

AWD152,153,155

ELEKTRIVINTS. KASUTUSJUHEND.

NB! Loe kasutusjuhend enne tarvitamist hoolega läbi. Juhiste täitmatajätmine võib põhjustada varalist või kehalist kahju.

Tehnilised andmed:	AWD152	AWD153	AWD155
PINGE	220-230V 50HZ	220-230V 50HZ	220-230W
50HZ			
MOOTOR	580W	780W	1600W
TÕSTEVÕIME	125/250 KG	200/400 KG	500/1000 KG
TÕSTEVARU	11M/5,5M	11M/5,5M	11M/5,5M
TÕSTEKIIRUS	5,5 M/MIN	5,5M/MIN	5,5 M/MIN
TROSSI LÄBIMÕÖT	3,18 MM	3,6 MM	5,6 MM
TROSSI TÕMBETUGEVUS	1960N/MM	1870 N/MM	1960 N/MM
TROSSI PIKKUS	12M/6M	12M/6M	12M/6M
JUHTIMISJUHTME			
PIKKUS	1,5M	1,5 M	1,5 M
MÜRATASE	80 DB	80 DB	80DB
KAITSEKLASS	IP54	IP54	IP54
MÕÖDUD	33*13*18 MM	33*13*18MM	48*17*25
KAAL	12 KG	16 KG	35 KG
HOOLDUS			

Antud arvud ei ole siduva iseloomuga. Valmistaja jätab endale õiguse võimalike tehniliste muudatuste tegemiseks.

Turvanõuded.

- Loe kasutusjuhend enne kasutamist hoolega läbi ja järgi selle nõudeid. Kasuta neid kuni seade pole kasutuselt kõrvaldatud.
- Muutuste tegemine seadme ehituses ja elektrisüsteemis on rangelt keelatud. Valmistaja ei vastuta vigade eest, mille on põhjustanud konstruktsiooni muutused, hooldusvead või seadme mitteotstarbeline kasutamine.
- Tali võivad kasutada ainult selleks välja õpetatud ja kasutusjuhendiga tutvunud isikud.
- Lapsed tuleb pidada seadmest eemal ning seda tuleks hoida kättesaamatus kohas.
- Tali kasutades tuleb olla eriti hoolikas ja tähelepanelik. Ei ole lubatud kasutada seda väsinuna või alkoholi, uimastite või muude reaktsiooni ja liikumist pärssivate ainete mõju all. – Taliga ei tohi tõsta inimesi ega loomi.
- Ära kunagi ületa maksimumtõstejõudu või muid märgitud suurusi.
- Ära seisa tõstetava koorma all.
- Seadet ei tohi kasutada vihmast või tormis.
- Kaitse seadet madalate temperatuuride ja jäätumise eest.
- Ärge eemaldage elektripistikut pesast juhtmest vedamise teel.
- Kui märkate seadme kasutamise ajal midagi kahtlast, lõpetage kasutamine koheselt.

Paigaldus.

- Enne paigaldust veendu, et sellel ega tema elektriosadel ei esine roostet.
- Veendu, et võrgupinge vastab talil näidatu omaga.
- Paik, kuhu seade kinnitatakse, peab vastu pidama seadme kasutusest tulenevale koormusele..
- Juhul kui seade on kinnitatud tellingutele, peavad need olema toestatud tuulest tuleneva kõikumise vältimiseks.
- Tali saab asetada ainult tasasele ja kõvale pinnale, et siseosade kahjustust vältida ja kinnituspoldid peavad olema hästi kinni keeratud.

Enne kasutamist.

