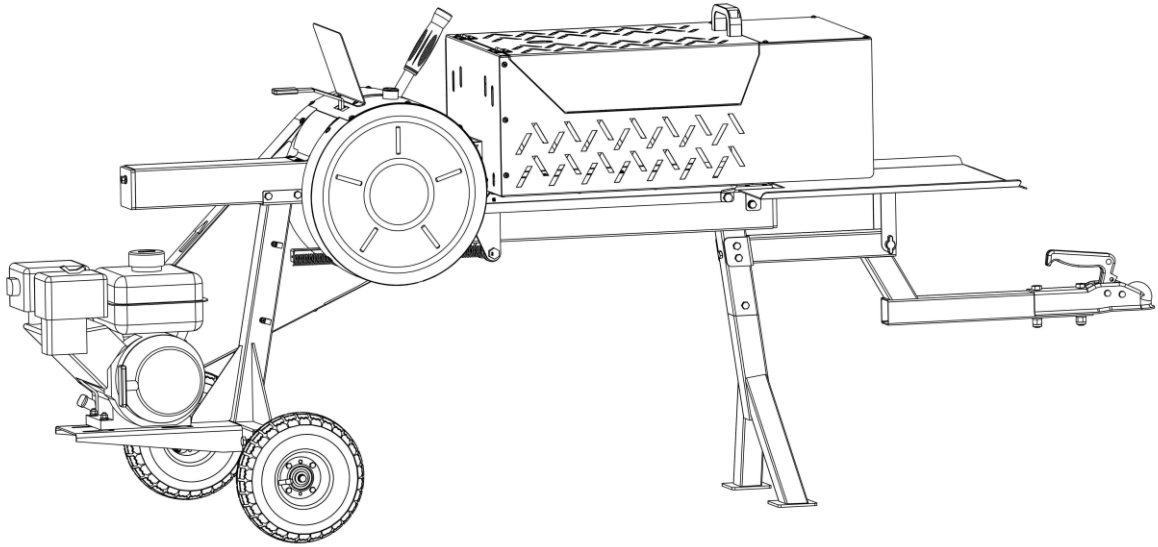




KÄYTTÖOHJEET

PIKAHALKOMAKONE POLTTOMOOTTORILLA



Tässä oppaassa käytetyt merkinnät

VAROITUS

Tämä viittaa vaaralliseen tilanteeseen, joka voi johtaa kuolemaan tai vakavaan loukkaantumiseen, jos sitä ei vältetä.

HUOM

Nämä tiedot ovat tärkeitä koneen oikean käytön kannalta. Noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaurion.

Tämä ohje voi vahingoittaa konettasi tai omaisuuttasi.

Lisätietoja ja mahdolliset muutokset

Pidätämme oikeuden lopettaa, muuttaa ja parantaa tuotteitaan milloin tahansa ilman erillistä ilmoitusta tai velvollisuutta ostajaa kohtaan. Tämän oppaan kuvaukset ja tekniset tiedot olivat voimassa painohetkellä. Tässä oppaassa kuvatut laitteet voivat olla valinnaisia. Jotkin kuvat eivät ehkä sovellu koneeseesi.

Tekniset tiedot

Mallinumero		62110
Moottori		6,5 hv / 196cc , IP54
Maksimi halkaistava puu	Halkaisija	8 ~ 30cm
	Pituus	50cm
Halkaiseva voima		10T
Pakkauksen koko	Pituus	1580mm
	Leveys	380mm
	Korkeus	760 mm
Paino		98 KG



VAROITUS







Lue tämä turvallisuus- ja käyttöohje ennen kuin käytät laitetta. Tutustu toimintaan ja noudata huoltosuosituksia varmistaaksesi koneesi parhaan suorituskyvyn.

Turvataarrat

HALKAISUKONEESSA on näkyvät merkinnät, kuten muistutuksia sen oikeasta ja turvallisesta käytöstä. Alla on kopiot kaikista laitteessa olevista turvallisuus- ja tietotarroista. Käytä hetki niiden tutkimiseen ja merkitse niiden sijainti muistiin laitteessa, kun asennat ja ennen kuin käytät laitetta. Vaihda vaurioituneet tai puuttuvat turva- ja tietotarrat välittömästi.

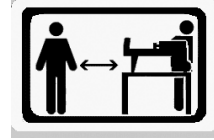


TURVALLISUUSVAROITUKSET JA HUOMAUTUKSET

TURVALLISUUSVAROITUKSET JA -OHJEET	SYMBOLI
<ul style="list-style-type: none">● YMMÄRRÄ KONEEN KÄYTTÖTARKOITUS <p>Lue ja ymmärrä omistajan käsikirja ja puunhalkaisukoneeseen kiinnitetyt tarrat. Opi sen soveltaminen ja rajoitukset sekä sille ominaiset mahdolliset vaarat.</p>	
<ul style="list-style-type: none">● HUUMEET, ALKOHOLI JA LÄÄKKEET <p>Älä käytä puunhalkaisukonetta huumeiden, alkoholin tai muiden lääkkeiden vaikutuksen alaisena, jotka voivat vaikuttaa kykyysi käyttää sitä oikein.</p>	
<ul style="list-style-type: none">● VÄLTÄ VAARALLISIA OLOSUhteITA <p>Aseta puunhalkaisukone vakaalle, tasaiselle työalueelle, jossa on runsaasti tilaa käsittelyyn. Kiilaa halkaisukone tarvittaessa maahan jolloin se ei pääse liikkumaan.</p> <p>Pidä työalueesi puhtaana ja hyvin valaistuna. Sotkuiset alueet aiheuttavat vaaratilanteita.</p> <p>Älä käytä puunhalkaisukonetta vetisillä alueilla tai altista sitä sateelle.</p> <p>Älä käytä sitä alueilla, joissa maalihöyryt, liuottimet tai syttyvät nesteet aiheuttavat mahdollisen vaaran.</p>	
<ul style="list-style-type: none">● TARKASTA PUUNHALKAISUKONE <p>Tarkista puunhalkaisukone ennen kuin käynnistät sen. Pidä suojuukset paikoillaan ja toimintakunnossa. Ota tavaksi tarkistaa, että avaimet ja säätöavaimet on poistettu työalueelta, ennen kuin käynnistät sen. Vaihda vaurioituneet, puuttuvat tai vialliset osat ennen käyttöä.</p>	
<ul style="list-style-type: none">● PUKEUDU OIKEIN <p>Älä käytä löysiä vaatteita, käsineitä, solmioita tai koruja (sormuksia, rannekelloja). Ne voivat tarttua liikkuviin osiin.</p> <p>Työskennellessäsi suositellaan sähköä johtamattomia suojaavia käsineitä ja liukumattomia jalkineita. Käytä suojaavaa hiuspeitettä pitkien hiusten säilyttämiseksi, jotta ne eivät jää kiinni koneeseen.</p>	 
<ul style="list-style-type: none">● SUOJAA SILMÄSI JA KASVOSI <p>Mikä tahansa puunhalkaisukone voi heittää vieraita esineitä silmiin. Tämä voi aiheuttaa pysyviä silmävaurioita. Käytä aina suojalaseja. Jokapäiväisissä silmälaseissa on vain iskunkestävät linssit. Ne eivät ole suojalaseja.</p> <p>Älä laita puunhalkaisukonetta maahan käyttöä varten. Tämä on hankala käyttöasento, jossa käyttäjän on tuotava kasvonsa lähelle konetta ja siten vaarana on, että puulastut tai roskat osuvat häneen.</p>	
<ul style="list-style-type: none">● VÄLTÄ VAARALLISIA OLOSUhteITA <p>Pidä työalueesi puhtaana ja hyvin valaistuna (>500 luksia).</p> <p>Sotkuiset alueet aiheuttavat vaaratilanteita.</p> <p>Älä käytä puunhalkaisukonetta vetisellä alueella tai altista sitä sateelle.</p> <p>Älä käytä sitä paikoissa, joissa on maalihöyryjä, liuottimia tai syttyvät nesteet aiheuttavat mahdollisen vaaran.</p>	

● **PIDÄ SIVULLISET JA LAPSET LOITOLLA**

Puunhalkaisukonetta saa aina käyttää vain yksi henkilö. Muiden ihmisten tulee pitää turvallinen etäisyys työalueesta, varsinkin kun puunhalkaisukone on käytössä. Älä koskaan käytä muita ihmisiä auttamaan sinua juuttuneen puun vapauttamisessa.



● **TARKISTA PUUT**

Varmista, että halkaistavissa puissa ei ole nauvoja tai vieraita esineitä. Puiden päät on leikattava neliömäisiksi. Oksat on leikattava tasaisesti rungon kanssa.

● **ÄLÄ KURKOTTELE LIIKAA**

Maa jossa seisot ei saa olla liukas.

Pidä aina oikea jalansija ja tasapaino.

Älä koskaan seiso puunhalkaisukoneen päällä. Vakava loukkaantuminen voi tapahtua, jos kone kaatuu tai jos leikkuutyökaluja kosketetaan vahingossa. Älä säilytä mitään puunhalkaisukoneen yläpuolella tai lähellä paikassa, jossa kukaan voi seistä koneen päällä päästäkseen käsiksi niihin.

● **VÄLTÄ ODOTTAMATTOMAN ONNETTOMUUDEN AIHEUTTAMAT LOUKKAANTUMISET**

Kiinnitä aina täysi huomio puuntyöntimen liikkeeseen.

Älä yritä ladata puuta ennen kuin työntäjä on pysähtynyt.

Pidä kädet poissa liikkuvien osien liikeradoilta.



● SUOJAA KÄTESI

Pidä kätesi poissa halkeamista ja halkeamista, jotka avautuvat puusta; Ne voivat sulkeutua äkillisesti ja murskata tai amputoida kätesi.

