

PUURITERITAJA X011046

KASUTUSJUHEND

HOIDKE KÄESOLEV KASUTUSJUHEND ALLES!

Kasutusjuhend sisaldab ohutusala teavet, kokkupaneku-, kasutus- ja hooldusjuhiseid. Kasutusjuhendist leiate näpunäiteid tõrgete kõrvaldamiseks.

OHUTUSTEHNIKA JA ETTEVAATUSABINÕUD

HOIATUS! Elektritööriistade, -masinate või seadmetega töötamisel tuleb alati järgida põhilisi ohutusala juhiseid – nii vähendate võimalust tulekahju tekkimiseks ning elektrilöögi ja traumade saamiseks.

LUGEGE KÕIK JUHISED ENNE MASINA KASUTAMISE ALUSTAMIST LÄBI!

1. HOIDKE TÖÖKOHT PUHTANA. Korratud töökohad on sageli vigastuste põhjuseks.
2. JÄLGIGE TÖÖKOHA SEISUKORDA. Ärge kasutage masinat või teisi elektritööriistu niisketes, märgades või halvasti valgustatud kohtades. Ärge jätkke masinat vihma kätte. Hoidke töökoht hästi valgustatuna. Ärge kasutage elektritööriistu süttivate gaaside või vedelike olemasolul.
3. HOIDKE LAPSED TÖÖKOHAST OHUTUS KAUGUSES. Lapsi ei tohi kunagi lubada töökoha vahetusse lähedusse. Ärge laske neil puutuda masinaid, tööriistu ega pikendusjuhtmeid.
4. HOIDKE MITTEKASUTATAVAID TÖÖRIISTU VASTAVAS HOIUKOHAS. Kui tööriistu ei kasutata, siis tuleb neid hoida kuivas kohas, kus on välditud rooste tekkimine. Hoidke masinat lukustatud kohas lastele kättesaamatuna.
5. VÄLTIGE MASINA ÜLEKOORMAMIST. Töö kvaliteet on parem ning töötamine ise ohutum, kui tööriistaga töötatakse ettenähtud kiirusel. Ärge kasutage ebasobivaid tarvikuid, mille kasutamine eeldab suuremat masina võimsust.
6. KASUTAGE TÖÖ TEGEMISEKS ÕIGET TÖÖRIISTA. Ärge kasutage väikesi tööriistu või tarvikuid tööde jaoks, mida tuleb teha võimsate, tööstuslikuks otstarbeks ettenähtud tööriistadega. Ärge kasutage masinat töödeks, milleks see ei ole ette nähtud.
7. KANDKE SOBIVAT RIIETUST. Ärge kandke lahtisi või lehvivaid rõivaid ega ehteid. Need võivad jääda masina liikuvate osade vahele. Töö ajal on soovitatav kanda elektrivoolu mittejuhtivaid rõivaid ja mittelibisevaid jalatseid. Pikad juuksed tuleb peakatte või mõne muu sobiva vahendi abil kokku panna.
8. KASUTAGE SILMADE JA KUULMISORGANITE KAITSEVAHENDEID. Kemikaalidega töötamisel kandke ANSI nõuetele vastavaid pritsmekindlaid kaitseprille. Muul juhul kandke ANSI heakskiiduga löögikindlaid kaitseprille. Kui töö käigus tekib metalli- või puulaaste, siis kandke näomaski. Töötades keskkonnas, mis sisaldab metalli, puidu või kemikaalide tolmu ja aerosoole, kandke respiraatorit, millel on ANSI nõuetele vastavust näitav märk.
9. ÄRGE KÜÜNITAGE ENNAST LIIGA KAUGELE. Leidke jalgadele kindel toetuspunkt ja säilitage alati tasakaal. Ärge küünitage üle töötavate masinate.
10. ÜHENDAGE MASIN VOOLUVÖRGUST LAHTI. Masina mittekasutamisel, enne hoolduse alustamist ning tarvikute vahetamist ühendage tööriist vooluvõrgust lahti.
11. EEMALDAGE MASINA KÜLJEST REGULEERIMISEKS KASUTATAVAD VÕTMED JA ABIVAHENDID. Muutke endale harjumuseks kontrollida võtmete ja abivahendite eemaldamist masina küljest või töölaualt enne masina sisselülitamist.
12. VÄLTIGE TÖÖRIISTADE JUHUSLIKKU KÄIVITUMIST. Tööriista mittekasutamisel ja enne juhtme eemaldamist pistikupesast lülitage tööriist välja. Kui tööriist on ühendatud vooluvõrku, siis ärge kandke seda sõrme lülilil hoides (sõltumata sellest, kas tööriist on vooluvõrgus või mitte).
13. VÄLISTINGIMUSTES KASUTATAVAD PIKENDUSJUHTMED. Väljas töötamisel kasutage ainult välistingimuste jaoks ettenähtud pikendusjuhtmeid.
14. OLGE TÄHELEPANELIK. Keskenduge tehtavale tööle, kasutage tervet mõistust. Ärge kasutage ühtegi tööriista, kui olete väsinud.
15. KONTROLLIGE VIGASTATUD OSADE PUUDUMIST. Kui masina ükskõik milline osa on saanud kannatada, siis tuleb seda enne masina kasutamise jätkamist kontrollida ning veenduda selle õiges funktsioneerimises. Kontrollige liikuvate osade õiget reguleeritust ja kinnitamist; jälgige, et ükski osa või kinnitus poleks purunenud; pange tähele teisi omadusi, mis võiksid mõjuda masina õigele funktsioneerimisele. Ükskõik milline kahjustatud/rikkis osa tuleb lasta kvalifitseeritud tehnikul remontida või uue vastu vahetada. Ärge kasutage masinaid, kui mille mõnda lülitit ei saa õigesti sisse või välja lülitada.
16. KAITSKE END ELEKTRILÖÖGI EEST. Vältige kokkupuudet maandatud pindadega nagu näiteks torude, radiaatorite, elektripliitide ja jahutusseadmete korpusetega.

