

KVALITETA IN VARNOST

NAVODILA ZA UPORABO

ZA DROBILEC ORGANSKIH ODPADKOV

DYNAMIC	H 1400
DYNAMIC	H 1600
DYNAMIC	H 1600R
DYNAMIC SL	H 1600
DYNAMIC	H 1800 RS
DYNAMIC	H 2200 RS
DYNAMIC	H 2500 RS
MASTER	16 - 30



526 122

e f

0200

—gk— **OPOZORILO : Pred uporabo pazljivo preberite navodila za uporabo
in varnostna navodila in se po njih ravnajte .**

VSEBINA

Navodila proizvajalca	1	Splošno o drobilcih in kompostiranju	6
Vsebina	2	Sestava	6–9
Uvod	2	Navodila o uporabi	10–15
Tehnični podatki	2–3	Čiščenje in vzdrževanje	15–17
Predvidena uporaba	4	Skladiščenje čez zimo	17
Varnostna navodila	4–5	Napake pri delovanju	18
Električni priključek	5	Garancija	19

OPOZORILO: Pred sestavo in uporabo aparata preberite navodila za uporabo.

UVOD

Spoštovani kupec,
Zahvaljujemo se vam ob nakupu kvalitetnega proizvoda iz programa AL-KO in vam želimo prijetno in varno delo z njim.

Ta navodila so sestavljena zato, da vam zagotovijo in vas seznanijo z vsemi podatki o aparatu od njegove montaže do uporabe in dela z njim.

Če boste navodila dosledno upoštevali in se po njih ravnali, boste lahko delo z aparatom opravljali varno in nemoteno dolgo časa.

Na aparatih vzetih iz proizvodnje se opravljajo preizkusi pri najtežjih pogojih, hkrati pa so pod strogo kontrolo, kar zagotavlja nam in vam, da ste

dobili brezhiben proizvod.

Ta aparat je testiran v državi in zadošča vsem delovnim in varnostnim standardom.

Da si zagotovite garancijo za varno in optimalno uporabo aparata uporabljajte le originalne nadomestne dele proizvajalca. Pri uporabi neoriginalnih nadomestnih delov uporabnik izgubo vso pravico do garancije aparata.

Pridržujemo si pravico do sprememb.

Pri naročanju nadomestnih delov navedite model ter številko artikla in številko nadomestnega dela.

TEHNIČNI PODATKI

H 1400 DYNAMIC H 1600 DYNAMIC

Motor: H 1400 DYNAMIC:

230V/50Hz/1400 W z zavoro motorja in varovalom za ponovni zagon. 16 A varovalka

H 1600 DYNAMIC:

230V/50Hz/1600W z zavoro motorja in varovalom za ponovni zagon. 16 A varovalka.

Št. obratov:
2850 U/min

TEHNIČNI PODATKI

DYNAMIC H 1800RS DYNAMIC H 2200RS DYNAMIC H 2500RS

Motor: H 1800RS

230V/50Hz/1800 W z zavoro motorja in varovalom za ponovni zagon. 16 A varovalka

H2200RS:

230V/50Hz/2200 W z zavoro motorja in varovalom za ponovni zagon. 16 A varovalka

H2500RS:

230V/50Hz/2500 W z zavoro motorja in varovalom za ponovni zagon. 16 A varovalka

Št. obratov:

H1800RS / H2200RS: 2850U/min
H2500RS: 2850U/min

TEHNIČNI PODATKI

Stikalo za vklop in izklop:
z varnostno prevleko

Max. debelina vej:
za veje premera do 30 mm

Teža:
26 kg

Glasnost:
109 dB(A)

Dimenzije v mm:

a 985
b 720
c 545

TEHNIČNI PODATKI

Stikalo za vklop in izklop:
z varnostno prevleko

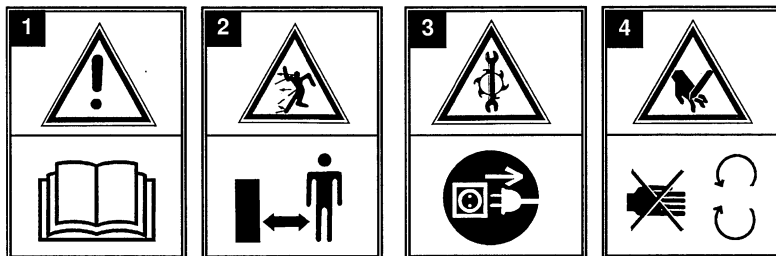
Max. debelina vej:
H 1800RS: za veje premera do 35 mm
H 2200RS: za veje premera do 40 mm
H 2500RS: za veje premera do 40 mm

Teža :
H1800RS: ca. 30 kg
H2200RS: ca. 31 kg
H2500RS: ca. 31 kg

Glasnost:
H1800RS / H2200RS
H2500RS: 109 dB(A)