Älä poista juuttuneita puita käsilläsi.



● ÄLÄ PAKOTA TYÖKALUA

Se tekee paremman ja turvallisemman työn suunnitellulla nopeudella. Älä koskaan yritä halkaista suurempia puita kuin teknisessä taulukossa on ilmoitettu. Tämä voi olla vaarallista ja vahingoittaa konetta.

Älä käytä puunhalkaisukonetta tarkoitukseen, johon sitä ei ole tarkoitettu.

● ÄLÄ KOSKAAN JÄTÄ TYÖKALUA KÄYMÄÄN ILMAN VALVONTAA

Älä jätä työkalua ennen kuin se on pysähtynyt kokonaan.

● KATKAISE VIRTA

Sammuta moottori ja irrota tulpanhattu, kun laitetta ei käytetä, ennen säätöjen tekemistä, osien vaihtamista, puhdistamista tai puunhalkaisukoneen parissa työskentelemistä; Tutustu tekniseen käsikirjaan ennen huoltoa.

● SUOJELE YMPÄRISTÖÄ

Vie käytetty öljy valtuutettuun keräyspisteeseen tai noudata halkaisukoneen käyttömaan määräyksiä.

Älä päästä viemäriin, maaperään tai veteen.



● HUOLLA PUUNHALKAISUKONE HUOLELLISESTI

Pidä puunhalkaisukone puhtaana parhaan ja turvallisimman suorituskyvyn saavuttamiseksi.

● TEE SÄILYTYSSTILASTA LAPSITURVALLINEN

Lukitse säilytystila. Irrota pääkytkimet. Säilytä puunhalkaisukone poissa lasten ja muiden ulottuvilta, joilla ei ole pätevyyttä käyttää sitä.

VAROITUS

Tämä on suuritehoinen kone, jonka liikkuvat osat toimivat suurella energialla. Sinun on käytettävä konetta turvallisesti. Vaarallinen käyttö voi aiheuttaa useita vaaroja sinulle ja kaikille muille lähialueella oleville. Noudata aina seuraavia varotoimia käyttäessäsi tätä konetta:

- Muista, että käyttäjä on vastuussa muille ihmisille, heidän omaisuudelleen ja heille itselleen aiheutuvista onnettomuuksista tai vaaroista.
- Käytä aina suojalaseja, joissa on sivusuojat, kun käytät puunhalkaisulaitetta suojataksesi silmiäsi mahdollisilta sinkoavilta roskilta.
- Vältä käyttämästä löysiä vaatteita tai koruja, jotka voivat tarttua liikkuviin osiin.
- Suosittelemme käsineiden käyttöä laitetta käyttäessäsi. Varmista, että käsineet istuvat kunnolla ja että niissä ei ole löysiä hihansuita tai kiristysnyöreitä.
- Käytä kenkiä, joissa on liukumaton kulutuspinna, kun käytät laitetta. Jos sinulla on turvakengät, suosittelemme niiden käyttöä. Älä käytä konetta paljain jaloin tai avokärkiset sandaalit jalassa.
- Käytä pitkiä housuja, kun käytät puunhalkaisua.
- Käytä kuulosuojaimia tai korvatulppia, joiden mitoitus on vähintään 20 dba.
- Pidä sivulliset aina vähintään 50 metrin päässä työalueeltasi. Pysäytä moottori, kun toinen henkilö tai lemmikki lähestyy.

Lasten ja lemmikkien turvallisuus

VAROITUS

Traagisia onnettomuuksia voi tapahtua, jos käyttäjä ei ole valppaana lasten ja lemmikkien läsnäolosta. Kone ja halkaisutoiminta houkuttelevat usein lapsia. Älä koskaan oletta, että lapset jäävät sinne, missä näit heidät viimeksi. Noudata aina näitä varotoimia:

- Pidä lapset ja lemmikkieläimet vähintään 50 metrin päässä työalueelta ja varmista, että ne ovat vastuullisen aikuisen valvonnassa.
 - Ole valppaana ja sammuta kone, jos työalueelle tulee lapsia tai lemmikkejä.
 - Älä koskaan anna lasten käyttää halkaisukonetta.
-
-



VAROITUS

Tämän puunhalkaisukoneen turvallinen käyttö on välttämätöntä kuoleman tai vakavan loukkaantumisen riskin estämiseksi tai minimoimiseksi. Vaarallinen käyttö voi aiheuttaa sinulle useita vaaroja. Noudata aina seuraavia varotoimia, kun käytät tätä puunhalkaisukonetta.

- Puunhalkaisukone on tehokas työkalu, ei leikkikalua. Ole aina äärimmäisen varovainen. Kone on suunniteltu halkaisemaan puita jotka on valmiiksi sahattu sopivan pituisiksi. Älä käytä sitä mihinkään muuhun tarkoitukseen.
- Osa pysäyttää puunhalkaisukone nopeasti; Katso "Moottorin pysäyttäminen" luvussa 3.
- Älä koskaan käytä laitetta liukkaalla, märällä, mutaisella tai jäisellä alustalla. Ole varovainen liukastumisen tai putoamisen välttämiseksi.
- Katso valmistajan ohjeet lisävarusteiden oikeasta käytöstä ja asennuksesta.
- Älä koskaan käytä konetta varmistamatta, että kaikki suojukset ja suojausmekanismit ovat paikoillaan.
- Älä koskaan missään olosuhteissa poista, taivuta, leikkaa, sovita, hitsaa, teippaa, tai muuten muuta halkaisukoneen vakio-osia. Tämä sisältää kaikki kilvet, vivut ja suojausmekanismit. Koneeseen tehdyt muutokset voivat aiheuttaa henkilö- ja omaisuusvahinkoja, vaurioita ja mitätöi takuun.
- Puunhalkaisukonetta tulee käyttää vain yksi henkilö kerrallaan. Tähän sisältyy puun asettaminen palkille ja ulostulon tyhjäys.
- Jos koneesta alkaa kuulua epätavallista ääntä tai tärinää, sammuta moottori. Odota 5 minuuttia, kunnes kone jäähtyy, ja tarkista sitten vaurioiden varalta. Tärinä on yleensä varoitus ongelmista. Tarkista vaurioituneet osat, korjaa ja vaihda tarvittaessa.
- Älä koskaan peukaloi turvalaitteita. Tarkista niiden oikea toiminta säännöllisesti. Työntimen käynnistäminen on tehtävä molemmat kädet ohjausvivuissa turvakannen ollessa suljettuna.
- Ennen kuin suoritat mitään huolto- tai tarkastustoimenpiteitä koneelle, sammuta moottori. Odota 5 minuuttia, kunnes kone jäähtyy.
- Älä koskaan anna henkilöiden, jotka eivät tunne näitä ohjeita, käyttää laitetta. Anna vain vastuullisten henkilöiden käyttää konettasi, jotka tuntevat nämä turvallisen käytön säännöt.
- Älä koskaan ylikuormita tai yritä halkaista tukkeja suositusten ulkopuolella lueteltu tässä oppaassa. Seurauksena voi olla henkilövahinko tai koneen vaurioituminen.
- Kun käytät laitetta, älä kiirehdi tai pidä asioita itsestäänselvyytenä. Jos olet epävarma laitteesta tai ympäristöstäsi, pysäytä kone ja käytä aikaa asioiden tarkistamiseen.
- Älä koskaan käytä konetta alkoholin, huumeiden tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena.
- Käytä konetta vain päivänvalossa.

- Pysy valppaana piilevien vaarojen tai liikenteen varalta.
- Pidä kaikki mutterit ja pultit kireällä ja pidä laite hyvässä toimintakunnossa.



VAROITUS

Turvallisuutesi vuoksi suosittelemme käyttämään mekaanista vartta siirtääksesi puuta ylös ja alas silloin kun tilanne tätä vaatii. Ei käsin.



VAROITUS

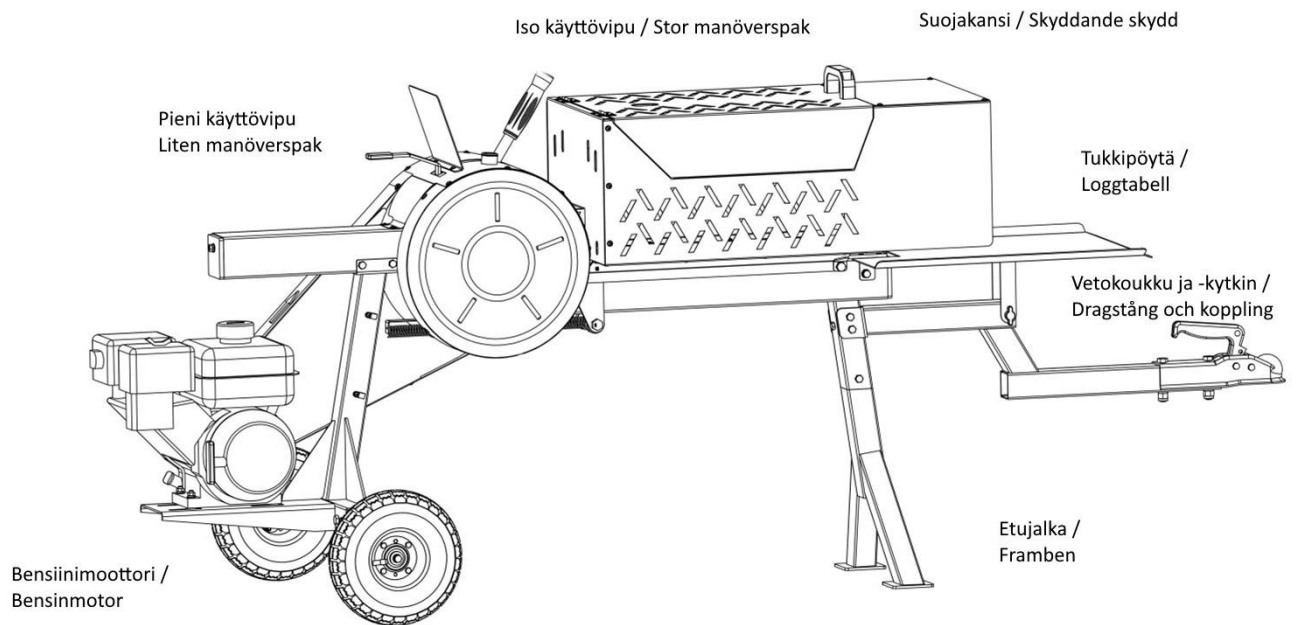
Kun siirrät tämän tyyppistä puunhalkaisukonetta, käytä ammattimaisia vetokoneita ja hidasta siirtämisnopeutta, max. 20km/h.

