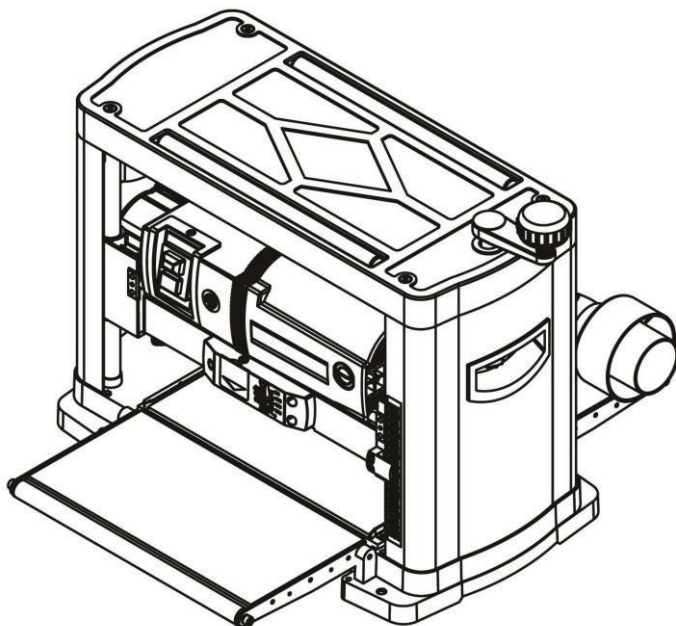


Kasutusjuhend (originaalkasutusjuhendi tõlge)

PAKSUSHÖÖVEL



ETTEVAATUST. Enne toote kasutamist lugege kõik kasutusjuhendis leiduvad ohutuseeskirjad ja juhised põhjalikult läbi.

Hoidke kasutusjuhendit tööriista lähedal.

Sisukord

Sissejuhatus	3
Garantii	3
Sihipärane kasutamine	3
Nõuded käitajale.....	3
Tehnilised andmed.....	4
OHUTUSJUHISED	4
ÜLDIST	4
Kohane kasutamine.....	6
ELEKTRINÕUDED	8
TARVIKUD JA LISASEADMED	9
PAKENDI SISU.....	10
KOKKUPANEK	10
KASUTAMINE	12
HOOLDAMINE	13
KOOSTESKEEM	15

Sissejuhatus

Masina võimalikult pika kasutusea tagamiseks lugege enne kasutamist hoolikalt selle kasutusjuhiseid. Hiljem hoidke kasutusjuhiseid kindlas kohas, et enne toote kasutamist oma teadmisi värskendada.

Me jätame endale õiguse jätkata toote arendamist ja muuta toote tehnilisi andmeid sellest ette teatamata.

Kopeerimine, isegi osaline, on lubatud vaid tootja nõusolekul.

Originaalkasutusjuhendi tõlge

Garantii

Enne toote mis tahes tehnilisi muudatusi või juhendist erinevat kasutamist on nõutud tootja selgesõnaline heakskiit. Garantiinõuete korral pöörduge tarnija poole.

Kõiki garantiilaseid toiminguid tehakse üksnes volitatud tarnija kaudu.

Garantiiajajärgseid parandustöid tohivad teha üksnes kvalifitseeritud töötajad.

Sihipärane kasutamine

Masin on ette nähtud puidu ja plasti lõikamiseks. Metallilõikamine selle tööpingiga on keelatud.

Masinat tohib kasutada üksnes ette nähtud tööde tegemiseks ja kooskõlas kasutusjuhistega.

Mis tahes muu kasutus ei ole kooskõlas seadme otstarbega. Tootja ei vastuta mingite sellest tulenevate kahjustuste ega kehavigastuste eest.

Nõuded käitajale

Enne seadme kasutamist peab käitaja läbi lugema kasutusjuhised.

Kvalifikatsioon

Tööpingi kasutamiseks ei ole vaja erialast kvalifikatsiooni peale asjatundja antud esmase väljaõppe.

Vähim vanus

Masinat võivad käitada ainult vähemalt 18-aastased väljaõppinud töötajad. Nooremad isikud võivad masinat käitada üksnes nende kutsealase väljaõppe raames ja kogenud juhendaja järelevalve all.

Väljaõpe

Tööpingi kasutamine nõuab üksnes asjakohast juhendamist kutselise töötaja poolt või kasutusjuhiste hoolikalt lugemist. Erialane koolitus ei ole vajalik.

Tehnilised andmed

Paksushövel	
Mootori võimsus	230 V, 50 Hz, 1500 W
Mootori kaitserelee	jah
Suurim läbitav laius	330 mm
Suurim läbitav kõrgus	152 mm
Suurim lubatav töötlemispaksus	0,8 mm / laius >152 mm 2,8 mm / laius ≤152 mm
Tooriku vähim pikkus	152 mm
Etteandekiirus	6,0 m/min
Lõikespindli pöörlemissagedus	8500 pööret minutis
Lõiketerade arv	2

OHUTUSJUHISED

HOIATUS! Elektritööriistade kasutamisel järgige põhilisi ohutusnõudeid, sealhulgas selle kasutusjuhendi nõudeid, mis aitavad vähendada tule- ja elektrilöögiohtu ning tervisekahjustusi. Lugege kõik juhised enne seadme kasutamist läbi ning hoidke need alles.

ETTEVAATUST. Enne toote kasutamist lugege kõik kasutusjuhendis leiduvad ohutuseeskirjad ja juhised põhjalikult läbi. Hoidke kasutusjuhendit tööriista lähedal.

