

❄ KÜLMINAATOR OÜ ❄

KASUTUSJUHEND SÜGAVKÜLMKASTIDELE

Mudelid Tefcold IC 100...700 SC/SCE/SCEB

Külmseadmed on toodetud Taanis ja vastavad CE nõuetele.
NB! Vajalikud joonised ja pildid asuvad tootja originaalses kasutusjuhendis.
Enne seadmete kasutuselevõttu palun tutvuge hoolikalt kasutusjuhendiga.

Klaasist lükandkaantega sügavkülmkast on mõeldud külmutatud toodete säilitamiseks, eksponeerimiseks ja müügiks.

NB!: Seade ei ole ette nähtud sooja kauba külmutamiseks!



ENNE KASUTAMIST

Veenduge, et seade ei ole transportimisel viga saanud. Kui märkate vigastusi, võtke kohe ühendust seadme teile müünud firmaga.

Kui külmseadet on hoitud külmas ruumis või transporditud külma ilmaga, ei tohi teda enne sisse lülitada, kui kompressori temperatuur on üle +5°C.

Kui külmkappi on transporditud pikali asendis, tuleb tal lasta enne käivitamist vertikaalsest seisust vähemalt kolm tundi.

Peske külmseadme sisemus sooja vee ja neutraalse pesulahusega, pühkige puhtas vees loputatud rätiga ja kuivatage. Kasutage vaid pehmet kangast!

Säilitage kasutusjuhend kindlasti ka tuleviku tarbeks.

ASUKOHT, PAIGALDAMINE

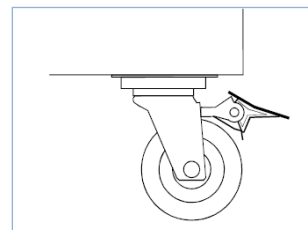
Külmseade peab paiknema kuivas ja hea ventilatsiooniga ruumis.

Mingil juhul ei peaks külmseade paiknema tugeva päikesepaiste käes ega ka kütteseadme, näiteks radiaatori, vahetus läheduses.

Konarlik asukoht võib seadet kahjustada, nii et ukсед ja sahtlid avanevad / sulguvad raskustega.

Juhul, kui seade paigaldatakse soklile, veenduge, et see oleks loodis ja tasane.

Sügavkülmkasti stabiilsuse tagamiseks on kaks esiratast varustatud piduritega, vt. joonis 1:



HOIATUSED

Kui külmseade on varustatud ukseelukuga, tuleb võtit hoida lastele kättesaamatus kohas. Hoidke kõrvalistest esemetest vabad seadme heaks tööks vajalikud ventileerimisavad! Ärge mingil juhul kasutage sulatuse kiirendamiseks ja jää eemaldamiseks teravaid esemeid. Ärge vigastage külmutusagregaati ega külmutussüsteemi osasid! Ärge kasutage elektrilisi seadmeid külmseadme sisemuses. Ärge jätke külmseadmeid ladustamise ajaks ilmastiku meeleva, näit. vihma kätte. Ärge kunagi puhastage külmseadme kompressorit, selle osasid ja aurustit voolava veega – see võib põhjustada elektrisüsteemilühiseid. Kui on kahtlus, et külmasüsteem on kahjustatud ja võib esineda gaasilekke, välistage ruumis sädeme teke ja lahtise leegi kasutamine – gaasiplahvatuse oht. Lülitage seade vooluvõrgust välja, ventileerige ruum ja võtke ühendust hooldusteenindusega. Ärge puhastage seadet kergesti süttivate vedelikega. Töö käigus eralduvad aurud võivad põhjustada plahvatuse ja tulekahju. Külmseadet ei tohi kasutada tuleohtlike ainete hoiupaigana.

ELEKTRIÜHENDUS

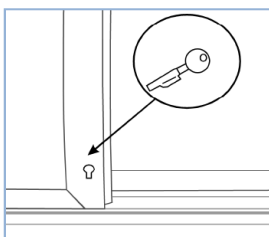
Külmseadme võib ühendada vooluvõrku, mille ping/sagedus vastab toote nimiplaadil olevale. Euroopa standard on 230V/50Hz. Pinge kõikumine $\pm 10\%$ on aktsepteeritav. Suurem kõikumine põhjustab seadme rikkimise ja sellisel juhul tehase poolt antud garantii ei kehti. Seadme pistik peab olema ühendatud seinakontakti, mis peab asuma kergesti ligipääsetavas kohas. Seinakontakt peab olema maandusega. Juhul, kui toitejuhe on saanud kahjustada, tuleb see vahetada vastava koolituse saanud isiku poolt. Külmseadmed on vastavad CE nõuetele. Kui eelpool toodu kohta on mingeid kahtlusi, võtke koheselt ühendust seadme müüjaga või diplomeeritud elektrikuga.

KÄIVITAMINE

IC-mudelil klaaslükandkaaned on transpordiasendis – pealmine kaas on vaja keerata teistpidi. Enne kasutusse võtmist on vaja külmseade puhastada, vt. peatükk Puhastamine.

