

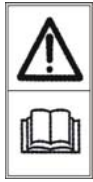
OKSASILPPURI



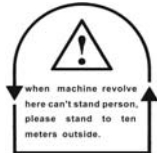
KÄYTTÖOHJEET

VAROITUS: LUE KAIKKI OHJEET HUOLELLISESTI ENNEN LAITTEEN KÄYTTÖÄ JA TALLETA OHJEET MYÖHEMPÄÄ KÄYTTÖÄ VARTEN.

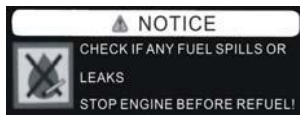
1. Varoitukset ja symbolit



Lue käyttöohje



Pidä ulkopuoliset poissa.



Varmistu ettei koneessa ole polttoainetahroja tai vuotoa. Sammuta moottori ennen tankkausta.



Suosittelava öljy: SAE 10W30/SAE 10W40



Moottorin nopeuden säätö. Jäniksen suuntaan nopeus kiihtyy, kilpikonnaan suuntaan hidastuu.



Polttoaineen hallinta.



DON'T PUT YOUR HAND INTO THE MACHINE



Älä laita käsiäsi koneen sisään.



Käynnistyskatkaisin. Jos haluat käynnistää koneen, paina ON. Jos haluat sammuttaa, paina STOP.

I . Turvallisuusohjeet:

Varo pyörivää terää!

1. Älä koskaan laita käsiä, jalkoja tai mitään ruumiinosia syöttöaukkoon.
2. Älä koskaan laita käsiä, jalkoja, tai mitään ruumiinosia lähelle ulostuloaukkoa kun kone on käynnissä.
3. Älä kurottele syöttöaukkoon tai purkuaukkoon kun kone on käynnissä.
4. Älä koskaan laita metalliesineitä tai mitään vastaavaa koneeseen.
5. Älä koskaan anna lasten käyttää konetta.
6. Älä koskaan käytä oksasilppuria alkoholin, huumeiden tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena.
7. Älä koskaan pura tai kokoa mitään osaa laitteesta sen käydessä.
8. Pidä lapset, lemmikit ja sivulliset poissa työskentelyalueelta. Pidä heidät vähintään 10metrin päässä.
9. Älä koskaan käytä konetta suljetussa tilassa koska pakokaasu sisältää vaarallista häkää.
10. Älä käytä löysiä vaatteita tai pitkiä koruja ja pidä hiukset suojattuna tai kiinni kun käytät konetta.
11. Älä käytä laitetta kaltevalla pinnalla tai kovalla sileällä lattialla.

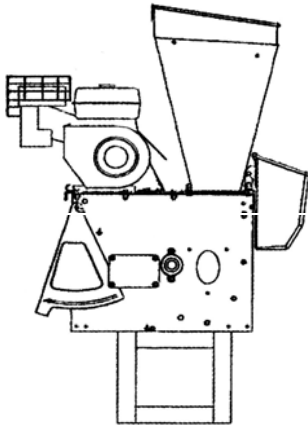
II . Asennusohjeet

Pakkauksen purku ja sisällön tarkastaminen.

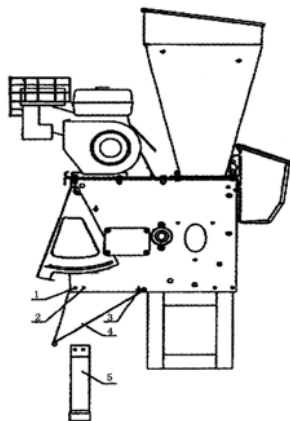
Poista tuotteet pakkauksesta. Jos jokin osa puuttuu, ota heti yhteyttä jälleenmyyjääsi.

Asennus tulisi suorittaa puhtaalla, tukevalla alustalla avustajan kera.

1. Poista laite pakkauksesta ja laita se puulavalle. Katso kuva 1.

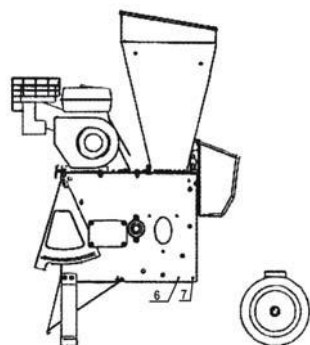


2. Kiinnitä etujalka koneeseen. Katso kuva 2.



Poista mutterit pulteista 1,2, poista pultit ja aluslaatat. Kohdista jalka reikien 1,2 kanssa. Kiinnitä etujalka 5 runkoon, laita aluslevy paikoilleen ja kiristä pultit tiukasti muttereiden avulla.