ÜLDIST

Andke see ohutusteave edasi kõigile isikutele, kes selle tööpingiga töötavad. Masinat käitavad isikud peavad olema läbi lugenud selle kasutusjuhendi, eriti ohutusteabe peatüki. Pärast tööle hakkamist võib olla juba hilja. See on eriti oluline masinat ajuti käitavate isikute puhul, näiteks tööpingi seadmestus- või hooldustööde korral.

- Pöörake tähelepanu kõigile tööpingil olevatele ohutust ja riske käsitlevatele juhistele.
- Kogu tööpingile kinnitatud ohutus- ja hoiatusteave tuleb hoida täieliku ja loetavana.
- Hinnake juhtmestiku seisukorda. Ärge kasutage vigaseid elektripistmikke.
- Veenduge, et masin on asetatud kindlale alusele.
- Tagage, et töökoht ja tööpingi ümbrus on piisavalt valgustatud.
- Pidage töötamise ajal meeles, et pöörlevad lõikeriistad võivad põhjustada sõrmede ja käte vigastusi.
- Tööpingi käitamise ajal peavad kõik kaitseesadised ja kaitsekatted olema kindlalt paigaldatud.
- Kui masin on pingestatud või töötab, siis hoidke kõrvalised isikud, eriti lapsed, tööalast ja tööpingist ning kaablitest eemal.
- Tagage, et lapsed ei pääseks ligi kasutusel tööpingile.
- Ärge koormake seadmeid üle, kasutage neid üksnes kasutusjuhendi tehniliste andmete jaotises kirjeldatud toimusparameetrite järgi.
- Ärge kasutage toitekaablit selleks mitte ettenähtud otstarbel. Kaitske toitekaableid kuumuse, õli ja teravate servade eest.

- Hoidke käepidemed kuivad ning õlist ja määrdest puhtad.
- Enne tööpingi käivitamist veenduge, et kõik võtmed ja seadistustarvikud on tööpingilt eemaldatud
- Olge tähelepanelik ja jälgige, mida te teete. Mõelge oma töö eelnevalt läbi. Ärge kasutage masinat, kui teil on keskendumisraskusi. Ärge kasutage masinat, kui olete väsinud, uimastite, alkoholi või ravimite mõju all.
- Käitaja peab olema vähemalt 18-aastane. Väljaõpetatavad töötajad peavad olema vähemalt 16-aastased ja võivad käitada masinat üksnes järelevalve all.
- Masinat käitavaid isikuid ei tohi häirida.
- Hoidke tööala heas korras; eemaldage saepuru ja laastud. Segadus tööpiirkonnas võib viia õnnetusteni.
- Kaitske masinat sademete ja niiskuse eest.
- Ärge käitage masinat märjas ega röskes keskkonnas.
- Hoidke masinat kindlas kohas, et keegi ei saaks seda kogemata käivitada ega ennast sellega vigastada. Ärge jätke masinat niiskesse keskkonda või õue ilma kaitseta.
- Käitage masinat üksnes ette nähtud otsatarbel.
- Ärge käitage masinat tule- või plahvatusohtlikus keskkonnas.
- Vältige seadmeistiku käsitlemise ajal kokkupuudet maandatud esemetega (nt torud, radiaatorid, elektripliidid, külmikud jne).
- Kandke liibuvaid tööriivaid. Eemaldage ehted, sõrmused ja kellad.
- Kandke tööpingi käitamise ajal kuulmiskaitsmeid, kaitseprille ja tolmuaitsemaski.
- Pikkade juuste hoidmiseks kandke mütsi või juuksevärku.
- Ärge eemaldage tööpingi kaitsekatteid või kaitseseadiseid ega lülitage neid välja. Enne masina puhastamist, hooldamist, seadistamist ja parandamist lülitage masin alati välja. Lülitage masin välja ja oodake, kuni pöörlevad osad on peatunud.
- Elektriseadmete paigaldus-, parandus- ja hooldustöid tohivad teha ainult kvalifitseeritud elektrikud.
- Parandus- või hooldustööde järel tuleb kõik eemaldatud kaitse- ja ohutusseadised kohe tagasi paigaldada. Mis tahes tõrke korral lülitage masin kohe välja. Eemaldage pistik vooluvõrgust.
- Saepuru ja laastude eemaldamiseks ühendage masin äratõmbesüsteemiga. Äratõmbesüsteemi otsakus peab õhukiirus olema vähemalt 20 m/s.
- Enne tööpingi liigutamist, isegi väiksele kaugusele, lahutage see toiteallikast. Enne tööpingi taaskäivitamist tuleb see nõuetekohaselt elektrivõrku ühendada.
- Enne töökohast lahkumist peab käitaja tööpingi välja lülitama. Eemaldage pistik vooluvõrgust. Tõmmake pistik pesast välja, kui masinat ei kasutata.
- Enne tööpingi igakordset kasutuselevõttu veenduge, et kaitse- ja ohutusseadised on korras. Ärge kasutage masinat, kui selle kaitseseadmeistik, lüliti, elektrühendused, pistik või muud osad on kahjustatud.
- Masin peab olema käitamise ajaks kruvidega aluspinnale ankurdatud.
- Masin peab olema maandatud. Maandusjuhtme isolatsioon on kollane/roheline (roheline).
- Käitage üksnes töötava äratõmbesüsteemiga ühendatud masinat.
- Kasutage üksnes standardi EN 847-1:2005 kohaseid lõikeriistu.
- Enne töötlamise alustamist peab äratõmbesüsteem töötama täiskiirusel.
- Kui tõukevarb või tõukeklots saab lõikeriistaga kokkupuutel kahjustada, siis tellige kohe uued tarvikud.