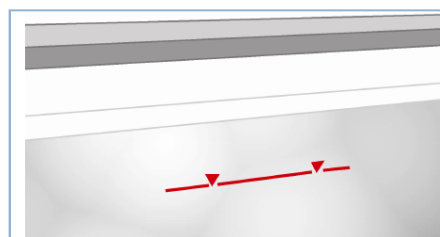
Maksimaalne täitmine

Sügavkülmkasti siseküljel on märgitud joon, milleni võib seadet maksimaalselt täita, vt. joonis 2:



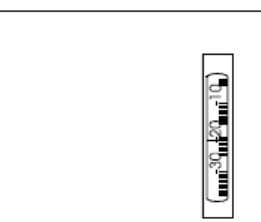
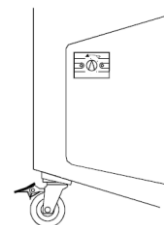
Lukustamine

Klaaskaaned on varustatud lukuga, vt. joonis 3: ← NB! Võtit tuleb hoida lastele kättesaamatus kohas!



Temperatuuri reguleerimine

Termostaat on paigutatud kompressori juurde kaitsevõre alla. Eemalda kaitsevõre, vt. joonis 4: Tehasepoolne seadistus on umbes -20°C . Termostaat on reguleeritav vahemikus -14° kuni -24°C . Termostaadi keeramisel kellaosuti suunas temperatuur alaneb.



Termomeeter

Külmseade on varustatud termomeetriga, mis väitab külmseadmesisest temperatuuri, vt. joonis 5: ←

Sulatamine

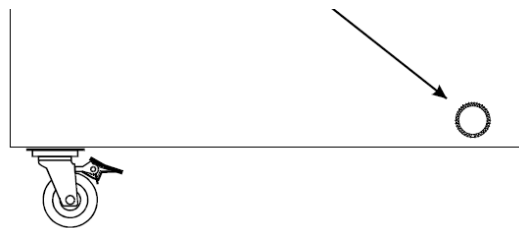
Külmseadme korrektseks tööks on vaja seda vastavalt vajadusele sulatada. Parim on seda teha regulaarselt 2-3 korda aastas, vajadusel tihemini. Eemalda pistik seinakontaktist, eemalda põhjast äravoolu kork ja ava äravoolukraan, vt. joonis 6: Jäta liugkaaned avatuks.

Sulatuse kiirendamiseks võid seadmesse asetada ka nõu kuuma veega, sellisel juhul sulge kaaned. Ole kuuma veega ettevaatlik!

Ära mingil juhul kasuta sulatuse kiirendamiseks ja jää eemaldamiseks teravaid esemeid. Jää eemaldamiseks võib kasutada vaid plastikust kaabitsat.

NB! Sulatusvee kogumiseks aseta äravoolu alla nõu!

Tähtis! Peale sulatuse lõppu sulge äravool!



HOOLDUS, PUHASTAMINE

Seadet võib tehniliselt hooldada vaid selleks volitatud ning vastava koolituse saanud isik.

Lülitage alati seade enne puhastamist või remontimist vooluvõrgust välja.

Peske külmkapi sisemus sooja vee ja neutraalse pesulahusega, pühkige puhtas vees loputatud rätiga ja kuivatage. Kasutage kindlasti vaid pehmet kangast!

Külmkapi sisemust puhastage perioodiliselt pehme lapi ja neutraalse seebilahusega.

OHT! Puhastuspulbrit, kloriide sisaldavate pesuainete jms. kasutamine võib kahjustada kapi välis- ja sisepindu, k.a. aurustipinda.

Kompressori võre peab olema tolmust ja mustusest puhas. Nende puhastamiseks kasutage tolmuimejat või harja.

Ärge kunagi puhastage külmseadme kompressorit, selle osasid ja aurustit voolava veega – see võib põhjustada elektrisüsteemilühiseid.

HÄIRED

Kui külmseade lakkab töötamast, kontrollige, kas kapp ei ole seinakontaktist väljas või on kaitsmed läbi põlenud. Kui põhjus ei ole selles, pöörduge spetsialisti poole.

Teatage seadme tüüp, partii nr. ja seeria nr. kapi müünud firmale – selle info leiab seadme nimiplaadilt, mis asub kompressori võre taga.

LIKVIDEERIMINE

Kui külmseade on oma aja ära elanud ja seda enam ei kasutata, siis tuleb see hävitada keskkonnasõbralikul viisil.

Sellekohaseid juhiseid või informatsiooni saate seadme Teile müünud firmalt.

Kui külmseadet enam ei kasutata, monteerige lahti seadme uks, et likvideeritav toode ei kujutaks ohtu mängivatele lastele. Ärge eemaldage külmkapist riuleid, et lapsed ei saaks mänguhoos kappi pugeda.

Garantiiremondi ja hoolduse küsimustes pöörduge teile seadme müünud firma poole.

Volitatud maaletooja:

OÜ Külminaator:

üldtelefon: 67 29 530 kell 9.00 – 17.00 E -R.

hooldus-mehhaaniku tel.: 52 72 943

töödejuhataja tel.: 51 51 340

Samadel numbritel palun pöörduda ka remondialastes küsimustes!

Lisainformatsioon internetis aadressil: www.kylminaator.ee

e-mail: info@kylminaator.ee