- veendu, et oled tutvunud kasutusjuhendiga ja selgitanud välja seadme omadused (näit. kiirus ja veosuund).
- veendu, et seade sobib kasutuskohta ja oludesse.
- veendu, et tali ja tross on kinnitatud turvaliselt ja hoolikalt.
- kontrolli trossi seisundit ning kui avastate kulumist, katkenud kiude, roostet või muid vigastusi, asendage tross uuega.
- kontrolli, et koorem oleks kinnitatud tugevasti
- veendu, et trossiluku kinnitusmutrid on heas seisukorras ja kinni.
- veendu, et mootori käivitus –ja stoppnupud on töökorras.
- veendu, et tross on rummule keritud ühtlaselt. Kui see pole nii, siis tuleb tross kerida uuesti (kasutades käsitsikerimist , et trossi saaks rummule suunata ühtlaselt). See vähendab ühtlasi trossi kulumist ja pikendab tööiga.
- pikendusjuhtme kasutamisel peab see vastama järgmistele tehnilistele nõuetele :

<u>Pinge</u>	<u>Pikkus</u>	<u>Ristlõige</u>
220 : 240 V	Alla 20 m	1,6 mm ²
220 : 240 V	20-50 m	2,5 mm ²

Enne kasutamist kerige pikendusjuhe täielikult sirgeks .

Konksude ja jõurataste kasutamisel jälgige, et need sobiksid taliga. Jõuratta kapasiteet peab olema vintsiga võrreldes vähemalt kahekordne.

Kasutamine.

NB ! HÄDAOLUKORRAS KASUTAGE VINTSI PEATAMISEKS PUNAST HÄDAPIDURIT.

- Ärge ületage maksimumkapasiteeti, mis on märgitud vintsi korpusele.
- Kasutage kaitsekindaid vintsiga töötades. Tõstmise ajal hoidke käed ja muud kehaosad vintsist ja trossist eemal .
- Ärge kunagi jätke seadet tööle järelvalveta.
- Vintsil puudub ülekoormuskaitse, kuna nii välditakse üllatuslikke järelkäivitumisi.
- Kui vints ei tõsta koormat normaaloludes , seisake see 5 sek. jooksul.
- Koormat ei tohi tõsta vägisi, mootoril tuleb anda aega jahtuda.

- Ära koorma vintsi äkiliste ülekoormustega.
- Rummule tuleb jätta vähemalt 5 keerdu trossi.
- Ära kunagi keera trossi enne koorma ja seejärel vintsi ümber. Kasuta alati trossikonksu takistamaks trossi sõlme keerdumast.
- Hoiu kaugjuhtimispuul eemal trossi ulatuvusest.
- Keri tross hoolikalt rummule peale kasutamist. Soovitatav on kerida käsitsi.
- Kui avastate, et vintsi teeb kasutamisel liiga kõva häälet ja tärinat, peatage see viivitamatult ja viige see volitatud remonditöökotta võimalike rikete kõrvaldamiseks.

Trossi sisse-ja väljakerimine.

Kasutage selleks „hädapiduri“ all olevaid nool üles-alla nuppe. Väljakerimine – nool üles
Sissekerimine – nool
alla.

Peatamiseks vajutage punasele nupule.

Hooldus.

NB ! SEISKA SEADE, VABASTA KOOREM JA EEMALDA PISTIK PESAST ALATI ENNE HOOLDUSTOIMINGUID. PARANDUSTÖID VÕIVAD SOORITADA AINULT SELLEKS VOLITATUD TÖÖKOJAD.

Trossi vahetus.

- Ärge kasutage suuruselt või materjalilt erinevaid trosse.
- Kui vintsi koormus on tihe ja suurte koormustega, vahetage trossi tihedamini kui normaalolukorras.
- Avastades kulumist, katkenud kiude või roostet, vahetage tross viivitamatult uue vastu.

Määrimine.

- Kõik vintsi liikuvad osad on määratud vintsi kokkupanekul tehases. Normaaloludes on see piisav. Kui see siiski osutub vajalikuks, siis peab kasutama vastavat laevanduses kasutatavat määret.

Hooldustabel.

	Iga päev
Kinnituspoltide seisund	x
Trossi kulumine	x
Piduri seisukord	x

Mootori ja hammasrataste ülevaatus võib sooritada iga 3 kuu tagant, kui seadet kasutatakse normaaloludes.

Garantiiremonti teostab ainult selleks volitatud isik originaalvaruosadega.

Maaletooja :
ISOJOEN KONEHALLI OY
Keskustie 26
61850 Kauhajoki AS