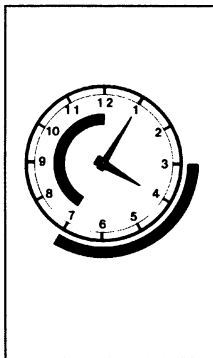
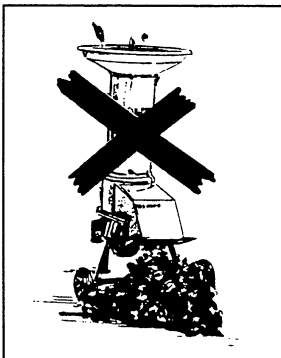
Dimenzije v mm:

a 1110
b 720
c 565

**POMEN SIMBOLOV**

- 1** Pred uporabo preberite navodila za uporabo.
- 2** Pazite, da se v delovnem območju aparata ne nahajajo tretje osebe.
- 3** Pred delom na rezilu izvlecite vtičak iz vtičnice.
- 4** Pozor nevarnost!
Ne dotikajte se rezila z rokami!

PREDVIDENA UPORABA



Drobilec organskih odpadkov je namenjen le za drobljenje in mletje organskih snovi in odpadkov za vrta in hiše in ni uporaben za mletje drugih stvari.

Aparat je sestavljen in prirejen le za privatno uporabo, v skladu z njegovim namenom, kar pomeni, da ni predviden za delo na večjih površinah npr. stadionih, parkih, gozdovih...

Drobilec uporabljajte le v času, ki je dovoljen. Zato upoštevajte, da s hrupom, ki ga povzroča, ne motite sosedov.

VARNOSTNA NAVODILA



! **OPOZORILO:** Pred sestavo in uporabo aparata pazljivo preberite navodila!

1. Osebam, ki niso seznanjena z navodili uporaba aparata ni dovoljena.

2. Pri daljšem delu z drobilcem je zaradi hrupa, ki ga povzroča, potrebno nositi zaščitne slušnike.

3. Redno je potrebno preverjati stanje električnega kabla in sicer, da ni poškodovan ali zopokan zaradi starosti.

4. Aparata ne smete uporabiti, če električni kabel ni v brezhibnem stanju.

! 5. Uporabljajte le podaljšek z žicami preseka najmanj 3 x 1,5mm², kvalitete H05RN-F, z gumijasto zaščito vtiakača.

! 6. Vsak podaljšek, dolg največ 50 m, mora imeti kabel, ki ima enak ali večji presek kot je za aparat predpisana debelina. Vtičnica mora biti vodo odporna.

7. Pazite, da električni kabel ni v bližini orodja.

8. Pazite, da se v bližini aparata ne nahajajo otroci, ko je ta priključen na omrežje.

9. Pred zagonom aparata se prepričajte, da je ohišje za vstavljanje odpadkov dovolj močno pritrjeno. Če je potrebno, dodatno privijte vijake.



10. Pred delom z drobilcem preverite, da so rezila in nosilec rezil vstavljeni varno in pravilno. Poškodovana ali topa rezila nabusite ali zamenjajte z novimi. (Upoštevajte navodila za zamenjavo in brušenje rezil).

11. Nikoli ne odstranite varnostnih delov drobilca.

12. Osebam mlajšim od 16 let uporaba drobilca ni dovoljena.

13. Pazite, da med delom z drobilcem ni v delovnem območju otrok in tretjih oseb. V delovnem območju aparata je uporabnik odgovoren za tretje osebe.

14. Pri delu z drobilcem vedno nosite zaščitne rokavice in zaščitna očala.



15. Pri delu pazite, da v drobilec ne vstavljate stvari, kot so kamenje, steklo, železo, kosti ali plastični predmeti.

16. Nikoli ne segajte z rokami v območje rezil in v izpušni del drobilca.

17. Poskrbite, da bo delo z drobilcem potekalo po navodilih proizvajalca.

Čiščenja in popravila drobilca smete opraviti le pri ugasnjenem motorju in izvlečenem vtikaču iz vtičnice.

18. OPOZORILO!

Aparat ugasnite in izvlecite vtikač iz vtičnice pred:

- nastavitvijo in čiščenjem aparata
- preverjanjem stanja el.kabla
- pred odstranjevanjem ohišja za vstavljanje odpadkov
- zapuščanjem aparata
- premikanjem ali transportom aparata



19. Drobilec postavite na ravna in trdna tla.

20. **POZOR!** Možnost poškodb na rezilih pri odstranjenem ohišju za vstavljanje odpadkov (pri čiščenju)

21. Predenaj zažene drobilec se prepričajte, da je odprtina za vstavljanje odpadkov popolnoma prazna, drugače se lahko pojavijo težave pri zagonu.

22. V primeru, da želite drobilec premakniti ali prenesti na drugo mesto, je potrebno ugasniti motor in izvleči vtikač iz vtičnice.

