupínacej dosky nakladača tak, aby boli pod zodpovedajúcimi konzolami prídavného zariadenia.



Krok 3:

- Mierne zdvihnite rameno – ovládaciu páku ramena ťahajte smerom dozadu na zdvívanie prídavného zariadenia zo zeme.
- Otočte ovládaciu páku ramena dočava, aby ste otočili dolnú časť rýchloupínacej dosky nakladača na prídavné zariadenie.
- Ručne zaistite zaistovacie čapy alebo použite hydraulické zaistenie.
- **Vždy skontrolujte zaistenie obidvoch zaistovacích čapov.**



VAROVANIE

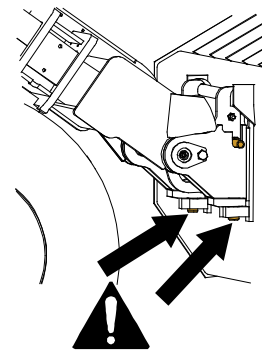
Riziko rozdrvenia – Zabráňte prevráteniu prídavného zariadenia. Nadmerné naklonenie alebo zdvívanie nezaisteného prídavného zariadenia zvyšuje riziko prevrátenia prídavného zariadenia. Nepoužívajte automatické uzamknutie zaistovacích čapov, ak je prídavné zariadenie zdvihnuté viac ako jeden meter nad zemou. Ak sa zaistovacie čapy pri naklonení nevrátia do normálnej polohy, nenakláňajte ani nezdvívajte prídavné zariadenie. Položte pripojené zariadenie na zem a zabezpečte ručné uzamknutie.



VAROVANIE

Riziko padajúcich predmetov – Zabráňte pádu prídavného zariadenia.

Prídavné zariadenie, ktoré nebolo úplne zaistené k nakladaču, môže spadnúť na rameno alebo smerom k obsluhe alebo spadnúť pod nakladač počas pojazdu, čo spôsobí stratu kontroly nad nakladačom. S nezaisteným prídavným zariadením nikdy nepohybujte ani ho nezdvívajte. Pred pohnutím alebo zdvihnutím prídavného zariadenia sa uistite, že zaistovacie čapy sú v dolnej polohe a prechádzajú cez upínacie prvky na prídavnom zariadení na obidvoch stranách.



VAROVANIE

Uistite sa, že prídavné zariadenie je kompatibilné s nakladačom. Okrem mechanickej kompatibility prídavného zariadenia sa musí zabezpečiť stabilita nakladača, možné preťaženie prídavného zariadenia a kompatibilita ovládacích systémov nakladača. Ak používate prídavné zariadenie s nakladačom, ktorý nie je vhodný pre váš model prídavného zariadenia, možné riziká zahŕňajú prevrátenie, poškodenie v dôsledku preťaženia a riziká súvisiace s nekontrolovaným pohybom prídavného zariadenia a jeho časti. Ak sa váš nakladač neuvádzza v tabuľke 1 na strane , opýtajte sa svojho predajcu Avant pred používaním tohto prídavného zariadenia.

6. Obsluha prídavného zariadenia

Skôr než začnete pracovať, znova skontrolujte prídavné zariadenie a pracovné prostredie a odstráňte všetky prekážky z pracovnej oblasti. Rýchla kontrola zariadenia a pracovnej oblasti pred použitím sú súčasťou zaistenia bezpečnosti a najlepšieho výkonu zariadenia.



VAROVANIE

Riziko rozdrvenia – Nikdy nedovoľte iným osobám, aby sa dostali pod zdvihnuté prídavné zariadenie alebo rameno nakladača. Pamätajte si, že rameno nakladača sa môže spustiť alebo nakloniť, aj keď bol motor vypnutý. Nakladač nie je určený na dlhšie držanie zdvihnutého bremena. Pred opustením sedadla vodiča vždy spusťte prídavné zariadenie do bezpečnej polohy.