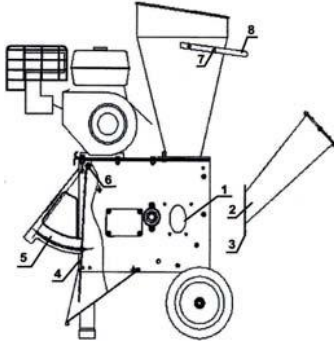
3. Kiinnitä akselin kannattimet, akseli ja renkaat. Katso kuva 3.



Poista puulava laitteen alta. Irrota pultti 7 ja aluslevy. Laita takimmaisen akselin kannattimet paikalleen ja kohdista reiät reikiin 6 ja 7. Laita M8x20 pultti reikään 6 ulkopuolelta sisäpuolelle ja kiristä tiukasti mutterilla ja aluslevyllä.

Aseta holkki ja pitkä pultti 7 reikään ja kiristä tiukasti mutterilla ja aluslevyllä. Kiristä sitten mutteri 6 tiukasti paikoilleen.

4. Sivusuppilon kiinnittäminen laitteen perusrunkoon.



Laita sivusuppilo 2 kiinni laitteen perusrungon sivuun. Laita 4 laipan kiinnitysreikää kohdalleen reiän 1 ympärillä olevien 4 reiän kanssa. Kiinnitä laippa muttereilla M8 ja tiivisteillä. Varmista että suppilo on suorassa ennen kuin kiristät mutterit.

5. Purkuaukon ritilän kiinnitys

Poista siipimutterit liikuteltavan luukun molemmilta puolin ja nosta luukku korkeimpaan asentoonsa. Ripusta ritilä luukun akseliin ja kiinnitä se jousella estääksesi ritilää putoamasta.

Aseta alempi osa ritilästä alemman akselin ulkopuolelle. Kiristä ruuvit M5x15 purkuaukon molemmilla puolilla kiinnittääksesi ritilän.

6. Kahvojen asennus

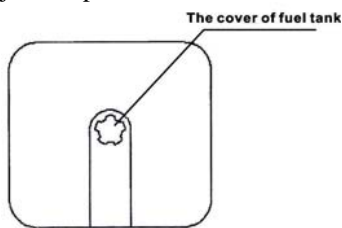
Teräskehystä voidaan käyttää kahvana. Ensimmäiseksi aseta terästanko sekä oikealle että vasemmalle puolelle syöttöaukkoa ruuveilla. Älä kiristä ruuveja. Aseta kehys tankojen päälle ja kiristä ruuvit. Kiristä sitten syöttösuppilon ruuvit.

7. Turvallisuusohjeet koskien konetta jossa keräyssäkki.

Peitä purkuaukko nylonsäkillä ja kiristä säkki. Koneen käydessä lastut menevät säkkiin. Tämä helpottaa lastujen keräystä.

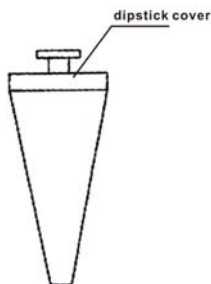
8. Tarkista kaikkien ruuvien, pulttien, muttereiden ja aluslevyjen kireys. Kiristä löysät.

9. Lisää koneeseen polttoainetta. Uudessa koneessa ei ole polttoainetta eikä öljyä. Avaa polttoainesäiliön korkki ja lisää puhdasta bensiiniä. Katso kuva 5. Älä täytä täydemmäksi kuin 10-15mm päähän tankin korkista.



Avaa säiliön korkki ja ota ulos mittatikku. Katso kuva 6.

Käytä öljyä 10W-30 tai 5W-30 Älä täytä täydemmäksi kuin 10-15mm säiliön yläosasta.



Katso polttoaineen lisäämisen ohjeet kohdasta “moottorin käynnistäminen”.