23. V primeru, da se rezilo naenkrat ustavi zaradi neprimernih predmetov (npr. tujih teles ali predebelih vej), je potrebno, da aparat preveri pooblaščen serviser.



24. Pazite, da so vsi vijaki in matice dovolj priviti.



OPOZORILO! Pri delujočem motorju nikoli ne glejte direktno v odprtino za vstavljanje drobilca. Aparata ne uporabljajte na mokrem ali v dežju. Priporočamo, da aparat uporabljate na omrežju opremljenim z varnostnim fit stikalom.



Poudariti moramo, da ne odgovarjamo za škodo na aparatu, povzročeno zaradi:

- a. popravil, ki jih ni opravil pooblaščen serviser
- b. pri uporabi neoriginalnih rezervnih delov.

Enako velja za dodatno opremo.

Seznam pooblaščenih serviserjev je priložen vsakemu aparatu.

ELEKTRIČNI PRIKLJUČEK

Aparat lahko priključite na vsako omrežje z napetostjo 230 V. Vtičnica mora biti varovana z varovalko 16 A.

Po normah VDE je aparat opremljen z varnostnim stikalom, ki izključi aparat v primeru preobremenitve.

Preobremenitev lahko nastopi zaradi blokirane rezila za določen čas. Varnostno stikalo je prirejeno tako, da povzroči izklop motorja za 1 – 3 minu-

te preden ga lahko ponovno zažene, vendar mora biti vzrok vklopa stikala ugotovljen in odstranjen.

Za ponoven zagon mora biti stikalo za vklop postavljeno v položaj OFF (Izklop), nato po 2 – 3 minutah lahko ponovno zažene aparat z postavitvijo stikala za vklop v položaj ON (Vklop). Po podatkih VDE aparat ne povzroča motenj.

EL. PODALJŠEK

Kabel el. podaljška mora biti prevlečen z gumo ali mehkim PVC ali z drugim termo plastičnim materialom, ki ima enake trdnostne karakteristike. Uporabljajte le podaljšek, kvalitete najmanj HO5RN-F z gumijasto zaščito in presekom žic najmanj 1,5mm².

Pazite, da je aparat pri vključitvi postavljen na trdno tla.

Nikoli ne uporabljajte podaljška, ki je poškodovan ali ima razpokano izolacijo.

Redno morate preverjati stanje el. kabla. Pri tem pazite, da je aparat izključen iz omrežja.

El. kabel odvijte do konca in ga preverite. Poškodbe izolacije ne smete popravljati z izolacijskim trakom ampak je potrebno celoten kabel zamenjati z novim, enake kvalitete ali skrajšati tako, da odstranite poškodovani del kabla.

Nikoli ne uporabljajte poškodovanega podaljška in redno preverjajte njegovo stanje.

SPLOŠNO O DROBILCIH IN KOMPOSTIRANJU

Kam z organskimi odpadki iz kuhinje in vrta? V današnjem času je ta problem odpadkov vedno večji.

Z drobilcem ste pridobili aparat, ki vam pomaga, da vse organske odpadke iz hiše in vrta zdrobite. Ti zdrobljeni organski odpadki so najboljša osnova za kompost za biološko gnojenje vašega vrta, zaradi bogatega humusa. Vsem organskim odpadkom boste z drobljenjem zmanjšali volumen za približno 2/3. Po nekaj mesecih, po naravnem procesu razkroja zdrobljenih odpadkov boste dobili bogat humus brez drugače potrebnega premešavanja komposta.

Zelo kratek čas trajanja tega procesa je možen zaradi zmletih organskih snovi na osnovi drobljenja z drobilcem, kar pa je za hiter razkroj odpadkov

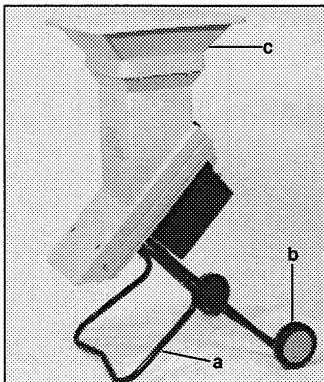
za mikro organizme velikega pomena.

Za rast rož, zelenjave, sadnega drevja so potrebni mikro elementi, kar rastline črpajo iz zemlje. To črpanje pa zmanjšamo na minimum, saj organski humus vračamo v zemljo. Organska gnojila v zemlji razkrajajo bakterije in jih predelajo v pomembna hranila, ki jih potem rastline absorbirajo.

Humus regulira vlago v tleh, omogoča pravilno zračenje tal in oskrbuje rastline z važnimi elementi za rast.

Boljša rast in večji pridelek sta rezultat dobre pognojenosti tal. Hkrati s sistematičnim menjavaanjem kultur na zemlji, humus v veliko primerih preprečuje utrujenost zemlje.

