

Lugege kasutusjuhend enne seadme kasutama hakkamist hoolikalt läbi ja järgige kõiki selles antud juhiseid . Hidke juhend alles, seda võib hiljem vaja minna.



MEG033  
MEG022

## ELEKTRISOOJENDI

Kasutusjuhend



## OLULINE

**LUGEGE SEE JUHEND TÄHELEPANELIKULT LÄBI NING ARVESTAGE SIINTOODUD OHUTUSJUHISEID JA HOIATUSI. KASUTAGE SEADET ÕIGESTI JA HOOLIKALT NING AINULT ETTENÄHTUD KASUTUSOTSTARBEL. JUHISTE EIRAMISE TAGAJÄRJEKS VÕIB OLLA TÕSINE VIGASTUS JA/VÕI VARALINE KAHJU. HOIDKE KASUTUSJUHEND ALLES, SEDA VÕIB HILJEM TARVIS MINNA.**

## TEHNILISED ANDMED

### MEG022

Pinge	230 V ~ 50 Hz
Max võimsus	2000 W
Võimsusalad	650W,1300W,2000W
Temperatuur	sujuvalt reguleeritav vahemikus 0–85 °C
Mõõtmed	197x 210 x 303 mm
Kaal	3,7 kg

Nõuab vähemalt 10A kaitset.

Korpus: kuumakindla lakiga kaetud terasplaat.

Tarnes sisaldub elektrijuhe ja pistik.

### MEG033

Pinge	230 V ~ 50 Hz
Max võimsus	3300 W
Võimsusalad	1650W, 3300W
Temperatuur	sujuvalt reguleeritav vahemikus 0–40 °C
Mõõtmed	250 x 250 x 390 mm
Kaal	5,6 kg

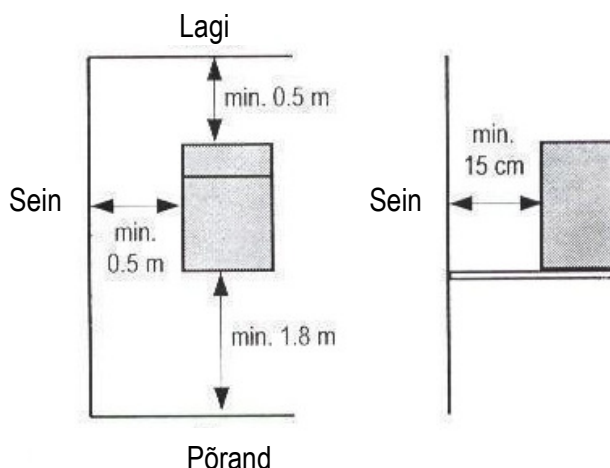
Nõuab vähemalt 16A kaitset.

Korpus: kuumakindla lakiga kaetud terasplaat.

Tarnes sisaldub elektrijuhe ja pistik.

## OHUTUSJUHISED JA HOIATUSED

Kui soojendi paigaldatakse jäävalt, tuleb järgida järgmisi ohutuskaugusi:



- Seade ei sobi kasutamiseks õues niisketes tingimustes, vannitoas või mis tahes muus niiskes või märjas keskkonnas.
- Seade võib minna väga kuumaks, seepärast tuleb see paigutada ohutusse kaugusse kergesti süttivatest esemetest, nagu mööbel, kardinad jms.
- Ärge seadet kinni katke.
- Ärge paigutage seadet otse pistikupesa alla.
- Ärge ühendage soojendi külge On/Off-taimereid või muid seadmeid, mis võivad selle automaatselt sisse lülitada.
- Seadet ei tohi paigutada ruumi, kus kasutatakse või ladustatakse kergsüttivaid vedelikke või gaase.
- Kui kasutatakse pikendusjuhet, peab see olema võimalikult lühike ja alati tervenisti lahti keritud.
- Ärge kunagi ühendage soojendiga samasse pistikupessa muid seadmeid.
- Juhul kui juhe või seade on kahjustunud, tuleb see ohuolukordade vältimiseks vahetada uue vastu volitatud hooldusettevõttes või professionaalse elektrikü poolt.

## KASUTAMINE

---

- Paigutage seade nii, et see on püsti kindlal aluspinnal ning ohutus kauguses märgadest tingimustest ja kergesti süttivatest esemetest.
- Ühendage seadme pistik pistikupessa.
- Seadke termostaadi regulaator maksimumtemperatuurile.

Seade lülitub sisse, kui funktsioonivalija seatakse ühele neljast võimsusalast. Kui tuba soojeneb seadistatud temperatuurini, lülitub kütteelement välja, kuid ventilaator töötab edasi. Kui temperatuur langeb, lülitub kütteelement uuesti sisse. Seade käivitub ja lülitub välja automaatselt ning hoiab sel moel toa temperatuuri püsivana.

---

---

EMÜ NÕUETELE VASTAVUSE KINNITUS

Isojoen Konehalli Oy  
Keskustie 26  
61850 Kauhajoki As  
Suomi

kinnitab käesolevaga, et

elektrisoojendi  
mudel nr MEG022(IFH01-20) ja MEG033(IFH01-33)

2006/95/EY  
EMC-2004/108/EY

vastab standardite  
EN 60335-2-30:2003+A1:04+A2:07  
EN 60335-1:2002  
+A11,A1:04+A12,A2:06+A13:08  
EN 62233:2008  
EN 55014-1:2006  
EN 55014-2:1997/+A1:2001  
EN 61000-3-2:2006  
EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005  
EN 60335-1:2002+A11  
EN 60335-2-30:2003  
EN 50366:2003  
nõuetele.

Juhul kui toote tehnilisi või tööomadusi muudetakse ilma tootja  
nõusolekuta, kaotab käesolev kinnitus kehtivuse.

Kuupäev: 13.05.2011

Allkiri:



Harri Altis - Ostudirektor