III. Turvaohjeet

i .Harjoittelu

Varmistu että ymmärrät täysin käyttöohjeen ennen kuin käytät konetta.

ii .Valmistelu

1. Sijoita kone tukevalle alustalle.
2. Pidä työskentelyalue vapaana .
3. Älä anna lasten käyttää konetta.
4. Käytä kuulosuojaimia, suojalaseja ja suojakäsineitä.
5. Älä käytä löysiä vaatteita tai korkeakorkoisia kenkiä.
6. Älä käytä laitetta suljetussa tilassa koska pakokaasun sisältämä häkä on myrkyllistä.
7. Varmistu että kone on hyvässä kunnossa ja tarkista että kaikki ruuvit ja mutterit ovat kunnolla kiinni ja suojukset paikoillaan. Korvaa lukukelvottomat merkit.
8. Ole varovainen käsitellessäsi polttoaineita. Ne ovat helposti syttyviä ja kaasut ovat räjähtäviä. Seuraavia ohjeita täytyy noudattaa.
 - Älä koskaan poista polttoainesäiliön korkkia tai lisää polttoainetta koneen käydessä. Pysäytä moottori ja anna koneen jäähtyä ennen tankkausta.
 - Älä koskaan tankkaa konetta sisätiloissa.
 - Älä tupakoi kun lisäät polttoainetta.
 - Älä koskaan tankkaa tai säilytä konetta paikassa jossa on avotuli, kipinöitä tai muuta helposti syttyvää.
 - Älä käynnistä konetta jos polttoainetta on valunut vaan pyyhi polttoaine pois ja laita polttoaine kauas pois alueelta ennen koneen käynnistämistä.
 - Varmistu että polttoainetankin korkki on tiukasti kiinni ennen koneen käynnistämistä.
 - Jos polttoainetankki täytyy imeä tyhjäksi, se tulee tehdä ulkona.
9. Käynnistyksen jälkeen tarkista että kone on toimintakuntoinen.

iii. Käyttö

1. Varmistu että syöttösuppilon suoja on paikoillaan ja suljettu kun käytät konetta. Lentävä hake on vaarallista. .
2. Älä käytä käsiä tai metallisia työkaluja vaan tukevaa puukeppiä oksien työntämiseen suppiloon.
3. Pidä kasvot ja kehosi poissa syöttöaukosta.
4. Älä laita käsiä tai jalkoja tai vaateista pyörivien osien läheisyyteen, syöttösuppiloon, poistoputken tai kouruun. Kosketus pyörivän osan kanssa voi irrottaa raajoja.
5. Älä kosketa kuumaa moottoria tai pakoputkea.
6. Pidä askeleet varmana ja hyvä tasapaino. Älä kurottele. Älä koskaan seiso korkeammalla tasolla kuin laitteen pohja kun syötät sinne oksia.
7. Käyttäjän tulee varmistua siitä että metallinpaloja, kiviä, lasia tai muita vierasesineitä ei pääse koneen sisään.
8. Jos kone alkaa pitää epänormaalia ääntä tai tärinää, pysäytä se välittömästi ja selvitä ongelman syy. Tutki mahdolliset vahingot, kiristä löysässä olevat ruuvit ja osat, korvaa ja korjaa vaurioituneet osat.
9. Isot oksat täytyy syöttää erikseen hitaasti. Oksat jotka ovat suurempia kuin syöttösuppilon keltainen rengas, ei saa laittaa koneeseen.
10. Älä anna käsitellyn materiaalin kasautua purkuaukon läheisyyteen. Se voi estää laitteen normaalin toiminnan ja aiheuttaa takapotkun läpi materiaalin syöttöaukosta.
11. Jos kone tukkeutuu, sammuta moottori ennen kuin purat tukoksen. Pidä virtalähde puhtaana hakkeesta ja roskista estääksesi sen vaurioitumisen sekä tulipalovaaran.
12. Älä koskaan laita mitään esineitä syöttöaukon päälle etteivät ne putoa koneen sisään.
13. Varmistu että sivusuppilo on aina peitetty kun konetta ei käytetä etteivät lapset pääse laittamaan käsiään suppiloon.
14. Konetta siirrettäessä pidä tukevasti kiinni kahvoista molemmilla käsillä, paina jalalla pyörien akselia ja nosta koneen etuosaa. Huomioi koneen painopiste ja kävele hitaasti eteenpäin, taaksepäin tai käännä ympäri.
15. Ennen kuin käytät konetta huomioi tuulen suunta ettet työskentele pakokaasun keskellä.
16. Pidä kaikki suojat ja ohjaimet paikoillaan ja hyvässä kunnossa.
17. Sammuta kone ennen siirtämistä.
19. Älä kallista konetta jos se on käynnissä.