Huomautus kaikille käyttäjille

Mikään varoitusluettelo ei voi olla kaikenkattava. Jos ilmenee tilanteita, joita tämä käsikirja ei kata, käyttäjän on käytettävä tervettä järkeä ja käytettävä tätä puunhalkaisukonetta turvallisesti.

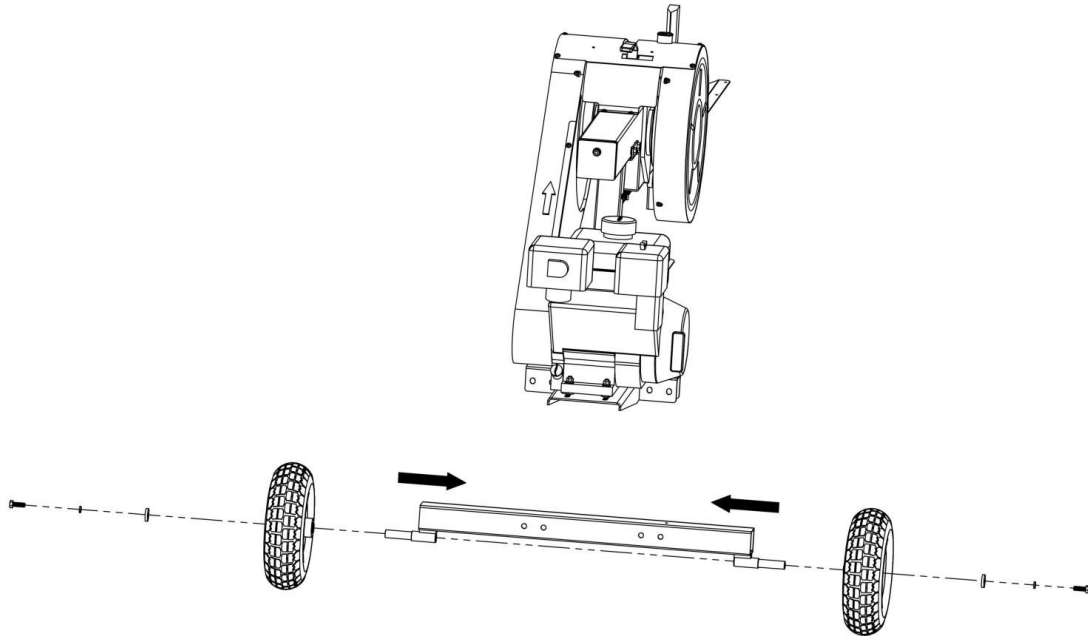
Koneen asentaminen käyttökuntoon

Voi olla hyödyllistä tutustua puunhalkaisukoneen säätimiin ja ominaisuuksiin kuvan osoittamalla tavalla ennen näiden toimenpiteiden aloittamista.

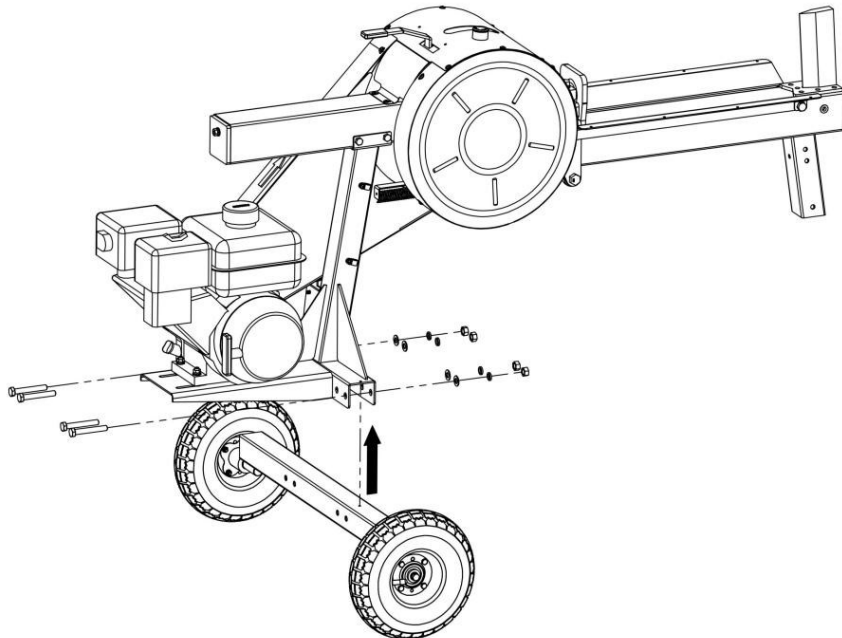


Kokoonpanon vaiheet:

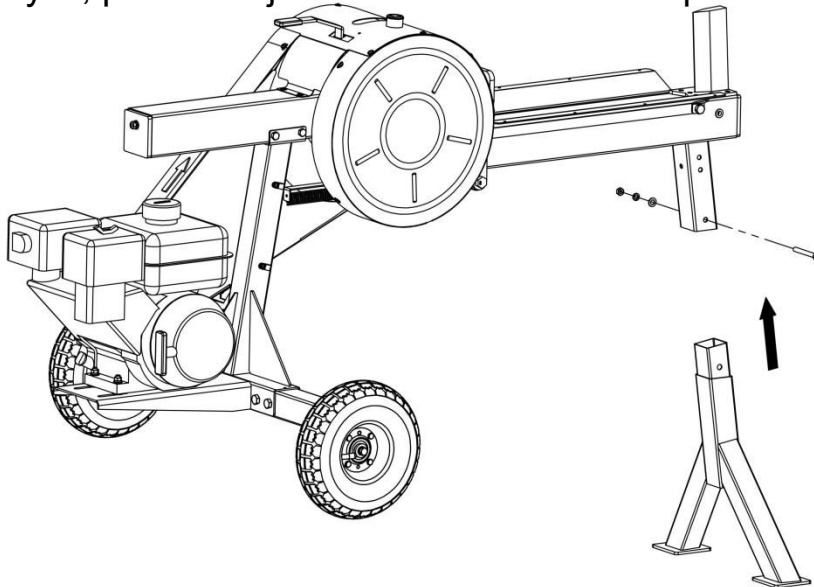
1. Kiinnitä kaksi pyörää 2 kpl ϕ 8 aluslevyillä, pidikkeillä ja M8x25 ruuveilla.



2. Kiinnitä pyörän akselin kiinnike moottorin istuimen kiinnikkeeseen 2 kpl aluslevyillä, pidikkeillä ja M10x70 ruuveilla molemmilla puolilla.



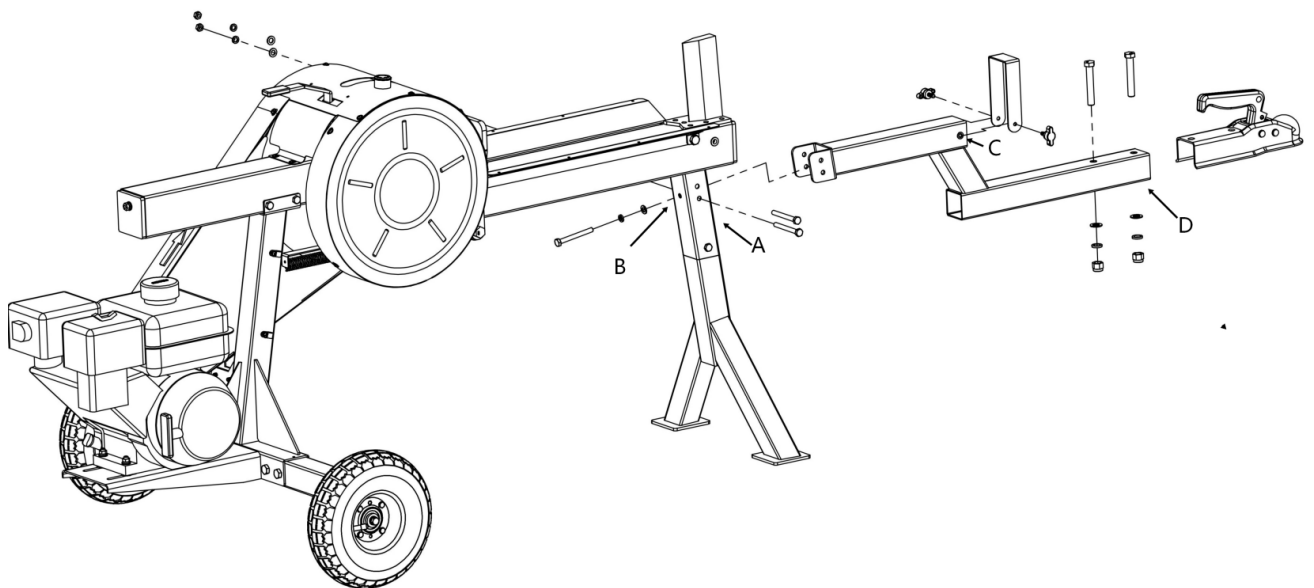
3. Kiinnitä etujalka 1 kpl ruuvilla M8x70 toiselle puolelle ja 1 kpl $\Phi 8$ aluslevyllä, pidikeellä ja lukkomutterilla toisella puolella.