6.1 Kontroly pred použitím

- Používajte iba vtedy, keď sú všetky kolíky uzamknuté a zaistené na svojom mieste.
- Skontrolujte všeobecný stav prídavného zariadenia a nakladača.
- Pri obsluhe zariadenia zabezpečte, aby sa okoloidúci nachádzali v bezpečnej vzdialosti. Nedovoľte nikomu vstúpiť do nebezpečného priestoru ramena alebo stáť priamo pred nakladačom. Skontrolujte tiež, či sa dá s nakladačom bezpečne cívať. Nikdy nepredpokladajte, že okoloidúci zostanú tam, kde ste ich videli naposledy. Hlavne deti to k pohybujúcemu sa zariadeniu často pritiahuje.
- Skontrolujte celkový stav prídavného zariadenia a nakladača a možné unikanie hydraulického oleja. Vykonajte denné kontroly nakladača v súlade s návodom na obsluhu nakladača. Prídavné zariadenie sa nesmie používať pri poruche v hydraulickom systéme nakladača.
- Prídavné zariadenie alebo ovládače nakladača obsluhujte iba vtedy, keď sedíte na sedadle vodiča. Zaistite, aby sa nakladač a prídavné zariadenie používali bezpečne a podľa zamýšľaného účelu. Nedovoľte deťom obsluhovať zariadenie.
- Nezabudnite na správne pracovné postupy a zbytočne neopúšťajte sedadlo vodiča. Na bezpečnom mieste precvičujte používanie prídavného zariadenia a ovládačov nakladača. Ak nie ste oboznámený s konkrétnym modelom nakladača, odporúča sa nacvičiť si jeho používanie bez akéhokoľvek prídavného zariadenia.

6.2 Kvalifikácia obsluhy

Ak zamýšľate toto prídavné zariadenie používať, musíte splniť nasledujúce podmienky:

- Poznajte zamýšľané použitie prídavného zariadenia.
- Oboznámte sa s tým, ako nakladač bezpečne používať v rôznych pracovných podmienkach.
- Prečítajte si pokyny týkajúce sa používania prídavného zariadenia v tejto príručke a vždy sa nimi riadte.
- Majte k dispozícii túto príručku a návod na obsluhu nakladača.
- Zaistite, aby sa nakladač a prídavné zariadenie používali bezpečne a podľa zamýšľaného účelu.
- Nikdy nedovoľte deťom obsluhovať zariadenie.
- Nikdy nepracujte s nakladačom alebo prídavným zariadením pod vplyvom alkoholu, drog alebo liekov, ktoré môžu zhoršiť úsudok alebo spôsobiť ospalosť, alebo ak nie ste inak zdravotne spôsobilí na obsluhu zariadenia.
- Predtým, než začnete stroj používať, absolvujte všetky povinné školenia požadované zamestnávateľom.
- Pri používaní zariadenia na cestách majte platný vodičský preukaz, ak to vyžaduje zákon.

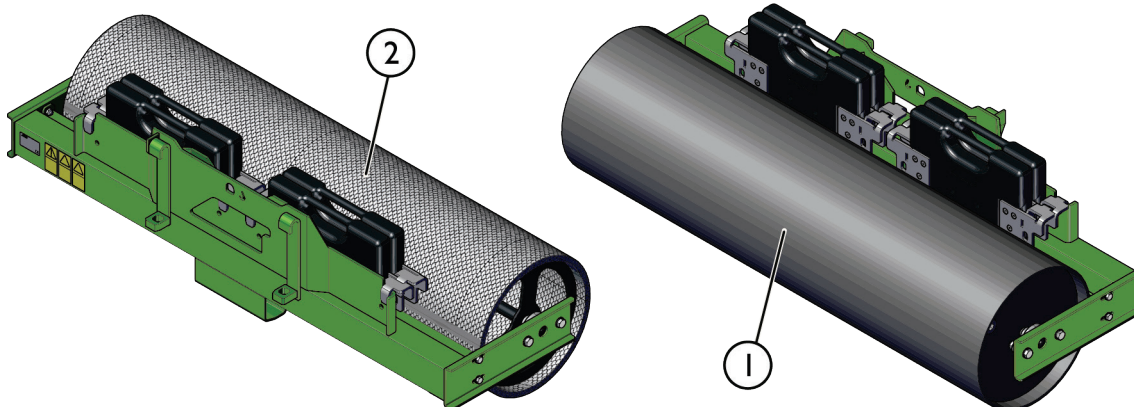
6.3 Použitie

Všeobecné

K dispozícii sú dva modely valcov, a to hladký (1) a mriežkovaný (2). Všeobecné pokyny a používanie sú pre obidva modely valcov rovnaké. Každý typ valca sa dá namontovať pred nakladač alebo ťahač pomocou ťažnej tyče Avant A37481. Hladký aj mriežkovaný valec môže byť vybavený prídavnými závažiami.