iv. Varastointi ja säilytys

1. Pysäytä moottori puhdistaussasi, korjatassasi tai tarkastaessasi oksasilppuria, ja varmista, että kaikki liikkuvat osat ovat pysähtyneet. Anna koneen jäähtyä ennen kuin teet tarkastuksia tai korjauksia.
2. Älä säilytä laitetta tai polttoainekannisteria sisätilassa, jossa on avotuli, kipinä tai sytytysliekki (esim. uuni, veden-, tilanlämmitin, vaatekuivain jne.) Pitkäaikaisessa säilytyksessä poista polttoaine koneesta. Anna koneen jäähtyä ennen säilyttämistä.

3. Ota huomioon huoltaessasi teriä, että vaikka virta onkin kytketty pois päältä, teriä voidaan kuitenkin liikuttaa käsin.

v. Turvallisuusohjeet koskien konetta jossa on keräyssäkki.

Ennen säkin asennusta tai poistoa sammuta kone. Peitä purkuaukko nylonsäkillä ja kiristä säkki. Koneen käydessä lastut menevät säkkiin. Tämä helpottaa lastujen keräystä.

vi. Oksasilppurin käyttö

i. Oksien silppuaminen

1. Pitkät oksat kuten auringonkukan varret, maissin varret ja puun oksat syötetään sivusuppilon pyöriviin teriin.
2. Sivuoksia voi olla syytä karsia ennen silppuamista.
3. Työnnä lyhyet oksat eteenpäin seuraavalla oksalla. Älä koskaan käytä käsiä tähän!
4. Työnnä viimeiset oksat laitteeseen puukepillä. Älä koskaan käytä käsiä.

5. Älä koskaan työnnä pikkuoksia käsin vaan käytä puukeppiä.

6. Kun syötät oksia, varmistu että paksummat oksat syötetään hitaammin kuin ohuet. Tekniikka ja syöttönopeuden arviointi kehittyvät ajan myötä.

7. Älä anna hakkeen kasautua tukkeeksi poistoaukolle. Käytä puukeppiä tukkeuman poistamiseen

8. Älä vie kasvojasi lähelle syöttöaukkoa, tämä saattaa johtaa loukkaantumiseen.

9. Älä koskaan seiso poistoaukon edessä. Älä avaa poistoaukon suojusta koneen ollessa käynnissä.

10. Peitä sivusuppilon syöttöaukko, kun se ei ole käytössä.

vii. Lehtien ja ruohon silppuaminen.

1. Myös lehdet ja lyhytvartiset kasvit, korret ja pikkuoksat voidaan syöttää laitteeseen.

2. Älä avaa muovisuojaus kunnin kun syötät materiaalia koneeseen.

3. Mikäli lehdet yms. eivät kulkeudu eteenpäin, käytä työntämiseen puutikkaa, älä koskaan käsiä!

4. Pidä kasvot ja kädet poissa syöttölaitteen läheltä. Laitteesta voi singota takaisin materiaalia.

5. Märkä materiaali tukkii poistoaukon helposti. Pysäytä moottori aina ennen tukoksen avaamista. Käytä puukeppiä, älä käsiä tai jalkoja.

6. Älä poista tukosta moottorin käydessä.

7. Silputtuja kasveja voi käyttää lannoitteena. Suuntaa purkuaukko seinää tai isoa levyä kohden. Avaa poistoluukku ja poista suojuus ja anna materiaalin kerääntyä. Lapioid materiaalia takaisin silppuriin kunnes koostumus on halutunlainen. Pidä lemmikit ja sivulliset poissa työskentelyalueelta. Aseta suojuus takaisin paikalleen ja sulje luukku kun lopetat silppuamisen.

VIII. Terän teroittaminen

Leikkausterä on tehty erikoismateriaalista ja se on erittäin terävä. Käytön jälkeen se voi tylstyä.

Tylsällä terällä silppuamisen ääni muuttuu ja hihna luistaa vaikka se ei ole löysä. Syöttönopeus voi hidastua.

Poista terä ja tarkista sen terävyys.