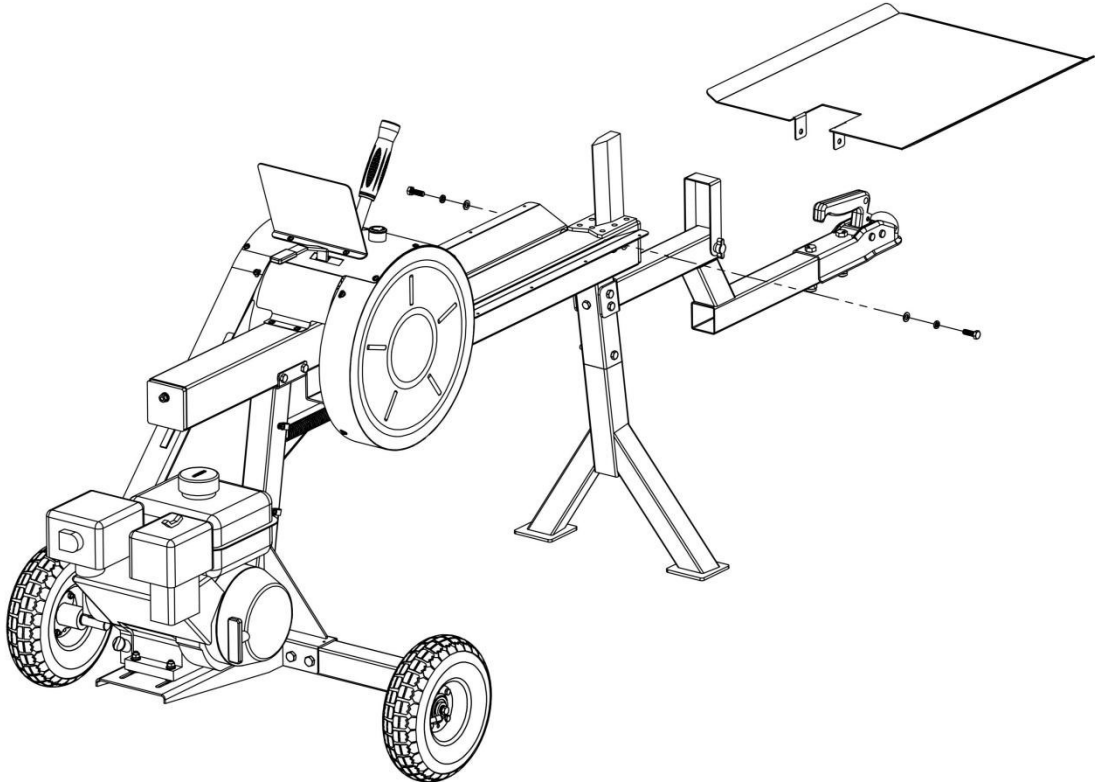
4.1) Kiinnitä vetotanko etujalan yläkannattimeen 2 kpl M8x75 ruuveilla sivulla A ja 2 kpl $\phi 8$ aluslevyillä, pidikkeillä ja lukkomuttereilla toisella puolella. Kiinnitä se sitten 1 kpl M8x75 ruuvilla, pidikkeellä, aluslevyllä ja mutterilla B-puolella.

2) Kiinnitä U-levy 2 kpl M6x16 lukitusnupilla C-puolella.

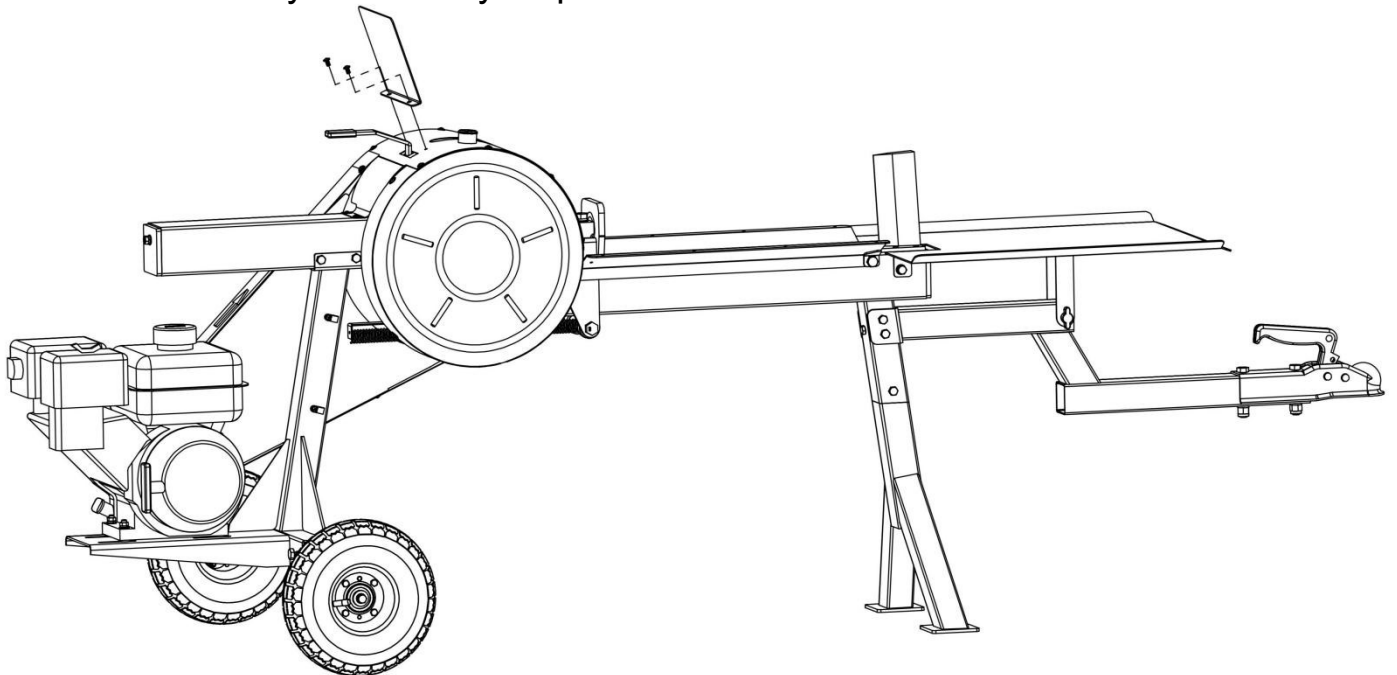
3) Kiinnitä liitin 2 kpl M12x115 ruuveilla, aluslevyillä, pidikkeillä ja lukkomuttereilla.



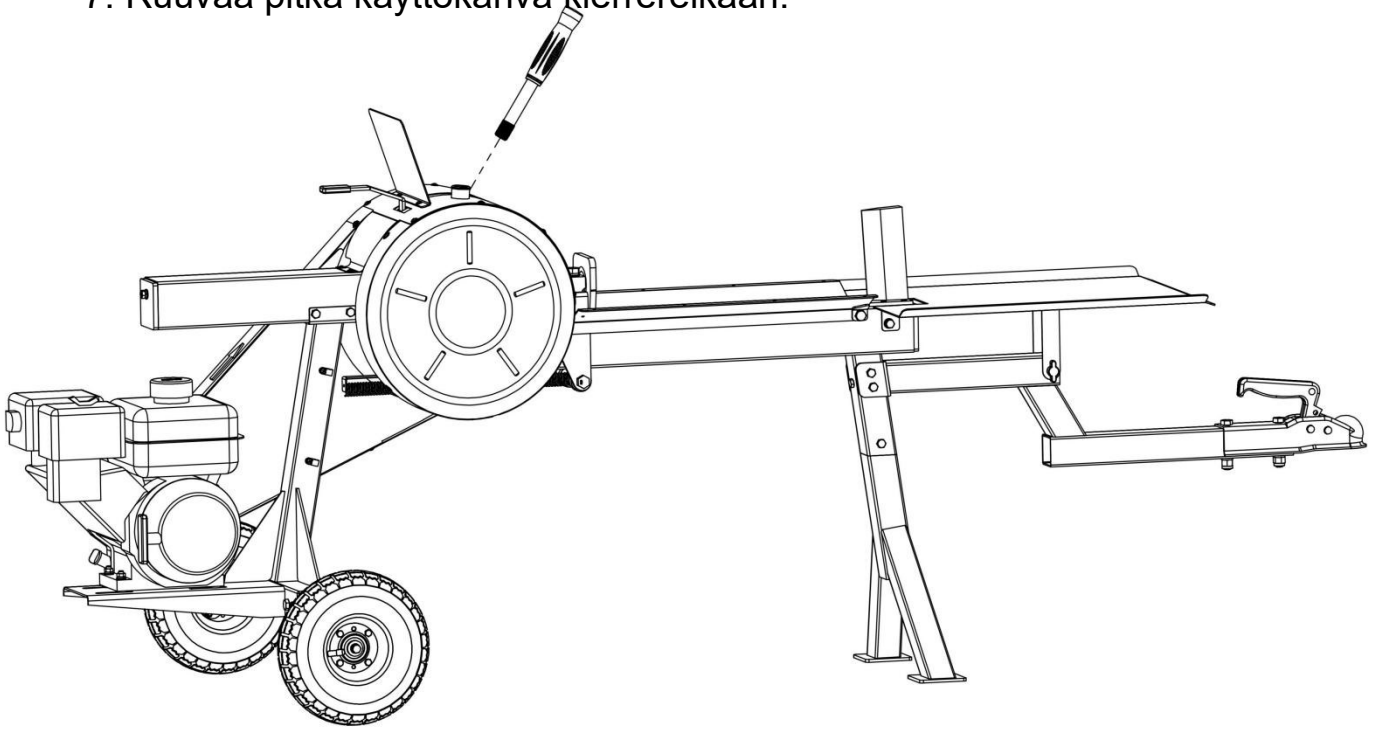
5. Aseta puunkerääjä kiilapöydän etusivuille ja kiinnitä se 2 kpl M8x25 ruuvilla, $\Phi 8$ aluslevyllä ja pidikkeillä molemmilta puolilta.