Mriežkovaný valec (2) zhutňuje pôdu tak, že na vrchu zostáva zasiata pôda voľná, ale v hĺbke je stlačená. Pri použití mriežkovaného valca bude na hotovom povrchu vzor mriežky.

Hladký valec (1) je vybavený hladkým dutým valcom. Ak je potrebný väčší zhutňovací výkon, do valca sa dá naliat až 167 litrov vody. Je užitočný pri zhutňovaní práve položených drnov a podobných povrchov, kde je nutný hladký valec a mriežkovaný valec sa nedá použiť.

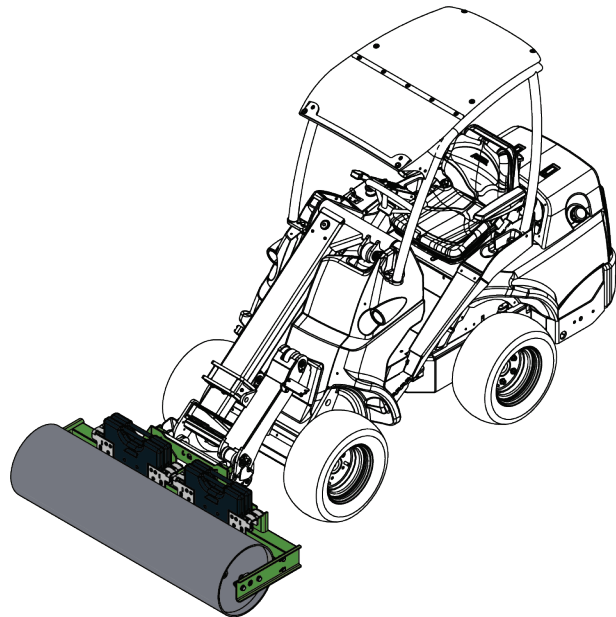


Pred zahájením práce

Prečítajte si všetky bezpečnostné pokyny.

Používanie zhutňovacieho valca:

1. Nastavte zhutňovací valec do pracovnej polohy. V prípade potreby použite aj voliteľné osobitné závažia Avant A35957, ako je znázornené na vedľajšom obrázku.
2. Povrch pôdy rozrývajte tak, že prídavné zariadenie mierne zatlačíte proti zemi pomocou nakladača. Pomaly pohnite nakladač v požadovanom smeru.

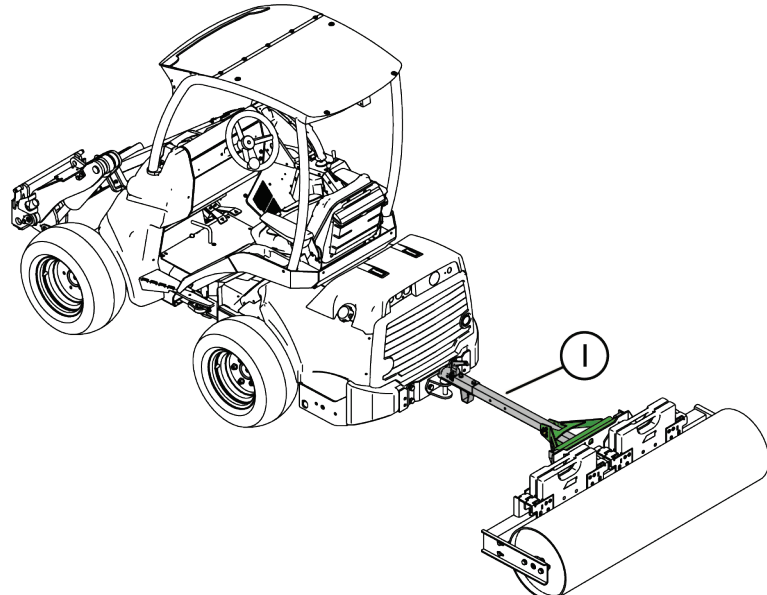


- Pri používaní zhutňovacieho valca jazdite vždy pomaly. Pojazdovú rýchlosť prispôsobte pracovným podmienkam a podkladu.
- Ak je váš nakladač vybavený teleskopickým ramenom, môžete ho využiť na lepší výhľad na pracovnú plochu.
- Pri cúvaní s nakladačom venujte zvýšenú pozornosť okolia.

Ťahanie zhutňovacieho valca:

Aby sa zhutňovací valec dal ťahať, musí sa na neho namontovať ťažná tyč Avant (1), ako je znázornené na vedľajšom obrázku. Okrem toho si prídavné zariadenie vyžaduje guľovú hlavicu na ťahanie prívesu.