1. Sammuta moottori ennen terän poistamista

● Poista teräsuojus

● Avaa poistoaukon kansi

● Poista poistoaukon ritilä

2. Käytä suojakäsineitä ja käännä terälevy parempaan asentoon.

3. Irrota ruuvit

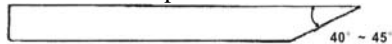
4. Teroita terä

● Jos terä on vahingoittunut metallin tai kivien tai muiden kovien esineiden vuoksi, teroita vaurioitunut alue.

● Vältä terän värin tai karkaisun muuttamista teroittaessasi sitä.

● Älä käytä liikaa voimaa ettei terä vahingoitu.

● Teräkulman pitäisi olla 45-40 astetta.



5. Laita terä takaisin paikalleen ja kiristä mutterit.

6. Laita teräsuoja takaisin.

7. Aseta poistoaukon ritilä paikalleen.

8. Sulje poistoaukon kansi.

IX. Hihnan säätö

Hihnasuojaus alla on V-hihna joka siirtää moottorin energian teriin. Hihna löystyy ajan myötä, joten sitä täytyy välillä kiristää.

1. Sammuta moottori ja poista hihnan suojuus.

2. Löysennä neljä moottorin mutteria.

3. Siirrä moottoria eteenpäin kunnes V-hihna on kireä.

4. Aseta päähihnapyörä ja apuhihnapyörä samalle tasolle (käytä tarvittaessa apuna viivoitinta).

Kiristä neljä moottorin mutteria.

5. Laita hihnasuojus takaisin paikalleen.
X. Hihnan vaihto
Jos hihna on vaurioitunut se pitää vaihtaa.

1. Sammuta moottori ja poista hihnasuojus.
2. Poista vanha hihna. Vedä hihna ulos työkalujen avulla ja käännä hihnapyörää varovasti irrottaen sen. Varo sormiasi.
3. Sijoita uusi vyö paikalleen. Ensin päähihnapyörään (moottorin puolella) ja sitten apuhihnapyörään (terälevyn puolella).
4. Uusi hihna on tiukempi kuin vanha. Uuden hihnan asennus on vaikeampaa kuin vanhan poisto. Kun asetat hihnaa uraan älä jätä sormeasi hihnan ja hihnapyörän väliin, sillä tämä saattaa johtaa loukkaantumiseen.
5. Laita hihnasuojus takaisin.

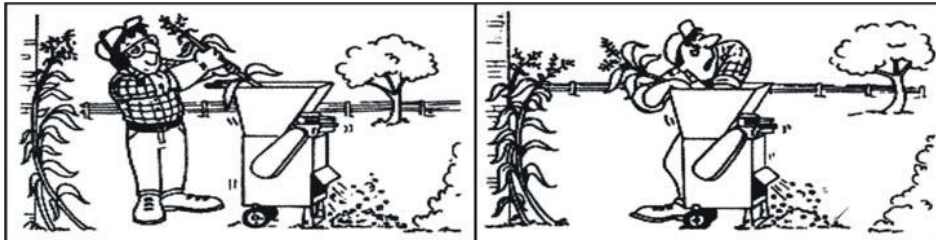
XI. Murskaimien säätö

Laitteessa on 16 murskainta. Kun terät liikkuvat nopeasti, murskaimet iskevät voimalla oksat pieniksi paloiksi. Kun laitetta käytetään, murskaimen leikkausterä tylstyy. Silloin käyttäjän pitää kääntää murskaimia 180 astetta niin että terävä puoli on eteenpäin ja tylsä taaksepäin.
Kun murskaimen toisen pään molemmat puolet ovat tylsiä, voidaan sen toinen pää ottaa käyttöön.

1. Sammuta moottori
2. Avaa purkuputken sivuluukku ja poista suojus ja ritilä.
3. Poista teräsuojus.
4. Poista ylempi syöttösuppilo.
5. Käytä suojakäsineitä ja käännä murskain yläasentoon akselilla.
6. Käännä murskaimen akselia, poista akselin päässä oleva tappi. Ota pois kaikki 4 tappia.
7. Sijoita murskaimen akseli keskelle terien suojusta, vedä sitten akseli pois.
8. Laita tylsä reuna murskaimesta pois ja asenna ne kiinni akseliin.
9. Murskainten säädön jälkeen sijoita akselin tapit takaisin paikalleen.
10. Laita ylempi syöttösuppilo takaisin.
11. Laita ritilä takaisin.
12. Laita teräsuojus takaisin.
13. Sulje poistoaukon kansi.

