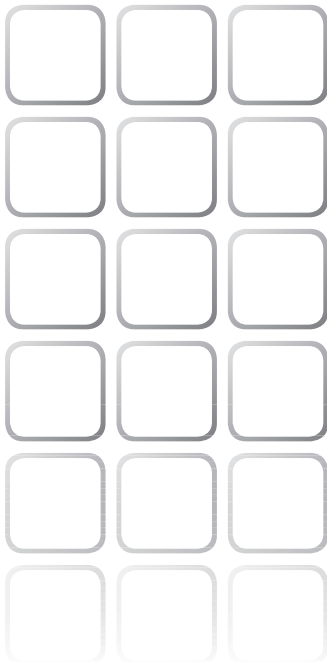




TROTEC®



TDS 20/50/75/120 R

ET *Kasutusjuhend - elektriline õhkkütteseade*



Märkused kasutusjuhendi kohta

Sümbolid



Elektrivoolu oht.

Viitab elektrivooluga kaasnevatele ohtudele, mis võivad põhjustada vigastusi või surma.



Oht.

Viitab ohule, mis võib kahjustada inimese tervist.



Ettevaatust!

Viitab ohule, mis võib põhjustada materiaalsel kahju.

Õiguslik märkus

See väljaanne asendab kõik eelnevad. Ühtegi osa sellest väljaandest ei tohi mistahes vormis ilma meie kirjaliku nõusolekuta taasesitada või elektrooniliste süsteemide kaudu töödelda, paljundada või levitada. Meil on õigus teha tehnilisi muudatusi. Kõik õigused on kaitstud. Tootenimed on mõeldud kasutamiseks ainult konkreetse toote puhul ja neid tuleb kasutada olulises osas valmistajapoolset kirjaviisi järgides. Kasutatud tootenimed on registreeritud ja neid tuleb ka sellest lähtudes kasutada. Pakend võib olla tootejoonistel kujutatust erinev. See dokument on koostatud nõutud hoolikusega. Me ei vastuta vigade ega väljajätmistest eest. © TROTEC®

Kasutusjuhendi viimase versiooni leiate aadressilt www.trotec.de.

Tehnilised andmed

Näitaja	Väärtus			
	TDS 20 R	TDS 50 R	TDS 75 R	TDS 120 R
Õhukogus	305 m ³ /h	980 m ³ /h	1100 m ³ /h	1900 m ³ /h
Küttevõimsus	3 kW	4,5 / 9 kW	5 / 10 / 15 kW	15 / 30 kW
Voolutarve	13,04 A	13 A	21,7 A	43,3 A
Ühenduspinge	230 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Müratase	46 dB	55 dB	57 dB	61 dB
Mõõtmed	250 / 245 / 315 mm	340 / 335 / 410 mm	395 / 380 / 445 mm	860 / 565 / 645 mm
Kaal	4,7 kg	10,8 kg	19 kg	32,5 kg

Ohutus

Lugege kasutusjuhendit enne seadme paigaldamist/kasutamist hoolikalt ja hoidke seda alati seadme kasutuskoha läheduses!



Oht.



Kütteseadme kasutamine võib põhjustada raskeid põletusvigastusi, tuleohtu või elektrilöögi.

- Veenduge, et seade asuks süttivatest materjalidest vähemalt 50 cm kaugusel. Ärge kasutage seadet ruumides, milles hoitakse bensiini, kustusvahendeid, lakke või muid kergesti süttivaid aineid. Ärge kasutage seadet kardinate vahetus läheduses.
- Hoidke lapsed ja loomad seadmest eemal.
- Ühendage seade vooluvõrku ainult siis, kui selle pinget ja sagedust vastavad tüübisildil ära toodud väärtustele.
- Kasutage eranditult kolmesoonelisi pikendusjuhtmeid, millel on vastav ristlõige.
- Eemaldage seade vooluvõrgust, kui te seda ei kasuta.
- Ärge asetage seadet vahetult akna või pistikupesaga alla.
- Kui seadet hoitakse mitte turvalises kohas, siis hoolitsege selle eest, et seda ei saaks kasutada ja et seadme ühendus vooluvõrguga oleks alati katkestatud.
- Ärge kasutage seda seadet vahetult kraanikausside, vannide, duššide või ujumisbasseinide läheduses.
- Enne seadme juures hooldus- või remonditööde teostamist eemaldage seadme pistik pistikupesast.
- Ärge katke seadet kunagi kinni, seade võib ülekuumeneda.

Otstarbekohane kasutus

Kasutage mobiilset seadet eranditult suletud ruumide kütmiseks, nagu laoruumid, kauplused, korterid, samuti niiske ja märja keskkonna kütmiseks, nagu ehitusplatsid, jälgides seejuures tehnilisi andmeid.