Pre viac informácií sa pozrite do samostatnej príručky Avant pre ťažnú tyč.

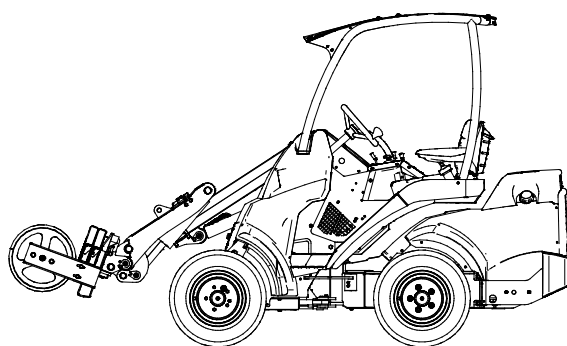


OZNÁMENIE

Pri ťahaní zhutňovacieho valca musí byť na valci namontovaná ťažná tyč Avant A37481.

6.4 Prepravná poloha

Pri jazde s nakladačom udržiavajte zhutňovací valec v polohe znázornenej na vedľajšom obrázku.



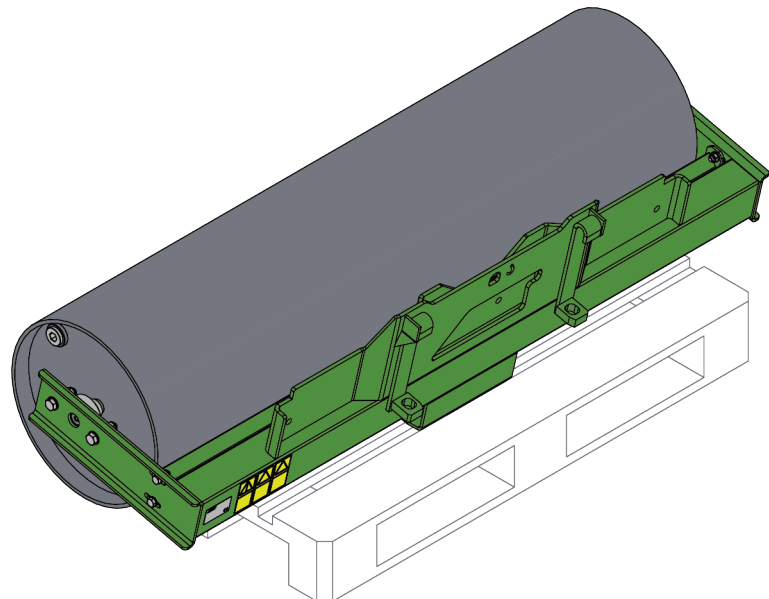
VAROVANIE

Riziko prevrátenia – udržiavajte nakladač v stabilnej polohe. Prídavné zariadenie vždy držte v čo najnižšej polohe a čo najbližšie k zemi. Počas pojazdu s bremenom udržujte teleskopické rameno zasunuté.

6.5 Odpojenie a uskladnenie

Prídavné zariadenie odpojte a uskladnite na rovnom povrchu. Prídavné zariadenie najlepšie uložíte na mieste, kde je chránené pred priamym slnkom, daždom a mimoriadnymi teplotami.

- Zariadenie nesmie ležať priamo na zemi. Položte ho napríklad na bloky dreva alebo palety.
- Uistite sa, že prídavné zariadenie je počas skladovania zaistené proti všetkým pohybom.
- Nikdy nelezte na prídavné zariadenie.
- Pred uskladnením vypustite z hladkého valca vodu.



Pred uskladnením na zimu prídavné zariadenie dôkladne očistite. Obnovte náter tam, kde je to potrebné, aby ste zabránili poškodeniu hrdzou.