OIKEIN

VÄÄRIN

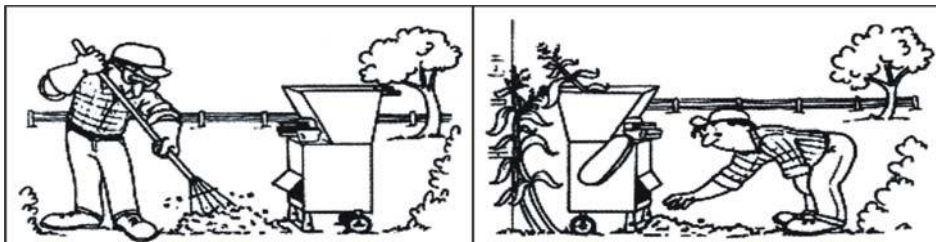


Seiso takana, käytä käsineitä ja suojalaseja.

Älä laita käsiä tai kasvoja torven lähelle.

OIKEIN

VÄÄRIN

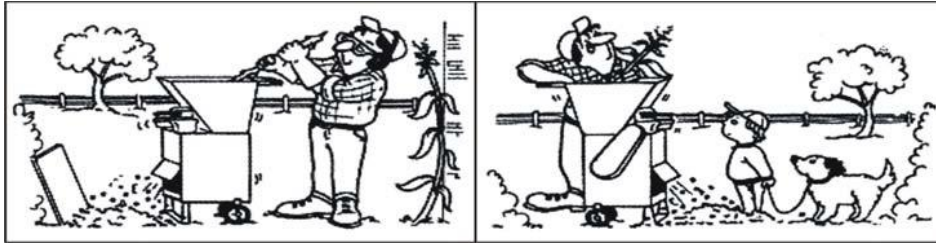


Puhdista työskentelyalue haravalla.

Älä puhdista purkuaukkoa käsin.

OIKEIN

VÄÄRIN



Käytä keppiä tukosten avaamiseen.

Pidä ulkopuoliset etäällä koneesta.

No.	Name	Qty	No.	Name	Qty
1	support	2	30	bearing seat	2
2	front support	1	31	bearing	2
3	flat gasket	some	32	cushion(right)	1
4	spring gasket	some	33	blade tray	1
5	nut	some	34	belt key	1
6	long bolt	3	35	rear board	1
7	discharge	1	36	engine seat	1
8	movable door	1	37	tool kit	1
9	tube	4	38	rubber gasket	1
10	screen	1	39	hopper	1
12	hatch pin	1	40	handle grip	2
14	compartment 1	4	41	hook	2
15	compartment 2	8	42	hex bolt	some
16	compartment 3	4	43	thermal proof cover	1
17	hammer	16	44	clutch	1
18	compartment 4	4	45	V-belt	1
19	columnar pin	4	46	belt cover	1
20	hammer axis	4	47	steel wire ring 2	1
21	blade	2	48	steel belt ring	1
22	inner hex screw	6	49	belt pulley	1
23	left steel board	1	50	gasket(left)	1
24	wheel	2	51	cushion(left)	1
25	rear wheel support	2	52	right steel board	1
26	cover	1	53	bolt	3
27	steel wire ring 1	1	54	wheel axle	1
28	gasket(right)	1	55	cross bolt	4
29	side chute				

Specifications are subject to change without notice.

Specification of Shredder Chipper

Type of engine: 168F

Carburetor type: Single cylinder, 4 stroke air cooled

Displacement: 196cc

No load speed: 3600r/min

Start mode: Recoil

Output power: 4.8kw

Max cutting speed: 2000r/min

Chipping capacity: 76mm

Weight: N.W.:70kg G.W.:80kg

Carton: 800x480x1130mm

Maahantuojaja: Oy Scandic Trading House Ltd.

Ägarens Bruksanvisning

FÖR DIN SÄKERHETS SKULL

VARNINGAR & FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

LÄR KÄNNA DIN SÅG

Läs bruksanvisningen så att du förstår hur du skall använda maskinen. Lär dig hur du skall använda den och lär känna dess begränsningar samt de potentiella farorna vid felaktig användning.