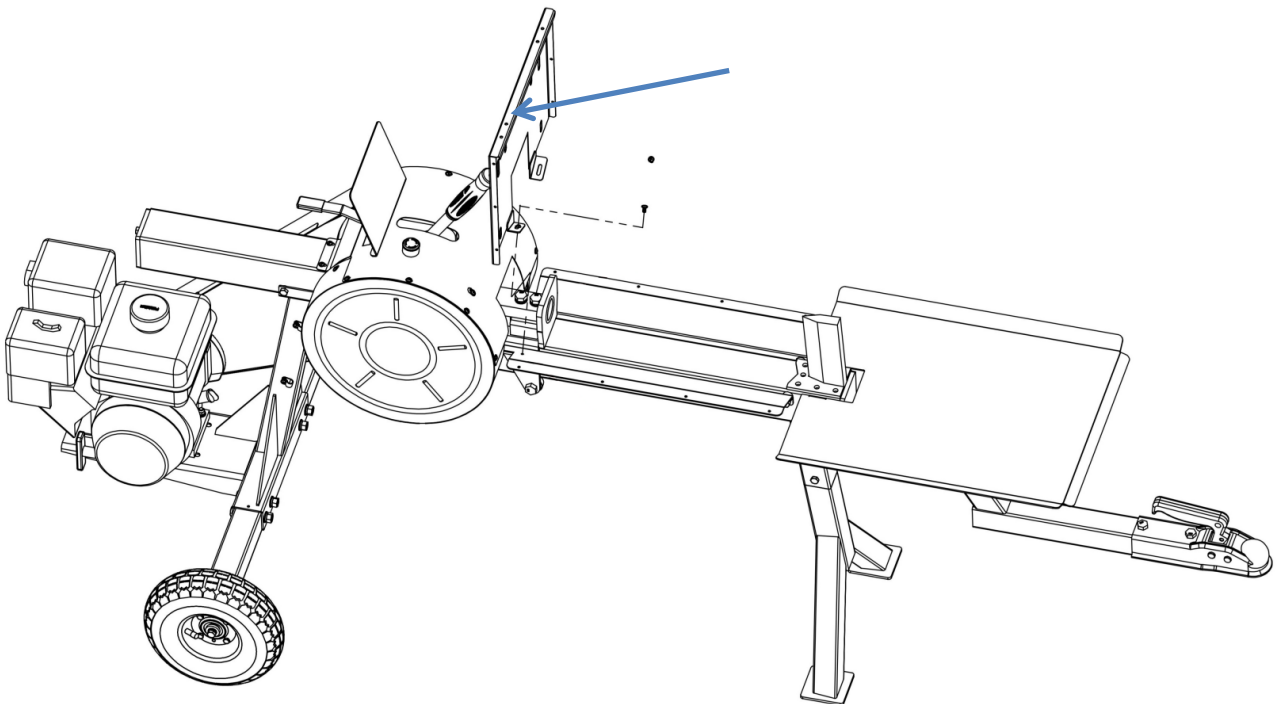
6. Kiinnitä käyttöturvavalevy 2 kpl M5x10 ruuveilla.



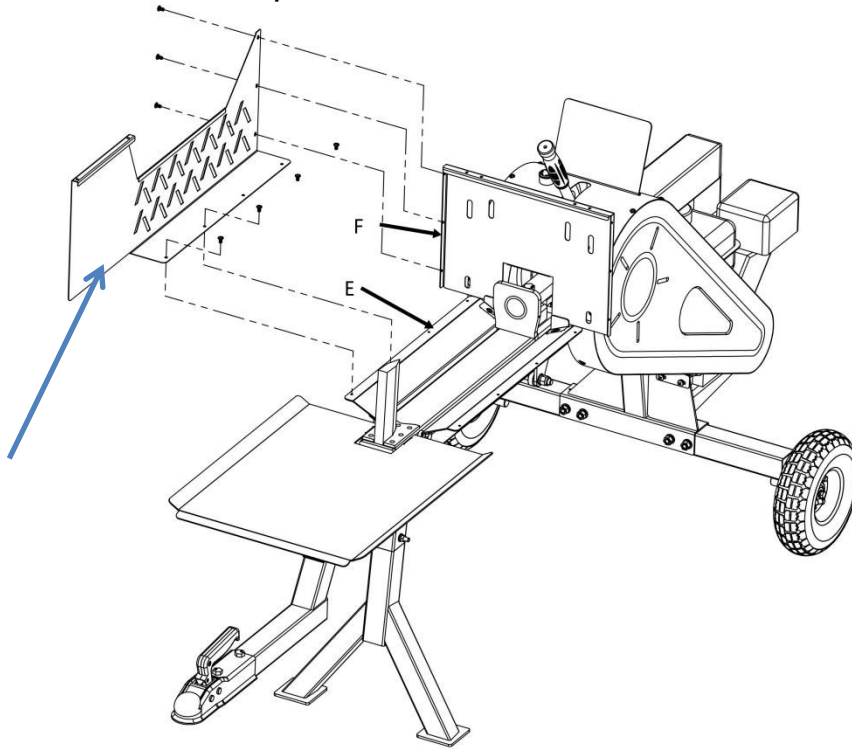
7. Ruuvaa pitkä käyttökahva kierre-reikään.



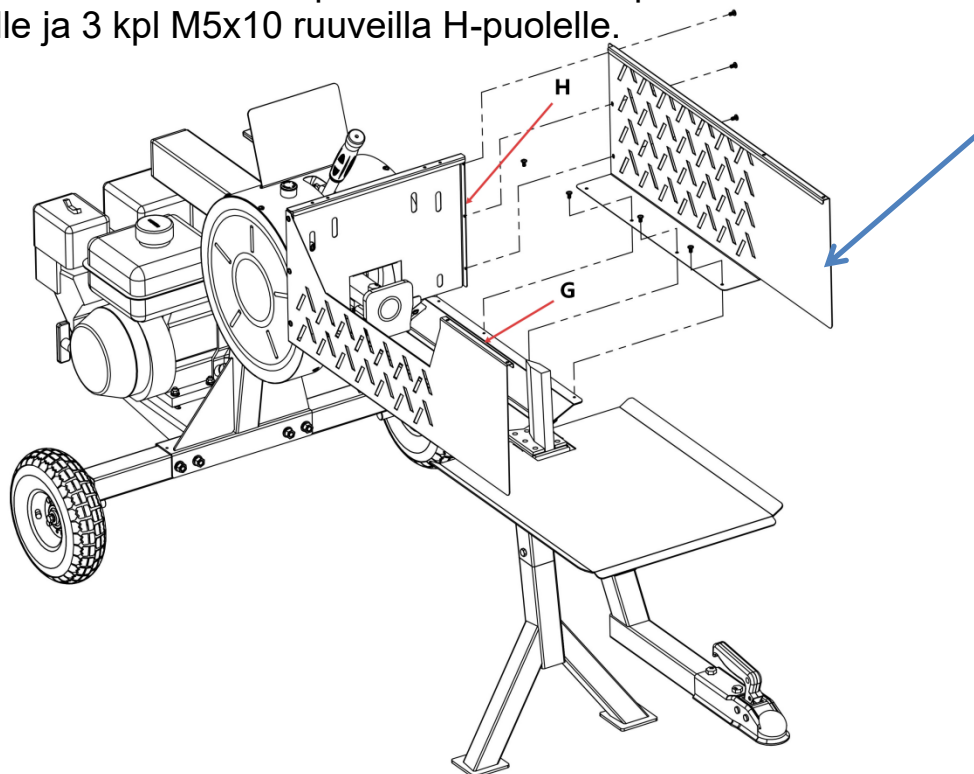
8. Kiinnitä takakansi 2 kpl M5x10 ruuveilla.