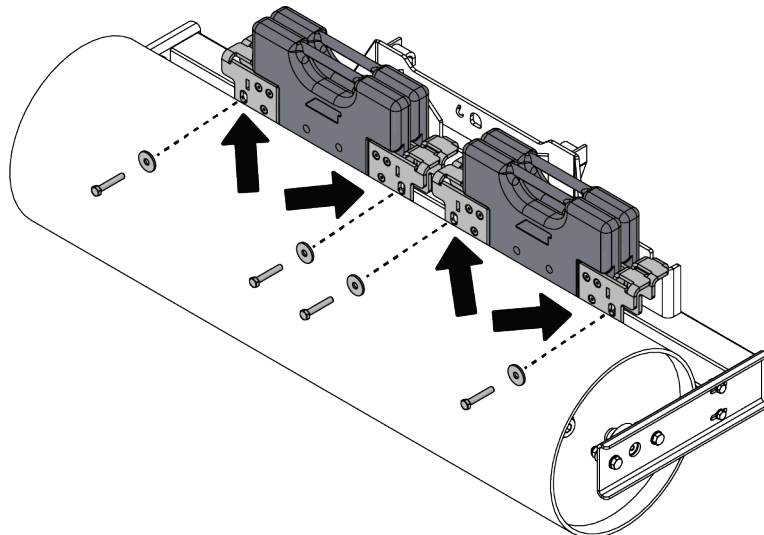
VAROVANIE

Riziko rozdrvenia – Držte ruky mimo priestoru medzi valcom a rámom. Ručné presúvanie valca môže viesť k neočakávanému pohybu valca, čo môže spôsobiť poranenie rúk pri zachytení medzi pohybujúcim sa valcom a rámom.

6.6 Osobitné závažia (voliteľná výbava)

Pri niektorých materiáloch sa najlepšie výsledky dosiahnu vtedy, keď je prídavné zariadenie viac zaťažené. Materiály, ktoré sa ľahšie utlačia, a hustejšie materiály sa zvyčajne rozorú lepšie a dosiahne sa lepšia povrchová úprava, keď sú doplnené protizávažia. Rovnaké protizávažia (A35957) sa dajú použiť aj ako protizávažia na nakladači.

Protizávažia nainštalujte ako pári a zaistite ich skrutkami na obidvoch koncoch, ako je znázornené šípkami na vedľajšom obrázku.



OZNÁMENIE

Spolu sa môžu pridať najviac 4 závažia (2 na každú stranu). Pridanie väčšieho zaťaženia môže poškodiť prídavné zariadenie.

6.7 Práca s adaptérom náklonu

Adaptér náklonu je užitočná voliteľná výbava pri práci v mierne naklonenom teréne. Adaptér náklonu je namontovaný medzi prídavným zariadením a rýchlopínacou doskou nakladača. Adaptér umožňuje nakláňanie prídavného zariadenia do strán. Možnosti adaptéra náklonu v čase tlače tejto príručky boli náklon o $\pm 12,5^\circ$ (model A34148), $\pm 45^\circ$ (model A36505) alebo $\pm 360^\circ$ (model A424406). Prečítajte si pokyny dodané s adaptérom náklonu alebo uvedené v návode na obsluhu nakladača. Ďalšie informácie o adaptéroch náklonu sú k dispozícii u vášho predajcu AVANT alebo na webových stránkach spoločnosti AVANT na adrese www.avanttecno.com.

7. Údržba a servis

Prídavné zariadenie bolo navrhnuté tak, aby si vyžadovalo čo najmenšiu údržbu. Permanentná údržba zahŕňa pravidelné čistenie a mazanie a sledovanie stavu prídavného zariadenia. Vzhľadom na riziko rozdrvenia spôsobeného poklesnutím časti stroja sa všetky údržbárske práce musia vykonať, až keď sa pohyblivé časti úplne spustia dole a prídavné zariadenie sa položí na zem v rovnej polohe. Pred každou kontrolou, údržbou alebo servisom vždy vykonajte proces bezpečného zastavenia.



NEBEZPEČENSTVO

Riziko rozdrvenia – Nikdy nevstupujte pod zdvihnuté prídavné zariadenie. Počas všetkých činností údržby sa uistite, že prídavné zariadenie je správne podoprené. Nikdy nevstupujte pod zdvihnuté prídavné zariadenie. Počas údržby môže rameno nakladača neočakávane klesnúť a spôsobiť vážne poranenie v dôsledku rozdrvenia alebo nárazu, a to aj vtedy, keď motor nakladača nebeží. Všetky činnosti údržby a servisné úkony sa musia vykonať, keď bolo prídavné zariadenie spustené do bezpečnej polohy.

7.1 Čistenie prídavného zariadenia

Zariadenie pravidelne čistite, aby ste zabránili hromadeniu špiny, ktorú je ľahšie vyčistiť. Na čistenie sa dá použiť vysokotlakový čistič a mierny čistiaci prostriedok. Nepoužívajte silné rozpúšťadlá a nestriekajte priamo na hydraulické komponenty ani na štítky na prídavnom zariadení.