Paksushöövli ohutuse erijuhised

- Ärge kasutage nüri lõiketera, sest see suurendab tagasilöögi ohtu.
- Lühikeste toorikute hõõveldamisel kasutage toorikute juhtimiseks kohast tõukevarba.
- Ärge kasutage masinat puidu sälkamiseks või teritamiseks.
- Kontrollige korrapäraselt, kas hõõlvilvõll ja tagasilöögikaitse toimivad korralikult.
- Kontrollige korrapäraselt, kas tagasilöögikaitse toimib korralikult.
- Ohutu ja kvaliteetse töö tagamiseks kasutage üksnes korralikult teritatud lõiketerasid.
- Ärge kasutage pragunenud või algupärasest kujust erinevat lõiketera.
- Raskete või pikkade toorikute hõõveldamisel kasutage kohaseid toetusvahendeid. Sellisteks toetusvahenditeks võivad olla tõstetavad töölaudad või üldtõstukid.
- Veenduge korrapäraselt, et lõiketerad on kindlalt kinnitatud.
- Lõiketera võib hõõlvilvõllist välja ulatuda kõige rohkem 1 mm või 10%.
- Lõiketera vahetamise ajal kandke kohaseid töökindaid.
- Paksushöövliga töötamise ajal ärge kandke töökindaid, aga olge karedate toorikute käsitsemisel ettevaatlik.

Kohane kasutamine

- Enne töö alustamist peavad tööpingile olema paigaldatud kõik kaitse- ja ohutusseadised.
- Masinat tohib korraga käitada ainult üks inimene.
- Pöörake tähelepanu kõigile tööpingil olevatele ohutus- ja hoiatusjuhiste.
- Kõikide tööpingil olevate ohutus- ja hoiatussiltide teave peab olema loetav.
- Suuremate toorikute töötlemisel, mis vajavad lauapinna kallutamist, tuleb kasutada laua pikendust või tõstukit (lisavarustus).
- Kui masinat kasutatakse suletud ruumis, peab see olema ühendatud töötava äratõmbesüsteemiga.
- Kasutage masinat üksnes laitmatus tehnilises seisukorras ja ainult ette nähtud tööde tegemiseks, järgides kasutusjuhendis esitatud võimalike ohtude vältimise meetmeid. Kõrvaldage kohe kõik ohutustaset halvendavad tegurid.
- Järgige kõiki jaotises „Tehnilised andmed“ seadme ohutuse, töötamise ja hoolduse kohta toodud tootja juhiseid.
- Järgige asjakohaseid tööõnnetuse vältimise reegleid ja üldtunnustatud ohutusreegleid.
- Masinat tohivad käitada, hooldada ja parandada üksnes võimalikest ohtudest teavitatud ning nendest aru saanud töötajad. Omavoliline tööpingi ümberehitamine tühistab tootja vastutuse võimalike sellest tulenevate kahjustuste eest.
- Masinat tohib kasutada ainult koos tootja algupäraste osade ja tarvikutega.
- Märkus. Selles kasutusjuhendis nimetatama lõikeriistade või tarvikute kasutamine võib ohustada käitajat.
- Kõik siintoodud kasutustest erinevad kasutused loetakse lubamatuks kasutuseks. Tootja ei vastuta ühegi sellisest kasutusest tuleneva kahju ega vigastuse eest; kogu vastutus lasub kasutajal.
- Ärge küünitage liiga kaugele ettepoole.
- Seiske alati kindlalt põrandal ja säilitage keha tasakaal.
- Keskenduge alati oma tööle. Ärge kasutage masinat, kui olete väsinud, uimastite, alkoholi või ravimite mõju all.

- Veenduge, et tööpingi osadel ei ole ilmseid kahjustusi. Kui kaitseseadmestikul või muudel osadel on kahjustuste tunnuseid, siis veenduge enne töö jätkamist, et seadmed toimivad korralikult. Katsetage liikuvate osade vabastust ja veenduge, et neid saab vabalt liigutada. Veenduge, et tööpingil ei ole mingeid talitlust mõjutavaid kahjustusi, mõrasid või muid tunnuseid. Kui kasutusjuhistes pole teisiti määratletud, tuleb kahjustunud kaitseseadmed ja osad vastavat volitust omava klienditeeninduse töökojas parandada või välja vahetada.
- Vigaste lülite vahetamiseks pöörduge volitatud töökotta. Ärge käitage masinat, kui käivitusülilit või pöörlemissageduse regulaatorit ei saa korralikult liigutada.
- Veenduge, et elektrivoolu andmed on kooskõlas tööpingi andmesildil toodud väärtustega.
- Käsitsege lõikeriistu ettevaatlikult: need võivad olla väga teravad.
- Enne töötlemise alustamist veenduge, et toorikus ei ole võrkehasid, näiteks naelu või kruvisid.
- Hoidke käed pöörlevast lõikeriistast eemal.
- Tööpingi käivitamise ajal ei tohi lõikeriistad tooriku vastu puutuda.
- Pärast tööpingi käivitamist laske sellel enne esimese lõikuse tegemist veidi tühikäigul töötada. Pöörake tähelepanu võimalikule vibratsioonile ja löökidele, mis võivad osutada lõikeriista halvale kinnitusele.
- Pöörake tähelepanu lõikeriista õigele pöörlemissuunale ja tooriku õigele sisestussuunale.
- Ärge jätke töötavat masinat järelevalveta.
- Ärge puudutage lõikeriista vahetult pärast töö lõpetamist. Lõikeriist võib olla väga kuum ja põhjustada naha põletusi.
- Enne masina käitamist puhastage töölaud kaltsudest, kaablitest ja muudest kõrvalistest esemetest
- Tööpingi pikaajalise töötamise järel võivad selle välised metalloosad ja tarvikud kuumeneda.
- Enne tooriku töölaualt eemaldamist lülitage masin välja ja oodake, kuni lõikeriist on täielikult seiskunud.
- Toestage toorikut korralikult.
- Väikeste toorikute töötlemisel kasutage abivahendeid, nagu rõhtsuunalised hoidikud.
- Ärge jätke masinat niiskesse keskkonda või vihma kätte.