SESTAVA APARATA



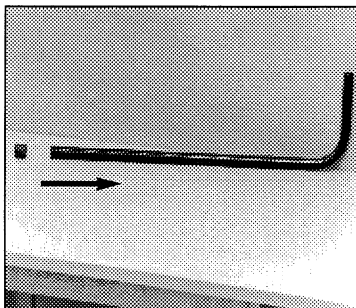
Orodje, ki je priloženo za sestavo aparata:

- 1 ključ SW 10
- 1 ključ 8/10
- 1 ključ T30

Komplet drobilec

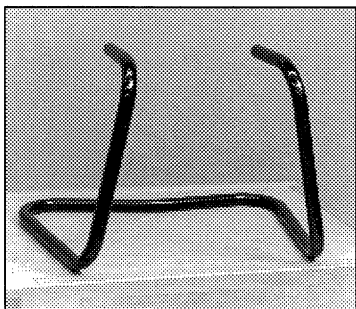
Tip H2500RS

- a podnožje drobilca
- b kolesa
- c ohišja za vstavljanje odpadkov

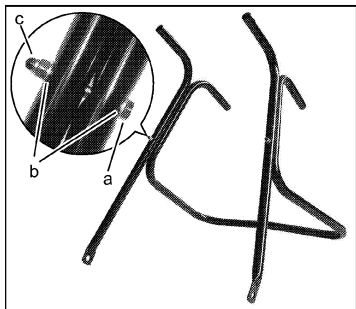


a) Montaža podnožja

Vstavite zaščitni glavi (2x)
(Le pri modelih H1400 / H1600)



Podnožje postavite na trdna tla (npr. mizo..) – glej sliko.

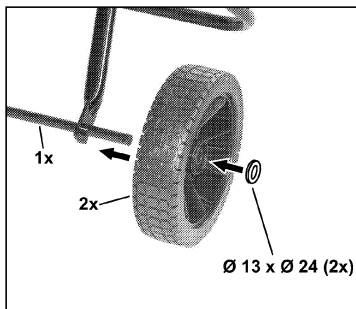


Podnožje pričvrstite na ohišje.

2 vijaki M6 x 50
4 podložke 6,4 – DIN 125
2 matice M6

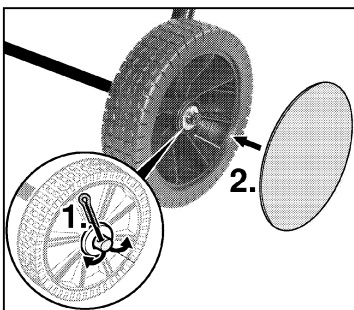
Prosimo, pazite:

Za poizkus potisnite vijak M6x50 v podnožje. Pri pravilni montaži bo gledal vijak navzdol-glej sliko. V nasprotnem primeru zamenjajte podnožje!



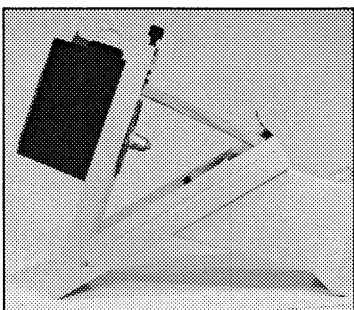
b) Montaža koles

Za model
H1600R, SL1600, H1800RS, H2200RS, H2500RS, Master16-30



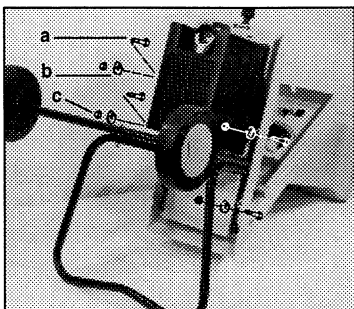
a1) Montaža podnožja na ohišje noža

1. Aparat postavite na trdna tla (npr. na mizo...) – glej sliko.
2. Odvijte vijake
3. Aparat odprite in ga zaščitite, da se ne zapre (z desko 15 x 40 mm, dolgo približno 35 cm).



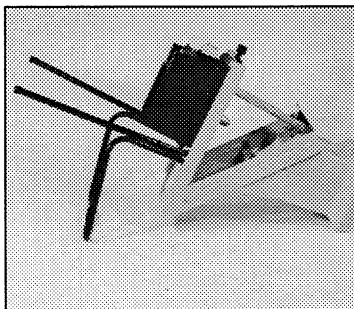
a2) Pritrditev podnožja na ohišje noža

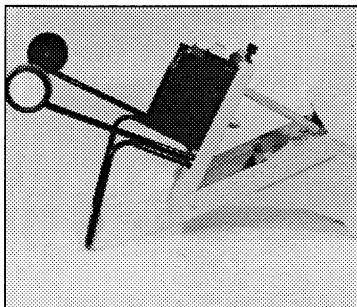
- a) 4 vijaki M6 x 35
- b) 4 podložke 6
- c) 4 samozatezne matice M6