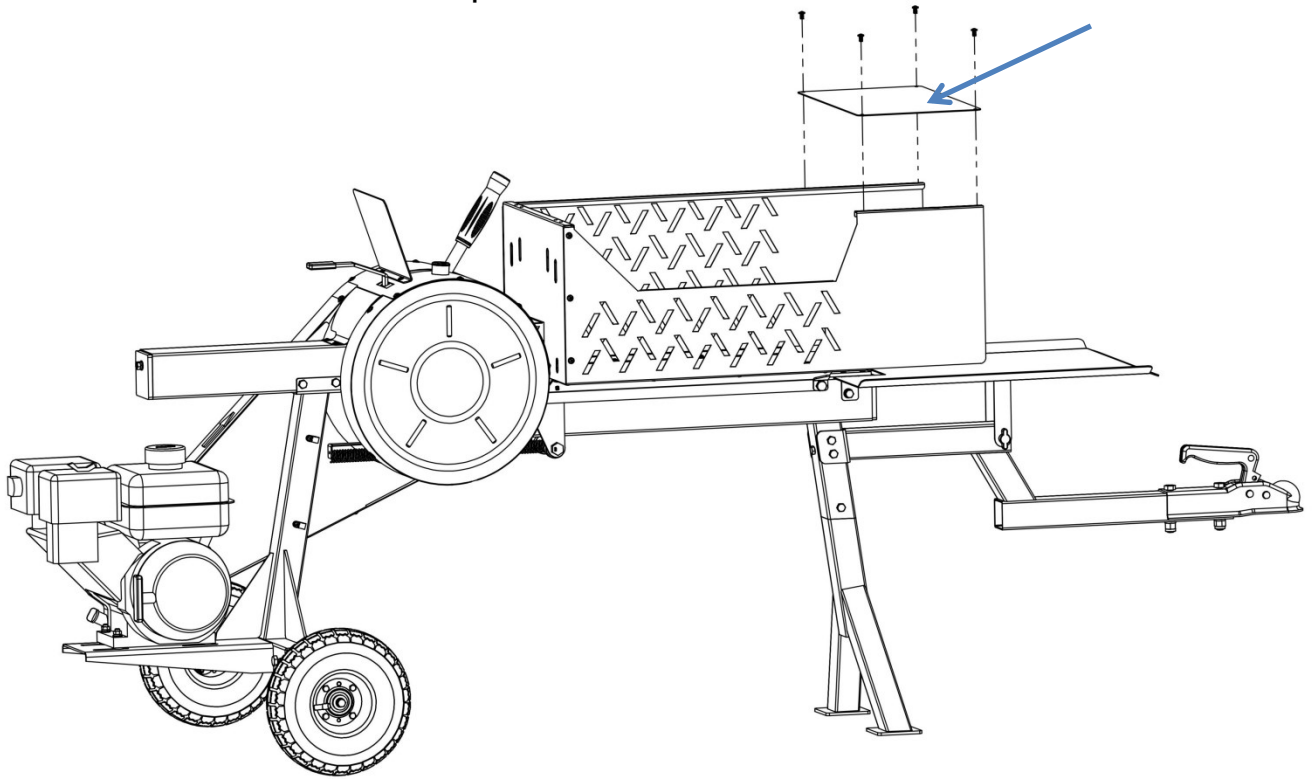
9. Kiinnitä oikeanpuoleinen suoja 4 kpl M5x10 ruuveilla sivulle F ja 3 kpl M5x10 ruuveilla puolelle E.



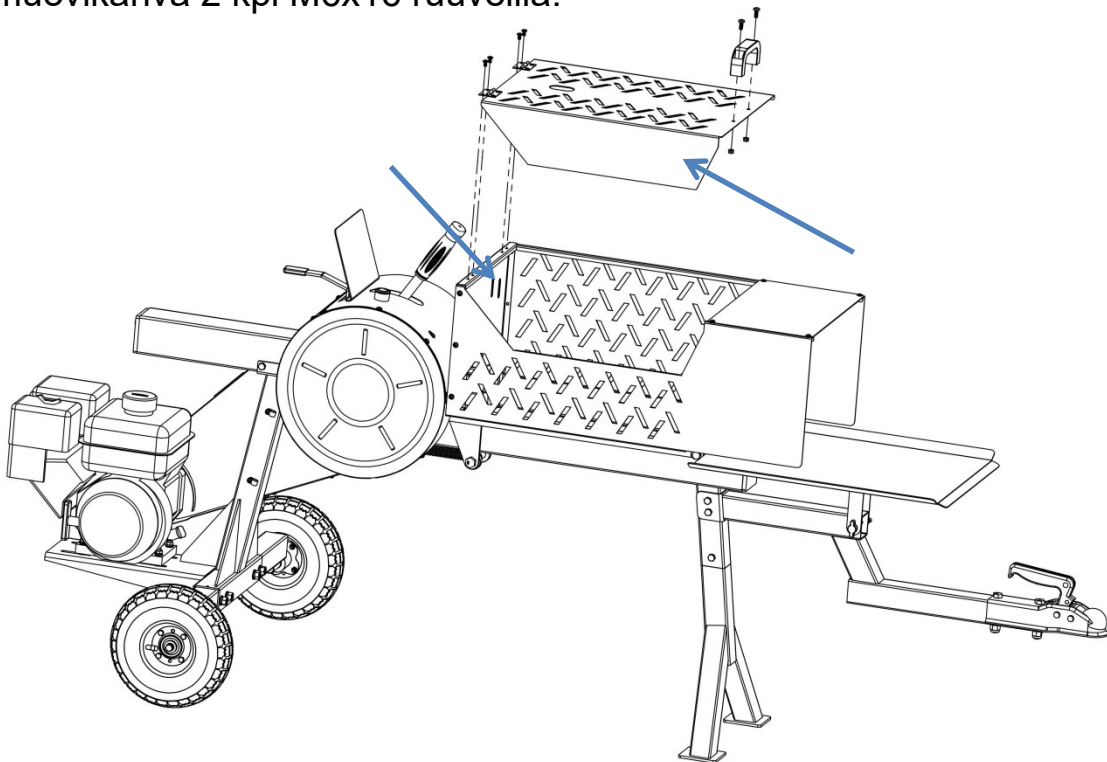
10. Kiinnitä vasemmanpuoleinen kansi G 4 kpl M5x10 ruuveilla G-puolelle ja 3 kpl M5x10 ruuveilla H-puolelle.



11. Kiinnitä etukansi 4 kpl M5x10 ruuveilla.

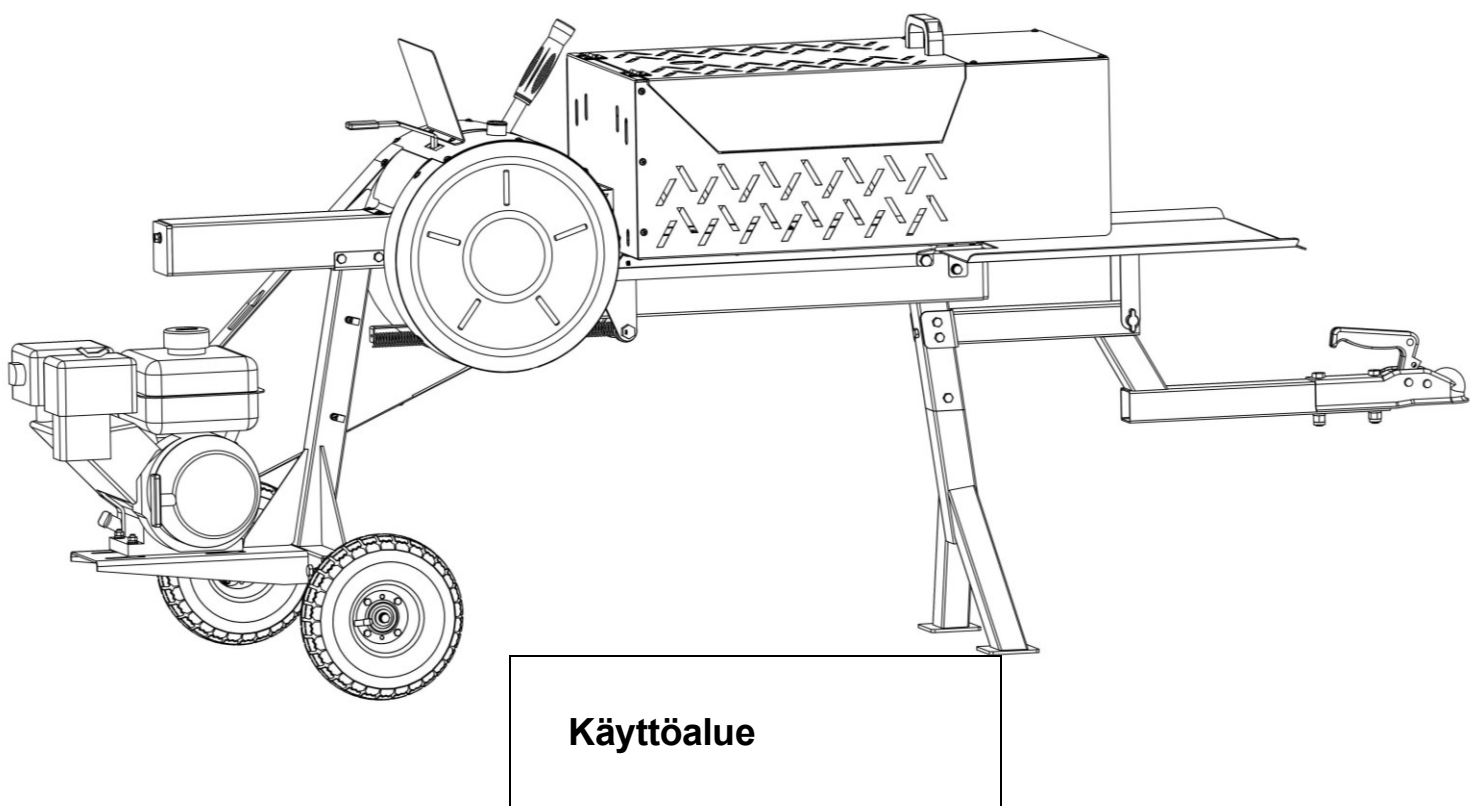


12. Kiinnitä 2 kpl saranat takakanteen 2 kpl M5x10 ruuveilla. Kiinnitä muovikahva 2 kpl M6x16 ruuveilla.



▲ VAROITUS

- Kun käytät laitetta, varmista, että seisot turvallisella käyttöalueella kuvan osoittamalla tavalla. Sinun on pysyttävä turvallisilla käyttöalueilla koko ajan, kun mäntä on liikkeessä (joko ulospäin tai sisään) . Älä koskaan aseta mitään kehon osaa asentoon, joka aiheuttaa vaarallisen käyttötilan.
-
-