Hoiatus. Selles kasutusjuhendis nimetatamata seadmestiku või lisatarvikute kasutamine võib põhjustada kehavigastusi.

Kasutage masinat üksnes eesmärgil, milleks see on ette nähtud. Kõik muud kasutused, mida selles kasutusjuhendis ei ole kirjeldatud, loetakse sobimatuteks. Sobimatu kasutuse tagajärjel tekkinud kahjustuste ja kehavigastuste eest vastutab üksnes käitaja, mitte tootja.

Jääkriskid

Masin on valmistatud kehtivate tehniliste standardite ja üldtunnustatud ohutusreeglite kohaselt. Sellele vaatamata valitsevad tööpingiga töötamise ajal teatavad riskid.

- Tooriku masinasse sisestamise ajal, kui seda ei tehta nõuete kohaselt, on oht vigastada sõrmi ja käsi.
- Saepuru või -tolm võib tekitada terviseriske. Seetõttu on oluline, et käitaja kannaks isikukaitsevahendeid, näiteks kaitseprille. Käitage masinat koos äratõmbesüsteemiga.
- Vigastusohu vigaste lõikeriistade tõttu. Veenduge korrapäraselt, et lõikeriistad on heas töökorras.
- Sõrmede ja käte vigastamise oht lõikeriistade vahetamise ajal. Kasutage kohaseid kaitsekindaid.
- Kehavigastuste oht pöörlevate lõikeriistade tõttu tööpingi käivitamise ajal.
- Elektrilöögi oht ebaõigesti tehtud elektripaigaldise korral.

- Kehavigastuste oht pöörlevate löikeriistade tõttu, kui käitajal on lahtised pikad juuksed või rõivad. Lahtised juuksed tuleb katta mütsi või juuksevõrguga, tuleb kanda liibuvaid tööriivaid.
- Vaatamata kõikidele võetud ohutusmeetmetele võivad ikkagi jääda mõned ilmsed riskid.
- Jääkrisse saab vähendada kõikide ohutusjuhiste üldise järgimisega.

ELEKTRINÕUDED

HOIATUS! Elektrilöögi, tuleohtu ja tööpingi kahjustuste vältimiseks kasutage kohast elektriahela kaitseülilit. Kasutage iga tööpingi jaoks eraldi elektritoiteahelat. Elektrilöögi ja tulekahju vältimiseks tuleb kahjustatud elektri kaabel kohe asendada.

MAANDUSJUHISED

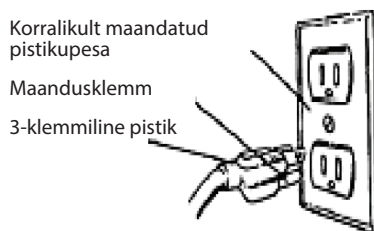
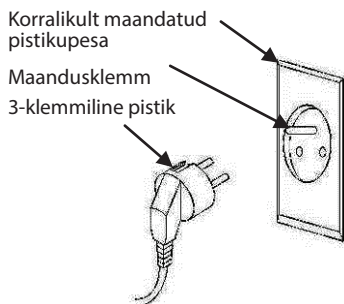
HOIATUS! Käitaja kaitseks elektrilöögi eest peab masin kasutamise ajal maandatud olema.

MAANDUS TAGAB TÕRKE VÕI RIKKE KORRAL elektrivoolule kõige väiksema takistusega teekonna ja vähendab elektrilöögi riski. Tööpingi elektri kaabli on maandusjuht ja maandusklemmiga pistik. Ühendage pistik pistikupesaga, mis on paigaldatud ja maandatud KÕIKIDE kohalike normide ja eeskirjade kohaselt.

ÄRGE MINGIL JUHUL MUUTKE PISTIKU EHITUST. Kui pistik ei sobi pistikupesasse, laske kvalifitseeritud elektrikul sobiv pistikupesa paigaldada.

MAANDUSJUHI EBAÕIGE ÜHENDAMINE suurendab elektrilöögi riski. Tööpingi maandusjuhi isolatsioon on roheline (kollaste triipudega või ilma nendeta). Elektri kaabli parandamise või asendamise vajaduse korral ärge ühendage maandusjuhti voolujuhi klemmiga.

KAHTLUSE KORRAL pöörduge kvalifitseeritud elektriku või hooldusmehaaniku poole ja laske välja selgitada, kas masin on nõuetekohaselt maandatud. Allpool on toodud mõned asukohariigi elektrisüsteemist tulenevad näited.



HOIATUS! Elektritööriista maandusjuhi ebaõige ühendamine suurendab elektrilöögi riski. Käitaja kaitseks elektrilöögi eest peab masin kasutamise ajal maandatud olema.

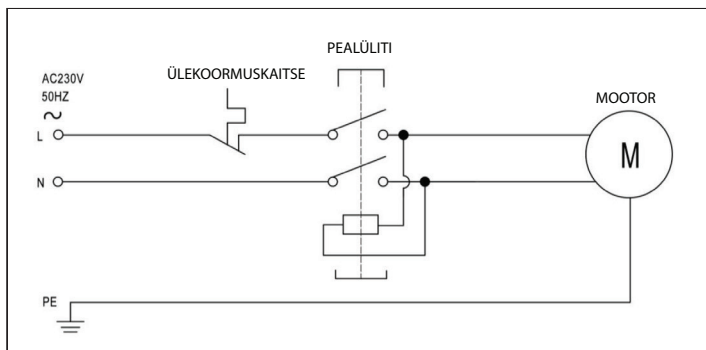
HOIATUS! Ainult siseruumides kasutamiseks. Ärge jätke vihma kätte ega kasutage niiskes asukohas.