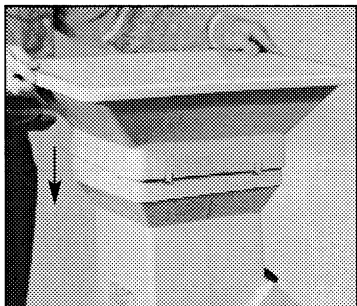
Podnožje komplet montirano

Tip H1400 / H1600





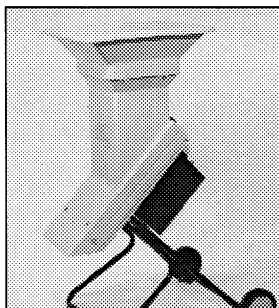
Tip
H1600R, SL1600, H1800RS, H2200RS, H2500RS, Master16-30



d) Montaža ohišja za vstavljanje odpadkov

Serijsko le pri modelih
SL1600, H1800RS, H2200RS, H2500RS, Master16-30

Lijak vstavimo na odprtino za vstavljanje odpadkov in pritisnemo, da vskoči na mesto.

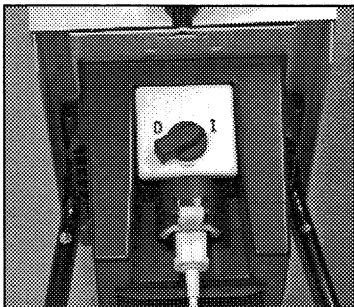


Pri modelih H1400/H1600/H1600R lahko lijak naročite kot dodatno opremo.

NAVODILA O UPORABI

Pred prvo uporabo je potrebno preveriti privitost vseh vijakov in matic.

Posebej pa privitost in pritrjenost rezil in plošče z rezili-glej poglavje brušenje in menjava noža.

**VKLOP MOTORJA**

Vtičač aparata vstavite v vtičnico podaljška.

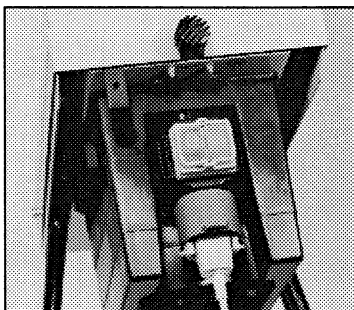
Stikalo za vklop postavite v položaj »1«.

Pri tem pazite, da je odprtina za odpadke prazna.

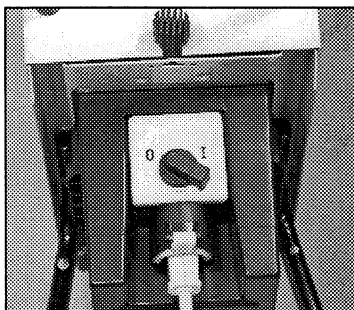
Aparat ima vgrajeno varnostno stikalo, ki pri preobremenitvi ali pri blokiranem nožu ugasne aparat.

Po ugotovitvi in odstranitvi vzroka za izklop aparata ga lahko ponovno zaženemo.

1. Stikalo za vklop postavimo v položaj »0«.
2. Stikalo za vklop postavimo v položaj »1«

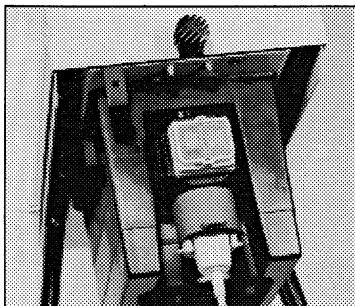


Aparat vključite s pritiskom zelenega stikala na aparatu.

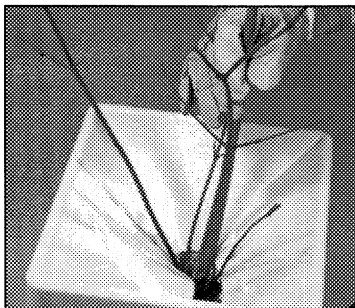
**IZKLJUČITEV APARATA**

Stikalo postavimo v položaj »0«

Zaradi vgrajene zavore motorja se nož ustavi po nekaj sekundah.



S pritiskom na rdeče stikalo ugasnemo aparat.



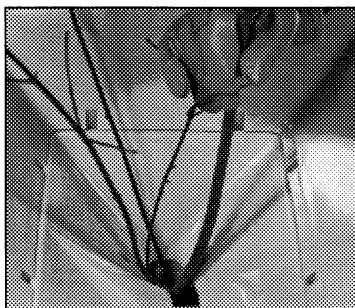
NAPOTKI ZA DROBLJENJE

Z drobilcem lahko drobimo organske substance, ki zdrobljene in premešane z zemljo postanejo organsko gnojilo in odličan kompost.