Seade vastab järgmistele standarditele:

- EN 60335-1:2002+A11, A1:04+A12, A2:06,
- EN 60335-2-30:2003+A1:04+A2:07,
- EN 50366:2003+A1:06,

samuti madalpingedirektiivile 2006/95/EC.

Pakend

- Eemaldage kõik pakkematerjalid, mis kaitsevad seadet transportimisel.
- Võtke kõik üksikdetailid karbist välja.
- Kui kütteseadmel on kahjustusi, siis pöörduge edasimüüja poole, kellelt seadme ostsite.

Kasutamine



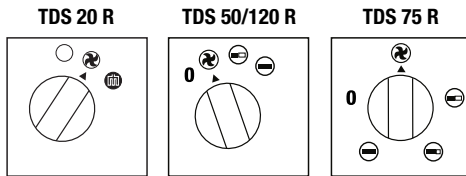
Hoiatus!

Lugege ja järgige peatükis Ohutus ära toodud hoiatusi ja juhiseid. Pidage neist kinni, et tagada kütteseadme ohutu töötamine.

Kontrollige, et toitekaabel ei oleks vigastatud. Kui toitekaabel on vigastatud, siis vahetage see tootja juures, viimase klienditeeninduses või muu sarnase kvalifitseeritud personali juures välja. Veenduge, et pistikupesa elektrilised omadused vastavad kasutusjuhendis või tüübisildil ära toodud väärtustele. Asetage seade ühetasasele aluspinnale.

Kütteseadme omadused

Ühendage toitekaabel vooluvõrku ja keerake lüliti soovitud asendisse:



○ / 0

Väljas



Ventilatsioon



Küte



Küte miinimumrežiimil



Küte keskmisel režiimil

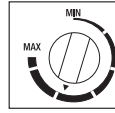


Küte maksimaalsel režiimil

Väljalülitamine

Laske ventilaatoril enne seadme väljalülitamist 3 minutit töötada. Viige lüliti asendisse 0.

Ruumitermostaadi reguleerimine



Reguleerige ruumitemperatuuri pöörates ruumitermostaadi pöördlüliti. Seadistatud väärtuste ületamisel lülituvad kütetakistid välja, samal ajal kui ventilaator jätkab töötamist.

Käsitsi vabastamine

Seadmel on turvatermostaat, mis aktiveerub seadme ülekuumenemise korral. Kui turvatermostaat on aktiveeritud, siis laske seadmel jahtuda ja otsige seejärel ülekuumenemise põhjust. Kui probleem püsib, siis pöörduge klienditeeninduse poole.

Ladustamine ja korrapärane kontrollimine

- Kui te seadet pikema aja vältel ei kasuta, siis puhastage see enne seismapanekut hoolikalt.
- Hoidke seadet kuivas kohas ja kaitske tolmu eest.
- Enne seadme uuesti kasutusele võtmist kontrollige toitekaabli seisukorda. Kui te kahtlete selle seisukorras, siis pöörduge klienditeeninduse poole.
- Laske seadet igal juhul korra aastas kontrollida. Seadme hooldustöid võivad teostada ainult tootja poolt autoriseeritud spetsialistid.

Vead ja rikked

Rike	Põhjus	Kõrvaldamine
Seade töötab, aga ei kütä.	Küttetakisti on läbi põlenud.	Laske välja vahetada.
	Ruumitermostaat on defektne.	Laske välja vahetada.
Seadet ei saa sisse lülitada.	Mootor on defektne.	Laske välja vahetada.
	Ühendused on katkenud.	Eemaldage pistik ja kontrollige ühendusi.
Õhuvool on vähenenud.	Õhu sissevooluava on ummistunud.	Puhastage õhu sissevooluava ja eemaldage ummistus.
	Ventilaatori mootor on defektne.	Laske välja vahetada.

Jäätmekäitlus



Elektroonikajäätmeid ei tohi tavalise olmeprügiga kokku panna, vaid need tuleb käidelda vastavalt Euroopa Liidus Euroopa Parlamendi ja Euroopa Liidu Nõukogu 2003. aasta 27. jaanuari direktiivi kohaselt vanade elektri- ja elektroonikaseadmete kohta (2002/96/EÜ). Kõrvaldage see seade kasutuselt kehtivate seaduslike nõuete kohaselt.



TROTEC® GmbH & Co. KG • Grebbener Straße 7 • D-52525 Heinsberg

Tel.: +49 2452 962-400 • Fax: +49 2452 962-200

www.trotec.com • E-Mail: info@trotec.com