NÕUDED PIKENDUSKAABLILE

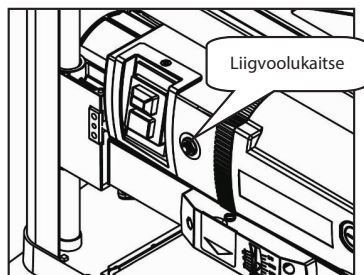
KASUTAGE SOBIVAT PIKENDUSKAABLIT. Veenduge, et pikenduskaabel on heas seisukorras. Pikenduskaabli kasutamise vajaduse korral veenduge, et see on tööpingi voolutarbe jaoks piisava ristlõikega. Ebapiisava ristlõikega kaablis tekib pingelang, mis põhjustab võimsuse vähenemist ja mootori ülekuumenemist.

Veenduge, et pikenduskaabel on õigete ühendustega ja heas seisukorras. Kahjustatud pikenduskaabel asendage uuega või laske kvalifitseeritud elektrikul korda teha. Kaitske pikenduskaablit teravate esemetega, ülemäärase kuumuse ja niiskuse eest.

ELEKTRISKEEM



Tähelepanu! Elektri ahelas on liigvoolu kaitseseadis.



TARVIKUD JA LISASEADMED

SOOVITATAVAD TARVIKUD

Kehavigastuste vältimiseks järgige alltoodud nõudeid.

- Kasutage ainult selle tööpingi jaoks heakskiidetud tarvikuid.
- Järgige tarvikutega kaasnevaid juhiseid. Ebasobivate tarvikute kasutamine võib tekitada ohtu.
- Toorikute või lõikeriistade purunemise vältimiseks kasutage üksnes selle tööpingi jaoks loodud tarvikuid.
- Ärge kasutage ühtegi tarvikut enne, kui olete kasutusjuhendi vastavad juhised täielikult läbi lugenud.

PAKENDI SISU

LAHTIPAKKIMINE JA SISU ÜLEVAATUS

Pakkige masin ja selle osad ettevaatlikult lahti.

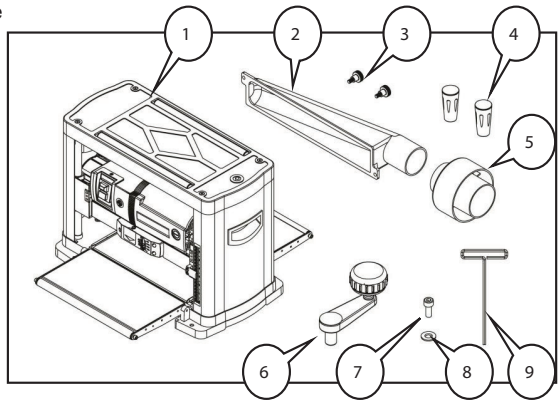
HOIATUS!

- Ootamatu käivitumise vältimiseks ärge ühendage elektriabli pistikut lahtipakkimise ega kokkupaneku ajal pistikupessa. Ärge ühendage elektriablit enne, kui masin on kokku pandud ja seadistatud.
- Kui mõni osa on puudu või kahjustatud, siis ärge pingestage masinat enne, kui puuduv või kahjustatud osa on asendatud ja kokkupanek lõpetatud.

ERALDI OSADE NIMEKIRI

Pakkige tööpingi pakend lahti ja võrrrelge selle sisu alltoodud nimekirja järgi.

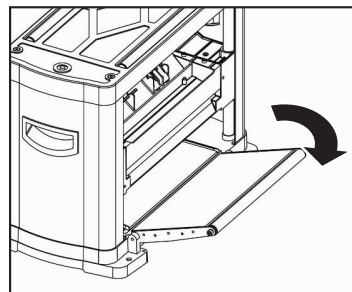
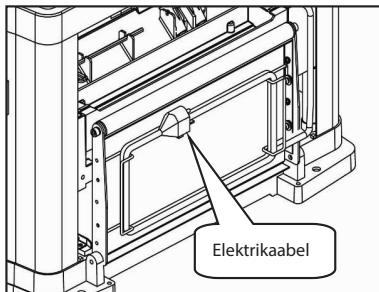
1. Paksushöovel 1 tk
2. Tolmukanal 1 tk
3. Käsikruvi 2 tk
4. Magnet 2 tk
5. Ülemine kumuhv 1 tk
6. Väntkäepide 1 tk
7. Sisekuuskantpolt 1 tk
8. Lameseib 1 tk
9. Kuuskantvõti 1 tk



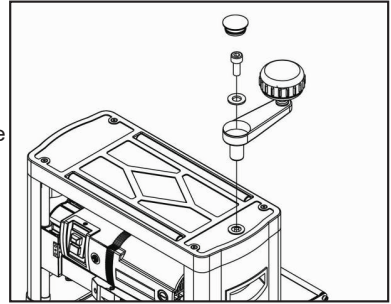
KOKKUPANEK

HOIATUS! Ärge ühendage toiteallikaga enne, kui kokkupanek on lõpetatud. Vastasel korral võib tagajärjeks olla juhuslik käivitumine ja võimalik raske kehavigastus.