Organske snovi so: veje, šibje, rože, ostanki zelenjave, listje...

SNOVI KI JIH NE SMEMO DROBITI:

Korenine kakršne koli vrste, na katerih je kamenje (poškodbe noža), umetne mase, plastiko, les iz gajbic, steklo, metalne stvari, papir, karton...



NAPOTKI ZA PRAVILNO DROBLJENJE

Vedno vključite aparat preden vstavite vanj material za drobljenje.

Sledeče materiale smemo drobiti:

organske snovi vseh vrst, kakor tudi veje debeline do:

Drobilec tip	Max. debelina vej
H 1400 H 1600 H 1600 R Silent H 1600 Master 16-30	ca. 30 mm
H 1800 RS	ca. 35 mm
H 2200 RS H 2500 RS	ca. 40 mm

**POZOR !**

Odpadki iz kuhinje in vrta, ki vsebujejo veliko količino vode, kot npr. listje zelenjave, zelenjava...lahko zamašijo izpušni kanal drobilca. Take snovi pustimo, nekaj dni, da se osušijo in drobljenje bo potekalo lažje.

OPOZORILO!

Pri dobro nabrušenem nožu je moč drobilca zelo velika, vendar je potrebno debelejšje veje držati

Debelina vej je navedena za sveže posekane veje.

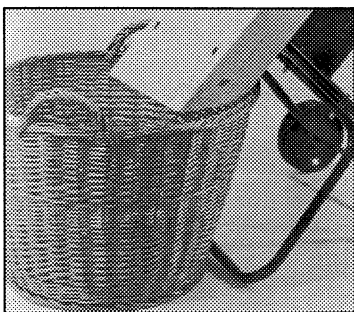
Posekane veje je potrebno zdrobiti hitro, kot je le mogoče, ker jih, ko se posušijo zelo težko zmeljemo. Pri suhih vejah je max. debelina drobilca manjša.

nazaj, da ne pride do preobremenitve motorja.

Priporočamo, da pri delu z drobilcem nosite zaščitne rokavice in zaščitna očala.

Veje in šibje je potrebno drobiti takoj po rezanju, med delom ali pa na koncu pa je priporočljivo, da zmeljemo nekaj suhih vej, ki potegnejo nase vlago in tako očistijo aparat. Nikoli med delom ne odstranjujte varnostnih delov aparata, ampak šele takrat, ko delo končate in izvlečete vtičnik iz vtičnice.

V primeru, da odpadki niso zdrobljeni dovolj, jih zdrobite še enkrat.

ZBIRANJE ZMLETEGA MATERIALA

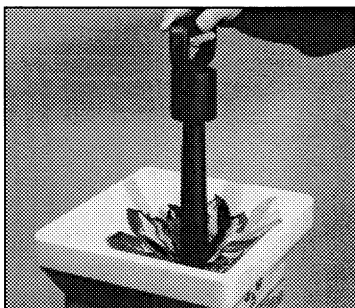
a) v zbiralni koš, ki je vstavljen takoj pod izpušno odprtino



b) v plastično vrečko, ki je lahko obešena na dva nosilca na izpušni odprtini. Za to lahko uporabite kakršno koli plastično vrečko za smeti. Če je le mogoče postavite vrečko na tla. Za pritrditev vrečke uporabite le nosilce, ki so na aparatu, tako bo najlažje zbrati zmleti material.



Palica za potiskanje snovi v odprtino za mletje je idealna, ko meljemo listje ali mehke snovi.



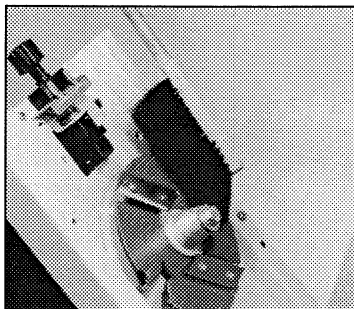
VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

Po končanem delu je potrebno drobilec očistiti.

Vrtni drobilec organskih odpadkov je električni aparat, zato ga nikoli ne smemo škropiti z vodo!

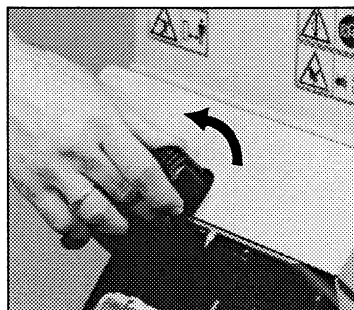
Voda v aparatu lahko poškoduje kombinacijo vtičač-vtičnica in tudi elektro motor.

Za čiščenje aparata uporabite ročno metlico ali krpo.



Drobilca ne hranite zunaj.

Drobilec vedno hranite v suhem prostoru.