7.2 Kontrola kovových konštrukcií

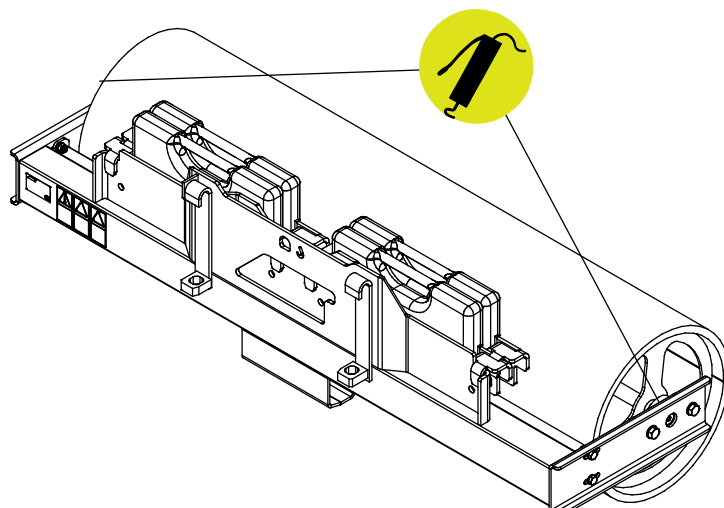
Aj kovové konštrukcie prídavného zariadenia treba pravidelne kontrolovať. Vizuálne skontrolujte prípadné poškodenia a dôkladne skontrolujte rýchlopínacie konzoly a ich okolie. Prídavné zariadenie sa nesmie používať, ak je deformované, prasknuté, opotrebované alebo inak poškodené.

Zváracie opravy môžu vykonávať iba odborní zvárači. Pri zváraní sa musia používať výlučne metódy a príslušné pre ocel použitú na prídavné zariadenie. Viac informácií o opravách môžete získať v najbližšom servisnom stredisku.

7.3 Mazanie

Na prídavnom zariadení sú spolu 2 mazacie body. Mazacie body sú umiestnené na koncoch valca.

Primeraný interval mazania značne závisí od prevádzkových podmienok, ale mazivo sa musí doplniť najmenej po každých 10 hodinach používania. Musí sa zabezpečiť dostatočné mazanie a ak sú ložiská znečistené, musí sa pridať mazivo. Pridané mazivo vytlačí nečistoty.



Očistite koniec maznice pred mazaním a naraz pridávajte iba malé množstvo maziva. Všetky maznice sú štandardné maznice R1/8". Vymeňte všetky poškodené maznice.

7.4 Likvidácia na konci životnosti

Na konci životnosti prídavné zariadenie recyklujte a riadne zlikvidujte. Prídavné zariadenie odmontujte a oddelte rôzne materiály, napríklad plast, oceľ a guma. Zaobchádzajte s nimi podľa aktuálnych miestnych predpisov. Nikdy nevyhadzujte žiadny materiál do životného prostredia.

Recyklujte každý materiál a odovzdajte ho na vhodnom zbernom mieste. Ak je to možné, nechajte recykláciu vykonať spoločnosť zameranú na odpadové hospodárstvo.

8. Záručné podmienky

Spoločnosť Avant Tecno Oy poskytuje na prídavné zariadenia, ktoré vyrába, záruku v trvaní jedného roka (12 mesiacov) od dátumu ich nákupu.

Záruka pokrýva nasledujúce náklady na opravu:

- Náklady na prácu sú pokryté, ak sa oprava nevykonáva vo výrobnom závode.
- Výrobný závod vymieňa všetky poškodené komponenty alebo spotrebný materiál.

V osobitných prípadoch, ktoré sa dohodnú vopred, môže závod preplatiť cenu komponentov zakúpených zákazníkom.

Táto záruka sa nevzťahuje na:

- Činnosti údržby alebo diely a spotrebný materiál potrebné pre tieto činnosti.
- Poškodenia spôsobené nezvyčajnými pracovnými podmienkami alebo spôsobmi použitia, nedbanlivosťou, štrukturálnymi zmenami vykonanými bez súhlasu spoločnosti Avant Tecno Oy, použitím iných ako originálnych dielov alebo nedostatočnou údržbou.
- Dôsledky poruchy, ako napríklad prerušenie práce alebo iné možné ďalšie škody.
- Cestovné a/alebo prepravné náklady v dôsledku opravy.



AVANT[®]