17. VAHETUSOSAD JA TARVIKUD. Kasutage remontimisel ainult väljavahetatava osaga identseid osi. Muude osade kasutamine muudab masinale antud garantii kehtetuks. Kasutage ainult antud masina jaoks ettenähtud tarvikuid.
18. ÄRGE KASUTAGE MASINAT, KUI OLETE TARVITANUD ALKOHOLI VÕI NARKOOTILISE TOIMEGA AINEID. Punane hoiatussilt ravimil näitab, et ravimi tarvitamine mõjutab Teie otsustusvõimet või reflekse. Kahtluse korral ärge hakake masinat kasutama.
19. VÄLTIGE VEDELIKE SATTUMIST MASINALE. Käesolev masin on ette nähtud ainult puuride kuivteritamiseks.
20. OLGE TERITAMISEL PUURIDEGA ETTEVAATLIK. Puurid muutuvad kuumaks. Olge ettevaatlik puuride käsitlemisel; enne hoiustamist laske puuriteral jahtuda.
21. MASINA TERITUSPEA VÕIB KASUTAMISEL MUUTUDA KUUMAKS. See on normaalne nähtus, ega tähenda masina riket. Olge masina käsitlemisel ettevaatlik!

KASUTAMINE

Õigesti teritatud puurid

Puur on õigesti teritatud, kui see vastab järgmistele nõuetele :

1. terav tipp asub puuritera tsentris;
2. puuril on kaks teravat ja ühesugust lõikeserva;
3. puuril on kaks lõikeservadest madalamat sideserva.

Teritamine

1. Teritav puur peab olema puhas. Valige teritaja tööpeas puurile vastav ava.
2. Asetage puur sobivasse avasse ja lülitage masin sisse.
3. Teritamise ajal tuleb puuri liigutada. Avaldage puurile kerget survet ja pöörake seda teritamise ajal umbes 20° võrra tagasi ja edasi
4. Kontrollige puuri vastavalt jaotis "Teritamisel esinevad probleemid" toodud juhiste.
5. Korrake ülaltoodud operatsioone teise puuritera poolega. Teritage puuri mõlemaid pooli võrdse ajavahemiku jooksul ja survega.
6. Vajaduse korral korrake protseduuri.

Lihvketta reguleerimine

1. Pöörake ketta tõstmiseks REGULEERIMISNUPPU paremale. See muudab teritusprotsessi intensiivsemaks ning on kasulik lühikeste puuride korral.
2. Ketta allapoole laskmiseks pöörake REGULEERIMISNUPPU vasakule. See annab peenema teritatava serva, kuid teritamine võtab rohkem aega ja nõuab rohkem kordusi.

Puhastamine

1. Hoidke masina välispinnad abrasiivainest, mustusest ja õlidest puhtana. Kasutage seebivett või mittetoksilisi lahuseid. Ärge kasutage bensiinipõhiseid lahuseid.
2. Hoidke masina ventilatsiooniavad vabad.

VEAOTSING

Teritamisel esinevad probleemid

1. Kui puuritipp on muutunud siniseks, siis on tegu ülekuumenemisega. Vähendage survet puurile ja lühendage teritusaega. Jahutage puuri teritustsüklite vahel.
2. Kui puuri üks serv on teisest pikem ja tipp ei asu puuri teljel, siis teritage lühemat külge pisut kauem. Selle vältimiseks teritage puuri mõlemaid pooli ühesuguse aja jooksul ja võrdse survega.
3. Kui teritate murdunud (või väga nõri) puuri ning aeg puuri lõiketera serva formeerimiseks on liiga pikk, siis teritage puuri esmalt lihvpingis.