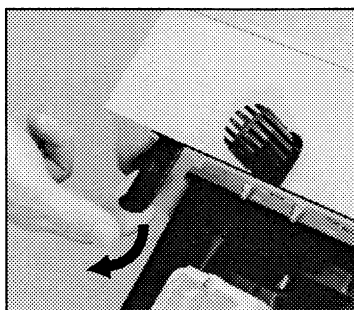
KAKO ODPRETI POKROV OHIŠJA

Aparat izkjučite.

Izvlecite vtičač iz vtičnice.

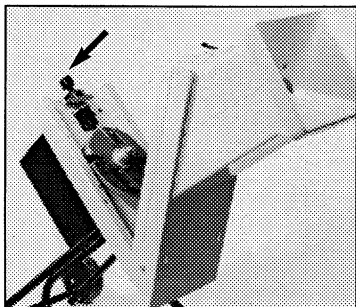
Počakajte, da se nož ustavi.

Odvijte vijak.



VARNOSTNO STIKALO

Pri odvitju tega vijaka se vključi varnostno stikalo. Motorja ne morete zagnati s stikalom za vklop.



ODPIRANJE POKROVA OHIŠJA



Ko je pokrov ohišja potisnjen nazaj, lahko vijak (glej puščico) premaknete le nekoliko naprej ali nazaj.

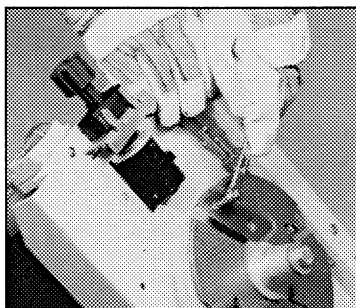
NE UPORABLJAJTE SILE, pri vijaku, saj lahko poškodujete varnostno stikalo.

Šele ko je pokrov ohišja zaprt nazaj in **vijak privit**, lahko ponovno vključite drobilec s stikalom za vklop.

To je posebej pomembno zaradi vaše varnosti!

ČIŠČENJE NOTRANJOSTI OHIŠJA

- a. Po čiščenju notranjosti drobilca priporočamo, da notranjost drobilca kakor tudi ploščo z noži naoljite z biološko razgradljivim oljem, s čimer ga zaščitite pred korozijo.
- b. Uporabljajte le biološko razgradljiva olja, zaradi zaščite okolja.
- c. Drobilec ne potrebuje drugega dodatnega vzdrževanja razen brušenja ali zamenjave nožev.
- d. V primeru, da boste drobili debele veje dalj časa, je posebej pomembno, da so noži vedno dobro nabrušeni.
- e. **Topi noži so lahko vzrok, da bo motor preobremenjen in se bo pričel segrevati, aktiviralo pa se bo varnostno stikalo. Snovi ne bodo zdrobljene v celoti ampak le delno, kar pa ni primerno za kompostiranje.**
- f. **Pred vsako uporabo se prepričajte, da so rezila pravilno in dovolj pritrjena.**



MENJAVA IN BRUŠENJE NOŽA

Aparat izključimo.

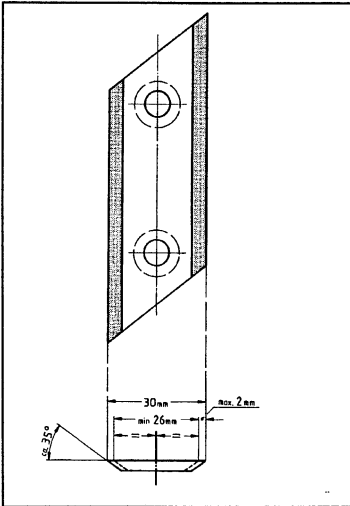
Vtikač izvlečemo iz vtičnice.




Možnost poškodbe na rezilu, zato uporabite zaščitne rokavice!

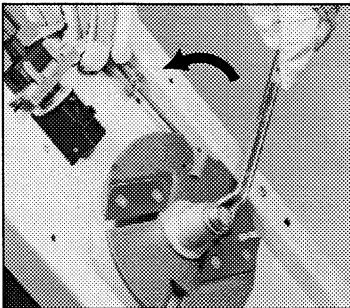
Držite ploščo z rezili, da se ne bo vrtela.

Popustite sredinski vijak z ključem T30 in drugi vijak s ključem 10/8, vijake M8 x 10 in obrnite rezila nožev za 180°. Rezila so naostrena na obeh straneh, zato jih lahko uporabite na obeh straneh. Vstavite nova rezila in vijake močno zategnite.



BRUŠENJE NOŽEV

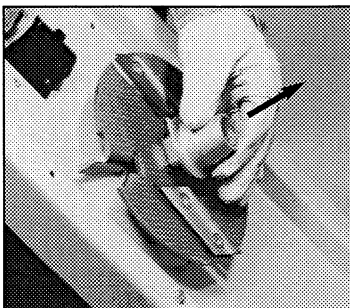
- a. Uporabljajte le dobro nabrušene nože.
-  b. Zaradi varnostnih razlogov smete nož brusiti največ 2 mm na vsaki strani.
- c. Pri brušenju je potrebno obe strani noža brusiti enakomerno.
- d. Če je nož skrhan ali obrabljen, ga zamenjajte z novim.
- e. Uporabljajte le originalne nadomestne nože.
- f. Pri menjavi nožev je priporočljivo, da vijake rahlo naoljite, ker jih boste pri naslednji menjavi nožev lažje odvili.