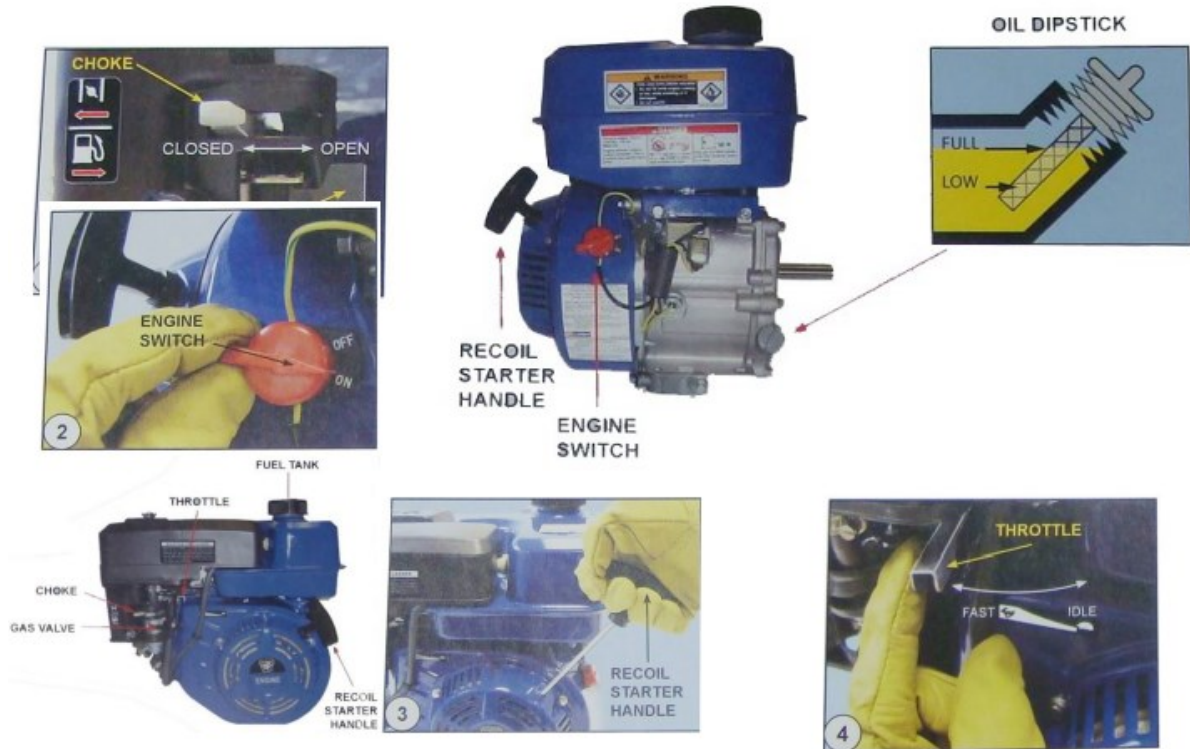


Puunhalkaisukoneen käyttö

▲ HUOM! Ennen ensimmäistä käyttöä, tarkista moottoriöljyn määrä ja lisää moottoriöljy tarvittaessa.

Moottoriöljyn määrä n. 0,6 litraa, tyyppi SAE10W-30. Täytä polttoainesäiliö lyijyttömällä bensiinillä.

HUOMAA: Mikäli moottori ei käynnistä, tarkista onko moottoriöljyä tarpeeksi.



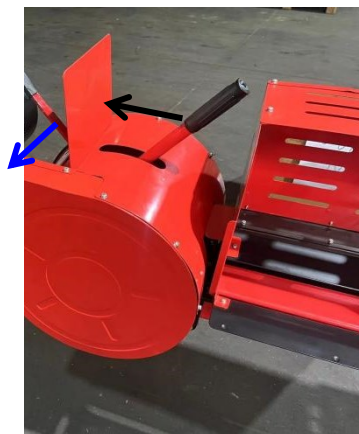
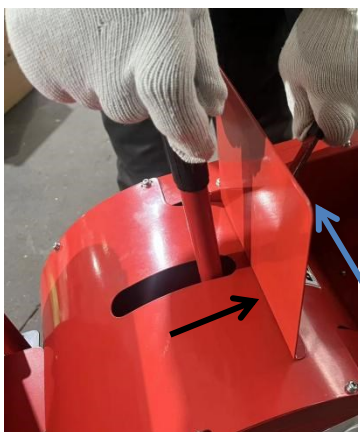
Polttomoottorin käynnistys

1. Aseta puunhalkaisukone tasaiselle, kuivalle alustalle ja varmista, että konetta ei voi siirtää.
2. Varmista, että polttoaineen sulkuventtiili on ON-asennossa.
3. Siirrä rikastimen ohjausvipu "CHOKE"-asentoon (tarvitaan vain, jos moottori on kylmä).
4. Siirrä kaasuvipu "FAST"-asentoon.
5. Rekylyikäynnistys: Käännä virta-avain/-kytkin "On"-asentoon. Tartu käynnistyskahvaan ja vedä hitaasti, kunnes tunnet vastusta. Anna johdon vetäytyä hieman sisään ja käynnistä moottori vetämällä johdosta nopeasti. Yksi tai kaksi vetoa käynnistää yleensä moottorin.
6. Siirrä rikastimen ohjausvipu (jos sitä käytetään kylmässä moottorissa) hitaasti takaisin "RUN"-asentoon, kun moottori käy hyvin.
7. Jos puunhalkaisukone ei ole ollut käynnissä (kylmä moottori), lämmitä moottori käymällä moottoria puolikaasulla 3–4 minuuttia ja siirrä sitten moottorin kaasuvipu maksiminopeuteen.
8. Työnnä pieni vipu alas toisella kädellä, työnnä kytkentäkahva nopeasti alas toisella kädellä ja vapauta kytkentäkahva (kytkentäkahva palaa alkuperäiseen asentoonsa ja sen vapauttaminen estää voimakkaan tärinän aiheuttaman epämukavuuden käsissä palattaessa)

Puun halkaisu

Kun olet käynnistänyt bensiinimoottorin, ja asettanut puun halkaistavaksi paikoilleen ja sulkenut suojakannen, voit aktivoida työntimen seuraavasti:

Pieni käyttövipu toimii kahden käden toiminnon lukitusvipuna, joka palautuu alkuasentoon jousen avulla. Vedä se ensin ja tämän jälkeen iso käyttövipu nopealla ja varmalla liikkeellä loppuun saakka moottorin suuntaan. Työnnin tekee liikkeen minkä jälkeen päästä molemmat vivut takaisin alkuasentoon.

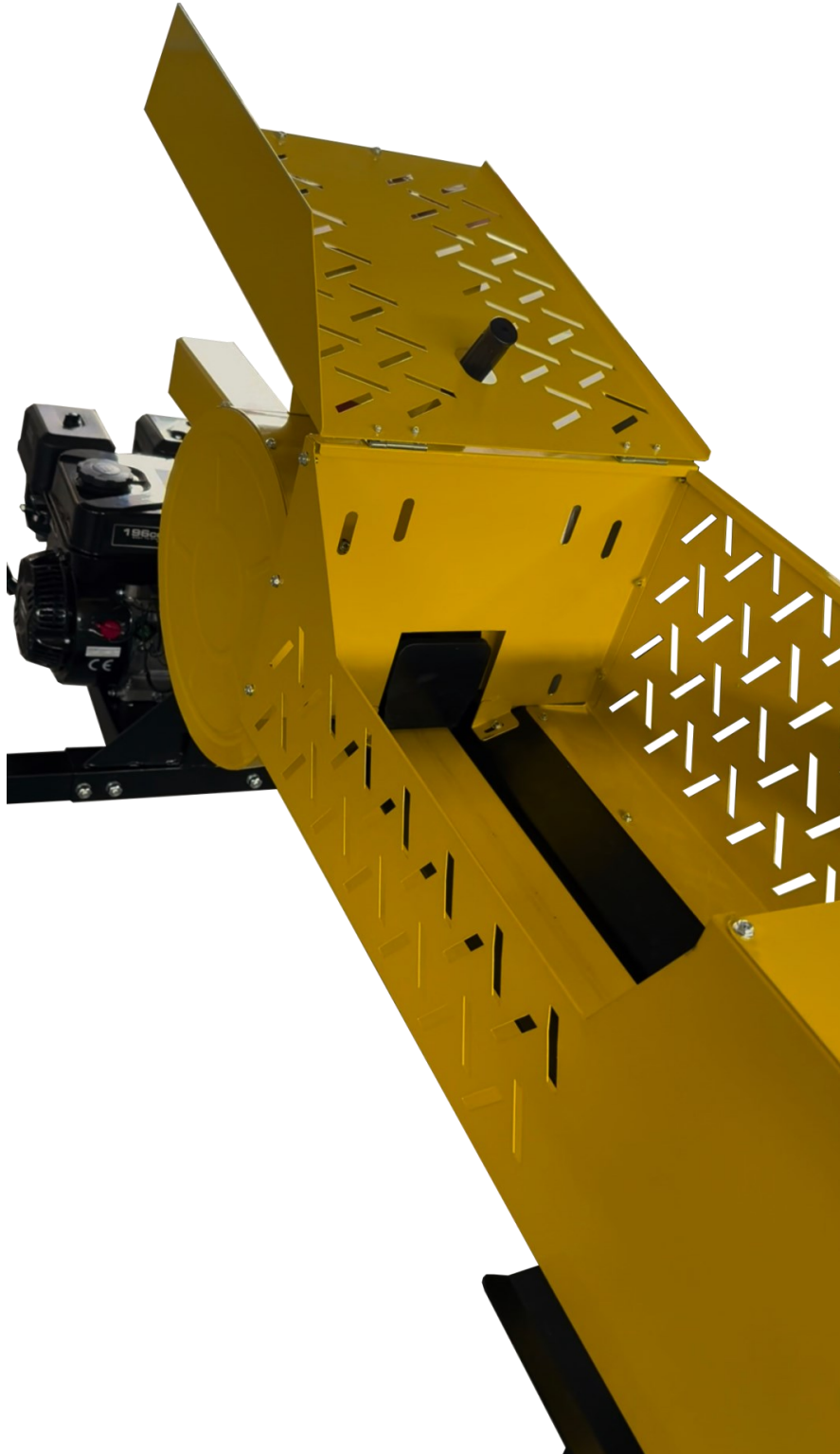


Pysäyttäminen

1. Siirrä kaasuvipu tyhjäkäynnille.
2. Käännä virta-avain / -virtakytkin OFF-asentoon.

Puiden lataaminen laitteeseen:

Kun lataat puita halkaisua varten, avaa pääyläkansi kuvan osoittamalla tavalla.