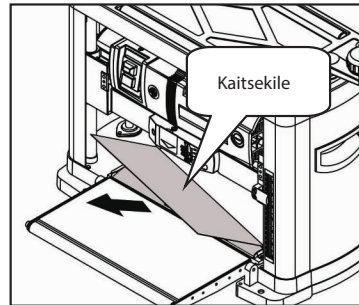
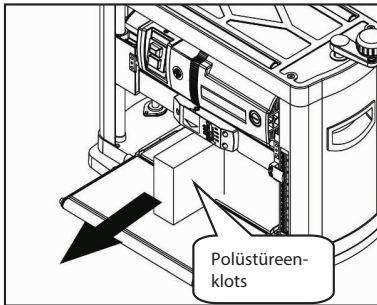
- Vabastage elektriabel väljundlaua all asuvast elektriabli hoidikust. Langetage etteande- ja väljundlaud.



- Asetage seib sisekuuskantpoldile ja sisestage polt käepidemesse. Pingutage käepide poldiga kinni. Suruge käepideme kork käepidemesse.

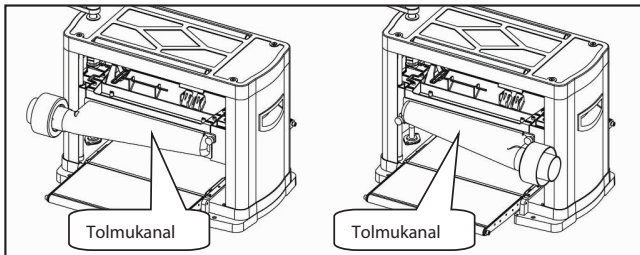


- Eemaldage põhitöölaua ja hõõlvivõlli vahel asuv polüstüreenklots. Koorige põhitöölaualt kaitsekile.

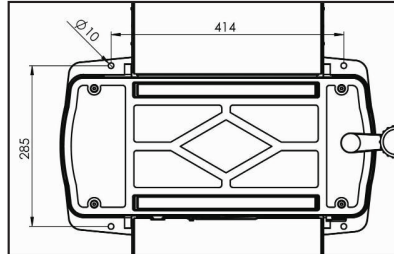
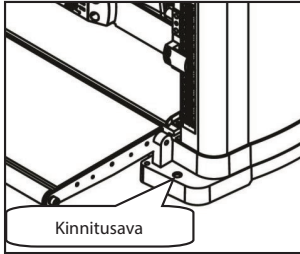


- Kinnitage tolmukanal kahe käsikruvi abil tööpingi tolmuavale. Tolmukanali saab kinnitada laastude suunamiseks kas paksushõõvelpingi vasakule või paremale küljele.

Märkus. Puhtama ja ohutuma töökeskkonna hoidmiseks on soovitatav kasutada paksushõõvliit koos tolmu äratõmbesüsteemiga. Tolmu äratõmbesüsteemi kasutamine aitab vältida ka tolmukanal ummistumist. Tolmu väljatõmbesüsteemiga sobitamiseks on tööpingil kaasas üleminekumuhv.



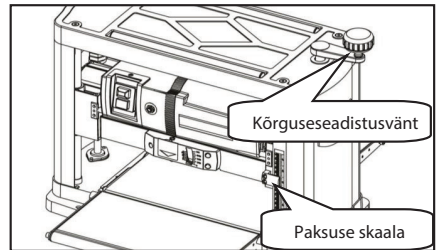
- Paksushöövli sāngi alusel on tööpingile kinnitamiseks neli kinnitusava. Paksushöövli peab olema enne kasutuselevõttu tööpingile kinnitatud.



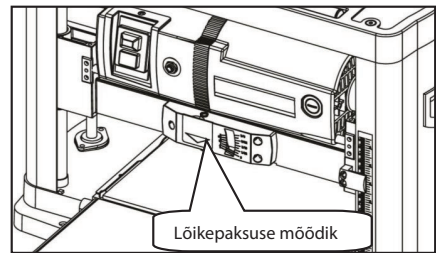
KASUTAMINE

Tutvuge enne tööpingi kasutamist sellel olevate ohutusjuhiste ja sümboolitega.

- Höövlivõlli tõstmiseks või langetamiseks pöörake kõrguseeadistusvānta. Höövlivõlli kõrgust põhitöölaua suhtes saab näha paksuse skaalalt.



- Vedruga koormatud lõikepaksuse skaala on kinnitatud rullikukere ette. Lõikepaksuse osuti näitab täpselt lõikimise lõikepaksust siis, kui toorik asub mõõdiku all. Vānda pööramine liigutab rullikukeret allapoole ja osuti näitab soovitud lõikepaksust.



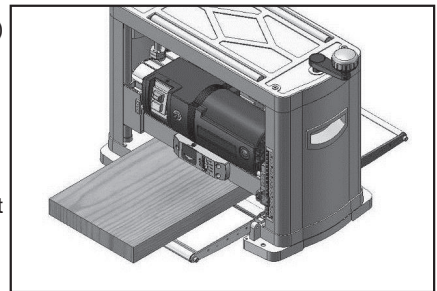
- Seadistage lõikepaksus esmase õhukese (0,5 mm) lõikuse järel.

Pidage meeles, et kõrguseeadistusvānta üks pöörde muudab lõikepaksust 2 mm.

Kāivitage masin ja oodake, kuni mootor on saavutanud lõpliku pöörlemisageduse.

Suruge toorik etteandelaualle ja sisestage rahulikult masinasse.

Laske toorikust lahti, kui masin hakkab seda lõikama ja laske toorik automaatselt masinast läbi.



Mārkus. Korduvate lõikuste tegemisel võib tooriku lasta üle paksushöövli, kasutades rullikute ülemisi pooli.

Sisselõike vältimine

1. Sisselõike põhjustab plaadi kerge kallutamine hõõveldamise alguses ja lõpus.
2. See ilmneb tooriku otstes hõõvlivõlliga rööpsete joontena.
3. Sisselõike vältimiseks toetage toorikut etteande- ja väljalaskelauaga samale tasemele seatud töölaua pikenditega või paigaldage masin tööpingi süvendisse nii, et etteande- ja väljalaskelaud oleksid tööpingi tasapinnal.