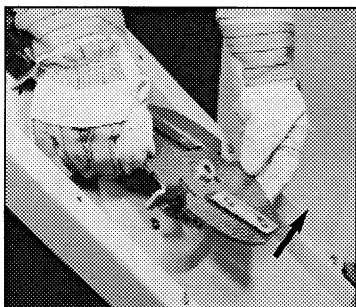
ZAMENJAVA PLOŠČE Z REZILI

Zavarujte ploščo pred vrtenjem-glejte poglavje »zamenjava in brušenje nožev«.

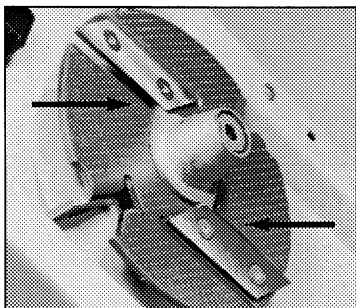
Vijak M10 popustite (s ključem SW17). Vijak, podložko in vzmet snemite.



Snemite distančnik.



Izvlecite ploščo.



Ploščo vstavite v obratnem vrstnem redu.



OPOZORILO :
Distančnik mora biti vstavljen pod rezili.

SKLADIŠČENJE ČEZ ZIMO

Pred skladiščenjem čez zimske mesece je potrebno aparat očistiti.

APARATA NE POLIVAJTE Z VODO!

Voda v aparatu lahko povzroči poškodbe motorja. Za odstranitev umazanije in ostankov drobljenja uporabite ročno metlico in/ali krpo.

Zaradi zaščite pred korozijo je potrebno notranjost ohišja, kakor tudi ploščo z rezili naoljiti z biološko razgradljivim oljem.



Uporabljajte le biološko razgradljiva olja, zaradi zaščite okolja.

Drobilec skladiščite v suhem prostoru.

Priporočamo zimski pregled aparata pri pooblaščenem serviserju.

Seznam pooblaščenih serviserjev je priložen vsakemu aparatu.


Plastični deli se bodo v naslednjih letih uporabljali vedno več, zato uporabljamo enake materiale na aparatih, da zagotovimo možnost recikliranja.

NAPAKE PRI DELOVANJU

NAPAKA	VZROK	POPRAVILO
Motor ne začne delovati	a) ni el. toka	a) preverimo varovalko
	b) Podaljšek/vtičnica vtikač poškodovan	b) preverimo (električar) zamenjamo
	c) pokrov ohišja ni predpisano zaprt-funkcija varostnega stikala	c) pokrov ohišja pravilno zapremo in močno privijemo
	d) plošča z noži blokirana	d) odstranimo zagozden material (POZOR: vtikač izvlečemo iz vtičnice)
zmanjšana moč drobljenja	topa rezila nožev	nože nabrusimo ali zamenjamo

Električna popravila aparata sme opraviti le kvalificirana oseba-pooblaščen servis.

Varovanje okolja, odstranitev

 **Odslužene naprave ne sodijo med gospodinjske odpadke!**

Embalaža, naprava in pribor so izdelani iz materialov, ki jih je možno reciklirati, zato jih odstranite na primeren način.

Garancija

V zakonitem garancijskem roku brezplačno odpravimo morebitne napake v materialu ali izdelavi, bodisi s popravilom bodisi z zamenjavo delov po naši odločitvi.

Obseg garancijskih pravic je odvisen tudi od zakonodaje v državi, kjer ste kupili napravo.

Naša garancija velja:

- če napravo uporabljate pravilno in namensko,
- če upoštevate navodila za uporabo,
- če uporabljate le originalne nadomestne dele.
- Za motorje z notranjim izgorevanjem veljajo določila v garancijskem listu, ki ga prilaga proizvajalec.

Garancijske pravice izgubite:

- če nepooblaščen oseba skuša popraviti napravo;
- če opravite tehnične spremembe na napravi;
- v primeru nenamenske uporabe (npr. uporaba v pridobitvene ali komunalne namene itd).

Garancija ne krije:

- poškodb laka, ki so posledica običajne obrabe,
- potrošnih delov, ki so na seznamu nadomestnih delov označeni z okvirom XXX XXX (X).

Z garancijskim listom in računom se obrnite na najbližji pooblaščen servis ali na vašega prodajalca. Navedbe v priloženi garancijski izjavi ne vplivajo na zakonsko določene pravice, ki jih ima kupec do prodajalca.