DROGER, ALKOHOL OCH MEDICINERING

Använd inte maskinen om du är påverkad av droger, alkohol eller mediciner som kan påverka säker användning av maskinen.

UNDVIK FARLIGA FÖRHÅLLANDEN

Håll arbetsplatsen ren och se till att belysningen är tillräcklig. Nerskräpade arbetsplatser inbjuder till olyckor.

Använd inte maskinen i våta eller fuktiga utrymmen och utsätt den inte för regn.

Använd inte maskinen i utrymmen där det finns ångor från färg, lösningsmedel eller där brännbara vätskor kan utgöra fara.

KONTROLLERA DIN FLISMACHINEN

Kontrollera maskinen innan du startar den. Se till att alla skydd är på plats och att de fungerar som de skall. Gör det till en vana att se till att alla nycklar och andra verktyg inte finns inom arbetsutrymmet innan du startar maskinen. Ersätt de delar som är skadade, skadade eller som har havererat innan du startar maskinen.

RÄTT KLÄDSEL

Ha åtsittande kläder, och bär inte handskar, halsduk, slips eller prydnadssaker (ringar, klockor), som kan fastna i rörliga delar.

Vi rekommenderar att du använder skyddsskor med halkskydd och skyddshandskar när du arbetar med maskinen. Använd hårnät som skydd mot att håret fastnar i maskineriet om du har långt hår.

SKYDDA ÖGON OCH ANSIKTE

Alla skärande maskiner kan slunga främmande material i ögonen. Detta kan orsaka permanenta ögonskador. Använd alltid skyddsglasögon vid arbete på maskinen.

Vanliga glasögon har bara reptåliga glas. De är inte skyddsglasögon.

HÅLL OBEHÖRIGA OCH BARN BORTA FRÅN MASKINEN

Maskinen får bara användas av en person. Andra människor bör hålla sig på behörigt avstånd, speciellt när maskinen används. Tag aldrig andra människor till hjälp för att lossa en stock som sitter fast.

TVÅNGSMATA INTE MASKINEN

Maskinen fungerar bäst när den får arbeta i den takt den är konstruerad för. Använd inte maskinen för ett arbete den inte är konstruerad för.

STRÄCK DIG INTE ÖVER MASKINEN

Det får inte vara halt på golvet.

Se alltid till att du står stadigt på båda fötter.

Stå aldrig på maskinen. Svåra skador kan uppstå om maskinen faller eller om du tar emot klingan eller någon annan rörlig del. Förvara inget ovanför eller i närheten av maskinen så att någon ställer sig på maskinen för att nå sakerna.

UNDVIK SKADOR ORSAKDEAV OVÄNTADE OLYCKOR

Försök inte att lägga en stock på maskinen innan stockföraren har stannat.

Håll händerna från alla rörliga delar.

SKYDDA HÄNDERNA

Håll händerna från klingan och eventuella sprickor som kan visa sig i stocken. De kan plötsligt stängas och skada eller klippa av fingrarna.

Lossa inte sockar som har fastnat med händerna.

LÄMNA ALDRIG EN MASKIN SOM ÄR IGÅNG UTAN UPPSIKT

Lämna inte maskinen innan den har stannat helt.

KOPPLA UR STRÖMMEN

Koppla ur anslutningarna när maskinen inte används, om du skall justera maskinen, byta delar, rengöra eller arbeta på maskinen. Läs handboken innan du börjar med service.

GÖR REGELBUNDET UNDERHÅLL PÅ MASKINEN

För tillförlitlig och säker drift skall du se till att det alltid är rent på och kring maskinen.

VARNING

risker finns naturligt när man använder maskinen.

- Man kan skada sig om man rör vid maskinens roterande delar.

- Man kan skadas om man rör vid klingan när den snurrar.

Även om man gällande arbetarskyddsbestämmelser och använder säkerhetsutrustning kan man inte undvika att risker finns kvar. Dessa är:

- Hörselskador.
- Skador p.g.a. att delar av klingan är inte skyddade.
- Skaderisker vid byte av klinga.
- Klämrisk vid öppning av skydden.

Bromsmekanismen skall kontrolleras innan man använder maskinen. Starta maskinen, stäng av den och mät tiden det tar för klingan att stanna.

Vid användning inomhus skall maskinen anslutas till ett utsugningssystem för spån och sågdamn.

Maskinen skall anslutas till en jordfelsbrytare.

