

Enne seadme kasutamist lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi ja järgige kõiki antud juhiseid. Hoidke kasutusjuhend edaspidiseks kasutamiseks alles.



TAR200

VASARNIIDUK

Kokkupaneku juhend



Isojoen Konehalli Oy, Keskustie 26, 61850 Kauhajoki As, Finland
Tel. +358 (0)20 1323 232 • Fax +358 (0)20 1323 388 • tuotepalaute@ikh.fi • www.ikh.fi

1. Kontrollige, et kõik toote osad on pakendis olemas.



2. Paigaldage rattahoidikud. Kinnitage tagumine kronstein rattahoidikute külge 4tk M10x65 mm poldi, 4tk M10 nylock mutri ja 4tk M10 seibiga. Võtme lõugade vahe 17 mm.



3. Paigaldage rattahoidikute võllidele M20 seibid ja nylock mutrid. Võtme lõugade vahe 30 mm.



4. Paigaldage tagumise kronsteini ja löikekorpuse vahele reguleerimiskruvi ülalt 1tk M12x40 mm poldiga, M12 nylock mutriga ja M12 seibiga ning alt 1tk M12x70 mm poldiga, M12 nylock mutriga ja M12 seibiga. Võtme lõugade vahe 19 mm.



5. Paigaldage rattad rummudele, lukustage 1tk M10x20 mm poldi ja suure seibiga. Võtme lõugade vahe 17 mm.

6. Paigaldage tolmukatted ratastele, pehmepinnalise montaažihaamriga koputades.



7. Paigaldage rataste ette kere külge 2tk juhtrauda 6tk M12x30 mm poldiga ja M12 nylock mutritega. Võtme lõugade vahe 19 mm.



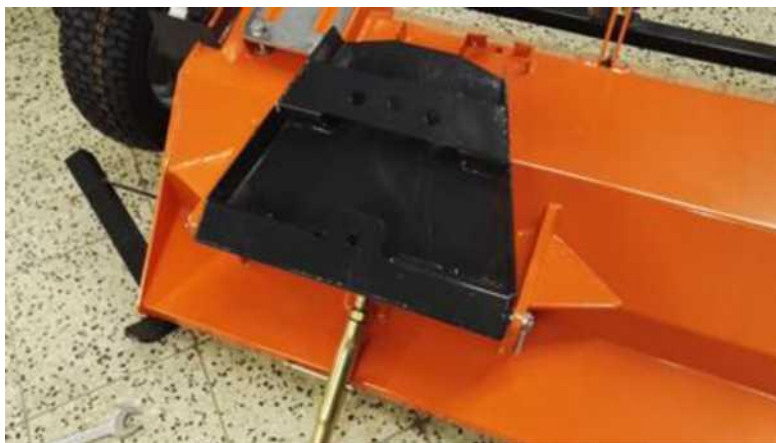
8. Paigaldage juhtraudade ja tagumise kronsteini torude otstesse plastkorgid.



9. Paigaldage aisa reguleerimiskruvi altpoolt 1tk M16x70 mm poldi ja M16 nylock mutriga. Võtme lõugade vahe 24 mm.



10. Paigaldage aisakorpus teljel õigele kohale. Lukustage splindi abil. Keerake splindi otsad ümber völli.



11. Paigaldage aisatoru korpusesse tagumisest otsast 1tk M16x80 mm poldi ja M16 nylock mutriga. Võtme lõugade vahe 24 mm.

12. Paigaldage aisa reguleerimiskruvi aisa külge 1tk M16x70 mm poldi ja M16 nylock mutriga. Võtme lõugade vahe 24 mm.

13. Lukustage aisatoru esiosa tapiga ja vedrusplindiga soovikohasesse asendisse.



14. Paigaldage kärukonks pöörleva aisa otsa 2tk M10x80 mm poldi ja nylock mutritega. Võtme lõugade vahe 17 mm.



15. Eemaldage poldid mootori šassiilt. Tõstke mootor šassiile ja kinnitage see 4tk M10x50 mm poldi, M10 nylock mutrite ja M10 seibidega. Võtme lõugade vahe 16 mm ja 17 mm. Ärge veel polte pingutage.



16. Paigaldage rihmad 2tk 15x1075Li õigele kohale, keerates samal ajal ülemist rihmaratast.
17. Paigaldage rihmapinguti vedru õigele kohale.

18. Tõmmake rihtm sirgeks, kasutades selleks rihmarataste küljel asuvat loodi. Pingutage mootori kinnituspolte, kui rihmarattad on vertikaalselt ja pikisuunas täielikult joondatud. Jätke paremal küljel olev mootori kinnituspolt veel lahti.



19. Määrige rootori võlli laagrid alumise rihmaratta keskel ja ühes otsas.



20. Paigaldage rihmakate 2tk M8 tiibmutri, M8 seibide, 2tk M6 poldi ja M6 vedruseibidega. Keerake esmalt alumise osa M6 poldid keermetele, laske seejärel rihmakate ülalt alla selliselt, et alumise osa avad jäävad M6 poltidega kohakuti ja ülemise osa avad paigutuvad keermetappide peale. Keerake poldid ja mutrid kergelt kinni.



21. Paigaldage mootori juhtpaneel mootori tagaküljele, kasutades selleks mootori küljes olevaid polte.



22. Kinnitage aku kaablid punane + käivitussolenoid ja must – kinnituspoldi alla.



23. Paigaldage 2tk pikka vedru lõikekorpuse ja tagumise kronsteini vahele.

24. Lisage akusse akuhape. Paigaldage aku peale kaitsekorgiplaat. Laske akul vähemalt pool tundi seista. Laadige aku täis eraldi akulaadijaga, soovitatav on lasta laadida üle öö.

25. Kinnitage aku 2tk poldi, kinnitusplaadi ja seibidega. Asetage kummiplaadid aku alla ja peale.

26. Valage mootorisse SAE 10W-30, API SE või SF õli, täitekogus 1,1l. Kontrollige õlitaset õlivardaga, kui masin on horisontaalasendis.

27. Täitke bensiinipaak bensiiniga (soovitatav vähemalt 98okt). Avage kütusekraan ja keerake rikasti hoob täielikult peale.

28. Tõmmake paar korda rahulikult starterinööri.

29. Käivitage mootor, tõmmates kiiresti starterinööri või keerates süütevõtit.

Autoriõigus © 2020 Isojoen Konehalli Oy. Kõik õigused kaitstud. Käesoleva dokumendi sisu osaline või täielik reprodutseerimine, edastamine, levitamine või säilitamine mis tahes kujul ilma Isojoen Konehalli Oy kirjaliku loata on keelatud. Käesoleva dokumendi sisu esitatakse sellisel kujul, nagu see on. Käesoleva dokumendi täpsuse, usaldusväärsuse või sisuga seoses ei anta mingeid otseseid ega kaudseid garantiisid, sealhulgas garantiid kaubakõlblikkuse ja sobivuse kohta konkreetseks otstarbeks, välja arvatud juhul, kui seda nõuab kohaldatav õigus. Käesoleva dokumendi pildid on soovituslikud ja võivad erineda tarnitud tootest. Isojoen Konehalli Oy järgib pideva arengu poliitikat ja jätab endale õiguse teha toote ja käesoleva dokumendi muudatusi ja parandusi ilma etteteatamiseta. EL-i vastavusdeklaratsioon ei kehti enam ja garantii kaotab kehtivuse siis, kui toote tehnilisi või muid omadusi muudetakse ilma tootja loata. Isojoen Konehalli Oy ei vastuta toote kasutamisest põhjustatud otseste või kaudsete kahjude eest.