HOOLDAMINE

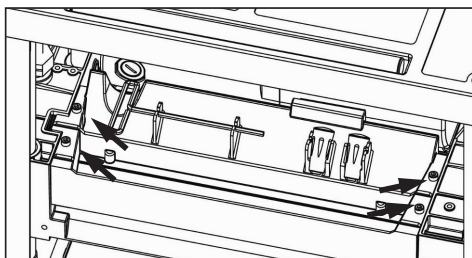
Hoiatus. Enne mis tahes hooldus- või seadistustöid lülitage masin välja ja eraldage toiteallikast.

Lõiketerade vahetamine

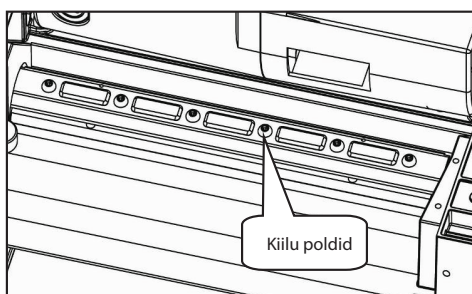
Kui masin hõõveldab ebaühtlaselt või kipub kinni jääma, tuleb lõiketerad vahetada.

Lõiketerade vahetamiseks toimige järgmiselt.

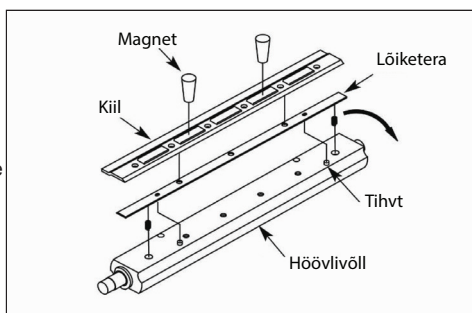
- Eemaldage tolmukanal.
- Vabastage ja eemaldage neli paksushõõvli tagaküljel asuva kaitsekatte kruvi. Eemaldage hõõvlivõlli kaitsekate.



- Keerake hõõvlivõlli ettevaatlikult käsitsi.
- Vabastage ja eemaldage kuus kiilu polti.



- Eemaldage kiil kaasas olevate magnetite abil. **ETTEVAATUST.** Lõiketera servad on väga teravad. Hoidke sõrmed lõiketera servadest eemal.
- Lõiketera on paigutatud kahe tihvti abil. Tõstke vanad lõiketerad magnetite abil ettevaatlikult hõõvlivõllist välja. Ärge puudutage lõiketera sõrmedega. Kasutage üksnes magneteid.

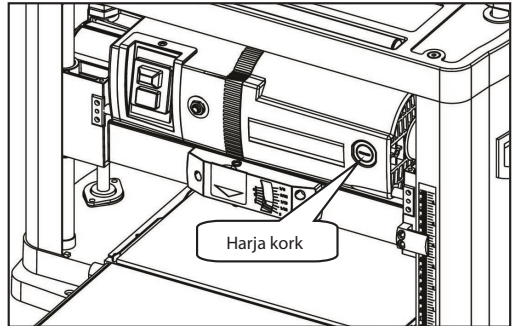


- Vahetage lõiketera või pöörake ümber ja paigutage magnetite abil hoolikalt kahele tihvtile.
- Pange kiil tagasi ja joondage kiilu avad magnetite abil hoolikalt lõiketera avadega.
- Kinnitage kiil kuue eelnevalt eemaldatud poldi abil hõõlvivõllile.