Pitkä käyttövipu lukittuu kannessa olevaan reikään, jolloin laitetta ei voi aktivoida ja voit turvallisesti asettaa puun sisään. Älä jätä kantta puoliksi avattuun asentoon, tai yritä kannatella sitä toisella kädellä.

Puiden halkaisu

Huomautus: Halkaistava puu ei saa olla pidempi kuin 50 cm (optimaalinen maksimi puukoko on 48-49 cm). Katso seuraavista kuvista oikeat ja väärät puiden halkaisumenetelmät. Älä koskaan halkaise puuta väärällä tai vaarallisella menetelmällä.

⚠ VAROITUS

- Älä aseta käsiäsi puun päätyihin, kun lataat halkaisukonetta. Tämä on erittäin vaarallinen menetelmä ja voi johtaa käsien loukkaantumiseen
 - Älä kurkota tai astu palkin poikki puunhalkaisukoneen ollessa käynnissä. Tämä on erittäin vaarallinen menetelmä, joka voi aiheuttaa henkilövahinkoja tai jopa kuoleman.
-

⚠ VAROITUS

- Älä koskaan yritä halkaista puuta syyn poikki. Puunhalkaisukonetta ei ole suunniteltu poikittaissyyhalkaisuun. Se voi vahingoittaa puunhalkaisukonetta ja aiheuttaa henkilövahinkoja.
 - Varmista, että halkaisemasi puun molemmat päät on leikattu mahdollisimman suoraan. Tämä estää tukkia liukumasta pois paikaltaan paineen alaisena.
-
-

▲ HUOM

PUUNHALKAISUKONE TOIMII ERI TAVALLA KUIN HYDRAULINEN HALKAISUKONE. JOS KONETTA EI KÄYTETÄ OIKEIN, SEURAUKSENA ON KONEEN VAURIOITUMINEN. NOUDATA AINA NÄITÄ OHJEITA:

- Älä ole arka. KytKentäkahvan nopea liike on välttämätöntä, jotta hammastanko kytkeytyy ja myös irtoaa kokonaan ilman vaurioita.
- KytKentäkahvaa ei saa koskaan pysäyttää mihinkään kohtaan täysin eteen- tai taaksepäin asennon väliin.
- Älä pidä kahvaa etuasennossa, kun työnin pysähtyy liikkumasta eteenpäin. Vedä kytKentäkahva aina NOPEASTI taaksepäin (automaattinen sisäänveto) heti, kun tukki on halkaistu tai kun työnin on iskun lopussa tai kun se pysähtyy liikkumasta eteenpäin liian kovan puun vuoksi.

Sitkeiden puiden halkaisu

Jos työnin pysähtyy ennen iskun loppua halkaistessaan kovaa puuta, vedä isoa kytKentäkahvaa nopeasti takaisin automaattiseen sisäänvetoasentoon. Anna työntimen palata ja anna vauhtipyörien saada vauhtia uutta täyttä työntöliikettä varten.

Säännöllinen huolto on tapa varmistaa koneesi paras suorituskyky ja pitkä käyttöikä, katso tästä oppaasta oikeat huoltotoimenpiteet.

▲ VAROITUS

Ennen kuin suoritat mitään huoltotoimenpiteitä tai tarkastuksia, pysäytä moottori, irrota virtajohto ja odota viisi (5) minuuttia, jotta kaikki osat jäähtyvät.

Säännöllisen huollon tarkistuslista

MENETTELY	Ennen jokaista käyttöä	5 tunnin välein	25 tunnin välein
Tarkista laitteiden yleinen kunto, ruuvien kireys	*		
Suorita kiskojen huolto	*		
Tarkista hihna	*		
Tarkista moottoriöljyn määrä	*		
Rasvaa työntimen liukupalkki		*	
Puhdista moottorin ulkopinta ja jäähdytysrivat			*

Vaihda moottoriöljy joka 50. Käyttötunnin jälkeen tai 6kk välein.

Voitelu

Kaikki laitteen laakerit ovat suljettuja yksiköitä, ja niissä on valmiiksi riittävästi voiteluainetta, jotta ne kestävät koneesi käyttöiän normaalikäytössä.

Kiskojen kunnossapito

Jokaisen käyttökerran välillä suosittelemme poistamaan kaikki kiskoon tai mäntään tarttuneet roskat ja levittämään ruosteenestoainetta (nestekalvo tai vastaava) kaikille kiskon päällä oleville paljaille metallialueille. Tämä varmistaa, että painin voi liikkua vapaasti.

Vianetsintä

Useimmat ongelmat on helppo korjata. Katso alla olevasta vianetsintätaulukosta yleisiä ongelmia ja niiden ratkaisuja. Jos ongelmat jatkuvat, ota yhteyttä laitteen ostopaikkaan.

Tuote on hävitettävä sähkö- ja elektroniikkaromun jätelainsäädännön mukaisesti.

TAKUU:

Tuotteen takuu-aika on 12 kuukautta. Takuu alkaa ostopäivästä lukien. Maahantuoja vastaa epäkuntoon menneen laitteen tai osien korvaamisesta, materiaali- ja valmistusvikojen osalta, ainoastaan jos ne todetaan tarkastuksessa violliseksi.

Ostajan tulee aina takuuvaatimuksen yhteydessä esittää kassakuitti, ostolasku, takuutodistus tai lähetyslista joista ilmenee ostopäivämäärä, paikka ja hinta. Tuote on palautettava täydellisenä, ilman että mitään osia on irrotettu, varustettuna selostuksella toimintahäiriöistä. Takuu ei sisällä: Kuljetus- ja varastointivaurioita. Vahinkoja, jotka ovat aiheutuneet normaalista kulumisesta, väärästä käytöstä tai asiattomasta käsittelystä. Jos kone on avattu, osia vaihdettu, korjattu tai muutettu. Mitään välillisiä kustannuksia, kuten esimerkiksi korjauskustannuksia jos ne on suoritettu ilman maahantuojan hyväksyntää.

Maahantuoja: Prioritas Oy

▲ VAROITUS

Ennen kuin suoritat mitään huoltotoimenpiteitä tai tarkastuksia, pysäytä moottori ja odota viisi (5) minuuttia, jotta kaikki osat jäähtyvät.

Vianetsintätaulukko

Oire	Mahdollinen syy
Puun halkaisu epäonnistuu	Puun väärä sijainti. Aseta tukki uudelleen tasaisesti halkaisupalkille pää suoraan kiilaa vasten. Puu ylittää sallitut mitat tai puu on liian kovaa koneen kapasiteettiin nähden. Puun enimmäispituus on 50 CM (jos puuta ei voida halkaista, on parasta varata 3-5 cm:n etäisyys koneen käynnistymistä varten) ja halkaisija enintään 36 cm
Painin palaa hyvin hitaasti tai ei palaa kunnolla	Tarkista, onko puulastua tai roskia männän ja kiskon välissä. Puhdista kisko kertyneestä/paakkuuntuneesta roskista. Tarkista painimen telineen laakeri kohdistuksen tai vaurioiden varalta. Tarkista painimen ja kiskon väliset häiriöt. Palautusjousi on irronnut tai vaurioitunut. Liitä tai vaihda tarvittaessa.
Pitkä vipu napsahtaa ulos hammastangosta tai ei pysy kytkeytyneenä hammastankoon	Vipu ei ole täydessä asennossa, kun painin on täyden kuormituksen alaisena. Paina vipua nopeammin ja voimakkaammin täyteen asentoon. Kova pysähdys pitäisi tuntua, kun kahva kytkeytyy. Pystysäätöä ei ole säädetty oikein. Painin on ylikuormitettu pinnan alaosassa. Tarkista hammaspyörän suoruus.
Painin iskeytyy takaisin liian nopeasti.	Koneen kiilapää on liian korkealla. Se täytyy olla melkein samalla tasolla Painimen pään kanssa tai vain hieman korkeammalla. Jouset eivät toimi kunnolla. Korjaa tai vaihda tarvittaessa.
Kone ei näytä saavan täyttä halkaisuvoimaa.	Hihna voi olla liian löysällä. Sääda tai vaihda hihna tarpeen mukaan. Puhdista kertynyt lika rungosta, jossa paininkokoonpano lepää kumityynyjä vasten.
Käyttövipu ei kytkeydy hammastankoon.	Puhdista puulastut tai muut roskat telineen alta.
Vipu ei irtoa hammaspyörästä, kun kahva vapautetaan	Hihnaa on löysättävä, jotta se voi luistaa irtikytkennän aikana