KONTROLL FÖRE ANVÄNDNING

A Maskinen skall kontrolleras så att inre och yttre klingskydd och vänster och höger bordshalva rör sig riktigt, klingans flänsar sitter fast samt att klingan sitter rakt och snurrar fritt.

B När maskinen är igång, tryck det rörliga arbetsbordet framåt och kontrollera om vänster och höger skydd inte tar emot någonstans när klingan snurrar. På så vis kan du undvika onödiga skador.

C Stäng av strömmen genast efter användning, gör rent maskinen och förvara den på en torr plats med god luftväxling

SÄKRA ARBETSMETODER

Det är viktigt att alla användare:

A Är riktigt utbildade i maskinens användning, justering och drift.

B Är informerade om de omständigheter som påverkar ljudnivån

Det är viktigt att:

Att maskinen står på ett jämnt och plant golv, och att området runt maskinen är jämnt, att det städas regelbundet och att det inte ligger skräp som spånor och träbitar.

Det finns tillräckligt med allmän- och specialbelysning.

Sågade och osågade bitar skall förvaras i nära anslutning till arbetsplatsen.

Det är viktigt att alla användare:

Använder stav för att undvika att använda händerna i närheten av klingan vid användning.

Använder lämplig skyddsutrustning när det är påkallat;

dessa kan vara;

I) hörselskydd för att minska risken för hörselskador;

II) andningsskydd för att minska risken för att andas in farligt damm;

III) handskar för hantering av klingor (man bör bära klingorna i en lämplig väska om det är möjligt).

Stäng av maskinen om du inte kan övervaka den.

Meddela fel på maskinen, även på skydd och klingor, så fort du upptäcker dem.

Lär dig de rätta procedurerna för rengöring och underhåll och städa regelbundet bort spån och flisor för att undvika brandrisk.

Följ tillverkarens instruktioner för användning, skränkning och lagning av klingor.

Undvik att ta bort avskurna bitar eller andra delar av arbetsstycket från arbetsområdet på annat sätt än med en trästav om maskinen är igång.

Se till att skydd och annan säkerhetsutrustning som behövs vid drift sitter å rätt plats, är i gott skick och underhålls direkt vid behov.

VIKTIG SÄKEHETSINFORMATION

De flesta olyckor med motorer kan förebyggas om du följer alla anvisningar i denna manual och på motorn. Vissa av de vanligaste riskerna behandlas nedan, tillsammans med det bästa sättet att skydda dig själv och andra.

Ägarens ansvar

- Motorerna är konstruerade för att vara säkra och driftsäkra om de används i enlighet med anvisningarna. Läs och förstå denna användarmanual innan motorn används. Underlåtenhet att göra så kan resultera i personskador eller skador på utrustningen.
- Känna till hur man snabbt stänger av motorn och förstå samtliga funktioner för reglagen. Aldrig låta någon använda motorn utan att först bli korrekt instruerad.
- Låt aldrig barn använda motorn. Håll barn och husdjur på behörigt avstånd från motorn.

Var aktsam vid påfyllning av bränsle

Bensin är ytterst lättantändligt och bensinångor kan explodera. Fyll på utomhus, på en väl ventilerad plats med motorn avstängd. Rök aldrig i närheten till bensin och håll andra öppna lågor och gnistor på avstånd. Förvara alltid bensin i godkända behållare. Vid bränslespill, säkerställ att platsen är torr innan motorn startas.

Heta avgaser

- Ljuddämparen blir mycket het vid drift och förblir het en stund efter att motorn stängts av. Var försiktig och vidrör inte ljuddämparen när den är het. Låt motorn svalna innan den förvaras inomhus.
- För att förebygga brandrisk och för att ordna tillräcklig ventilation för stationär utrustning, placera motorn minst 3 fot (1 meter) från byggnadens väggar och övrig utrustning vid drift. Placera inte lättantändliga föremål nära motorn.

Risker med koloxid

Avgaser innehåller giftig koloxid. Undvik inandning av avgaser. Kör aldrig motorn i ett stängt garage eller slutet utrymme.

Övrig utrustning

Gå igenom anvisningarna för den utrustning som ska drivas av motorn för eventuella ytterligare säkerhetsåtgärder som bör iakttas i samband med motorns start, avstängning, drift eller med skyddsanordningar som kan behövas för att använda utrustningen.