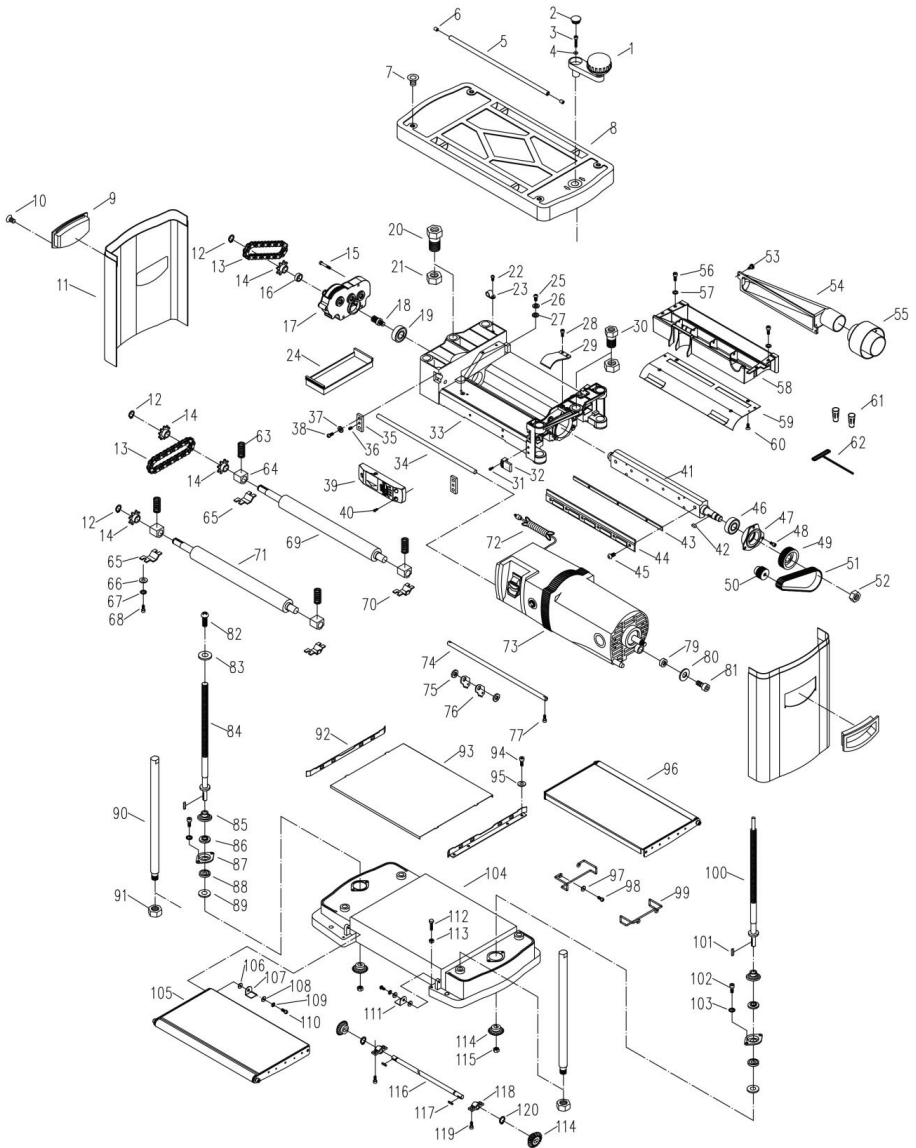
Harjade ülevaatus ja vahetamine

HOIATUS! Lülitage paksushövel välja ja eraldage toiteallikast. Harjade kasutusiga sõltub mootori koormusest. Hinnake harjade seisukorda iga 50 töötunni järel. Harjad asuvad paksushövlil mootori kummalgi küljel.

- Eemaldage harja kork ja võtke hari ettevaatlikult mootorist välja.
- Asendage harjad, kui grafiit on kulunud.
- Pange harjad kohale ja kinnitage harjade korgid.



KOOSTESKEEM



Nr	Nimetus	Kogus
1	Käepideme koost	1
2	Kork	1
3	Sisekuuskantkruvi	1
4	Lameseib	1
5	Rullik	2
6	Rulliku kork	4
7	Madalpeakruvi	4
8	Pealmine kate	1
9	Sang	2
10	Madalpeakruvi	4
11	Vasakpoolne kate	2
12	Hoiderõngas	3
13	Kett	2
14	Ketiratas	4
15	Sisekuuskantkruvi	4
16	Vahepuks	1
17	Reduktor	1
18	Väikehammasratas	1
19	Kuullaager	1
20	Tõstemutter (vasakkeere)	1
21	Kuuskantmutter	2
22	Kaabliklamber	1
23	Sisekuuskantkruvi	1
24	Keti kate	1
25	Madalpeakruvi	2
26	Lukustusseib	2
27	Hammasseib	2
28	Sisekuuskantkruvi	2
29	Rihma kate	1
30	Tõstemutter (paremkeere)	1
31	Madalpeakruvi	2
32	Osuti	1
33	Rullikukere	1
34	Mootori pöördetelg	1
35	Varda klamber	2
36	Seadekruvi	2
37	Lukustusseib	4
38	Madalpeakruvi	4

Nr	Nimetus	Kogus
39	Lõikesügavuse mõõdik	1
40	Madalpeakruvi	3
41	Höövlivõll	1
42	Liist	1
43	Lõiketera	2
44	Lõiketera kiil	2
45	Sisekuuskantkruvi	12
46	Kuullaager	1
47	Kuullaagri kere	1
48	Madalpeakruvi	3
49	Höövlivõlli rihmaratas	1
50	Mootori rihmaratas	1
51	Rihm	1
52	Kuuskantmutter	1
53	Polt	2
54	Tolmukanal	1
55	Üleminekumuhv	1
56	Sisekuuskantkruvi	4
57	Lameseib	4
58	Tolmukanal	1
59	Paiseplaad	1
60	Lamepeakruvi	4
61	Kuuskantvõti	1
62	Magnet	2
63	Vedru	4
64	Kuullaagriplakk	4
65	Hoidik, vasak	2
66	Lameseib	8
67	Lukustusseib	8
68	Sisekuuskantkruvi	8
69	Väljalaskerullik	1
70	Hoidik, parem	2
71	Etteanderullik	1
72	Elektrikaabel	1
73	Mootor	1
74	Võll	1
75	Seib	34
76	Tagasilöögiplakk	35

Nr	Nimetus	Kogus
77	Sisekuuskantkruvi	2
79	Vahepuks	1
80	Lameseib	1
81	Sisekuuskantkruvi	1
82	Sisekuuskantkruvi	1
83	Lameseib	1
84	Tõstekruvi (vasakkeere)	1
85	Tolmukaitse	2
86	Liuglaager	2
87	Liuglaagri kere	2
88	Vahepuks	2
89	Lameseib	2
90	Sammas	4
91	Kuuskantmutter	4
92	Juhik	2
93	Töölaud	1
94	Sisekuuskantkruvi	8
95	Lameseib	8
96	Väljalaskelaud	1
97	Lameseib	4
98	Madalpeakruvi	4
99	Konks	2

Nr	Nimetus	Kogus
100	Tõstekruvi (paremkeere)	1
101	Liist	2
102	Sisekuuskantkruvi	4
103	Lukustusseib	4
104	Alus	1
105	Etteandelaud	1
106	Puks	4
107	Piirdeplaat A	2
108	Lameseib	4
109	Lukustusseib	4
110	Sisekuuskantkruvi	4
111	Piirdeplaat B	2
112	Kuuskantpeaga polt	4
113	Kuuskantmutter	4
114	Nurkülekanne	4
115	Mutter	2
116	Võll	1
117	Liist	2
118	Tugi	2
119	Sisekuuskantkruvi	4
120	Hoiderõngas	2