

KASUTUSJUHEND KÜLMSAHTLIKAPPIDELE

Mudelid:

TSK-8xx, TSK-12xx, TSK-16xx, TSK-20xx
JSK-8xx, JSK-12xx, JSK-16xx, JSK-20xx
BM-8xx, BM-12xx, BM-16xx, BM-20xx
GSK-8xx, GSK-12xx, GSK-16xx, GSK-20xx
PK-1321, PK-1421, PK-1831, PK-1931, KTL/PK-1314
KTL(/FT)-8xx, KTL(/P/FT)-12xx, KTL(/P/FT)-16xx, KTL(/P/FT)-20xx
PZK-8xx, PZK-12xx, PZK-16xx, PZK-20xx
KSK(/V)-8xx, KSK(/V)--12xx, KSK(/V)--16xx, KSK(/V)--20xx

Lugege see kasutusjuhend hoolikalt läbi.

Kasutusjuhendis kirjeldatakse, kuidas seadet õigesti ja ohutult paigaldada, paigutada, kasutada ja hooldada.

Hoidke juhendit kohas, kus see on kättesaadav ka teistele kasutajatele. Seade tuleb paigaldada ja kasutusele võtta vastavalt tootja kasutusjuhendile.

Kui seadmes tekib rike või seade ei tööta ettenähtult, veenduge, et see ei seaks ohtu inimesi ega ümbritsevat keskkonda. Vajaduse korral lülitage seade elektrivõrgust välja ning pöörduge seadme müüja poole. Kõik selle seadme kasutajad peavad teadma, kuidas seadet õigesti ja ohutult kasutada.

1. Kirjeldus

Seadmed on mõeldud kasutamiseks restoranides ja köökides.

Seadmete standardpikkused on 800mm, 1200mm, 1600mm ja 2000mm (v.a PK – tutvu mõõtudega kodulehel)

Seadmete sügavus on 650mm (erandina: KTL/P sügavus 800mm ja PK sügavus 700mm) ja kõrgus 900mm (grillsahtlikapi kõrgus 600mm).

Mudelite TSK, JSK, GSK, PZK, PK, KTL(/P) kõrgus on jalgade abil reguleeritav +/-15mm.

Mudelite BM, KSK(/V), KTL/FT kõrgus on jalgade abil reguleeritav +15mm.

Seadmed on mõeldud jahutatud toiduainete ja/või jookide hoiustamiseks ja säilitamiseks. Töötemperatuur on vahemikus +2°C kuni +8°C ning seade on varustatud digitaalse termostaadiga.

Seadmeid (TSK, JSK, BM, PZK, KTL(/P/FT)) on võimalik tellida kas kapiuste või sahtlitega. Uksega moodulis on 8 paari juhikuid GN-nõudele (GN1/1 50). Soovi korral on juhikutele võimalik asetada kaasa tellitud niuiplaadi.

Sahtlitesse mahub vastavalt sahtlite arvule:

Moodulis 2 sahtlit: 2× GN1/1 H200

Moodulis 3 sahtlit: 3× GN1/1 H150

Moodulis 4 sahtlit: 4× GN1/1 H100

JSK/BM/PK sahtlite mõõdud: 305mm × 510mm × H235mm ja 305mm × 510mm × H350mm.

Väikse agregaadiga peal asuvasse sahtlisse mahub 1× GN1/1 H200 ja suure agregaadiga peal asuvasse sahtlisse mahub 1× GN1/1 H150.

Kõik sahtlid avanevad 110° nii, et GN-nõusid/joogikaste on sahtlitesse mugav asetada.

2. Paigaldamine

Enne seadme voolu- ning veevõrku ühendamist, kontrollige, et seade ei oleks transportimisel kahjustada saanud. Kahjustuste korral ärge ühendage masinat ning võtke ühendust toote müüjaga.

Ärge eemaldage kaitsekilet/pakendit enne, kui seade on soovitud koha lähedal.

Paigaldamine:

- 1) Paigutage seade soovitud kohta ning loodige seade kasutades selleks reguleeritavaid jalgu.
- 2) Puhastage vastavalt puhastusinstruktsioonidele (vt punkt 4)
- 3) Oodake vähemalt 1 tund, et vedelikud saaksid peale transportimist tagasi valguda ning külmasüsteem ei saaks kahjustada.
- 4) Ühendage seade vooluvõrku, pidades meeles, et paigalduskoha vooluliik (vahelduvvool) ja pinge oleks seadmele vastav ning seade ei oleks ühendatud koos teiste seadmetega samasse jagamispistikupesasse, sest sel juhul võib tekkida ülekuumenemisoht.
- 5) Seade hakkab tööle (juhul kui seade tööle ei hakka, võtke ühendust toote müüjaga).
- 6) (Vajadusel seadistage termostaat endale sobivale töötemperatuurile – vt punkt 5)
- 7) Laske seadmel tühjalt töötada kuni näete termostaadilt, et töötemperatuur on saavutatud ning seejärel on seade valmis kasutamiseks.

Tähelepanu:

- Vältige seadme paigaldamist otsese päikese kätte, pliidi kõrvale, küttekeha jms kõrvale ning niisketesse kohtadesse.
- Antud seade on mõeldud kasutamiseks siseruumides, temperatuuridel +5°C...+25°C. Tootja ei garanteeri toote korrektset toimimist kõrgematel ja/või madalamatel temperatuuridel.

3. Hooldamine ja puhastamine

Toote pindu on soovitatav puhastada regulaarselt, et mustus ja toidujäätmed ei kuivaks ning paakuks pindadele ning seade püsiks hügieeniline.

Samuti peaks seade olema puhas, kui seda parasjagu ei kasutata.

Puhastamiseks ei tohi kasutada (võivad toote pindu kahjustada, jätta soovimatuid jälgi ning rikkuda toote välimust):

- ❖ Aineid, mis ei ole mõeldud roostevabast metallist pindade puhastamiseks, sh:
 - suure happesisaldusega aineid
 - valgendajaid või teisi kloori sisaldavaid aineid
 - kontsentreeritud desinfitseerivaid vahendeid
 - kõrge leelisusega puhastusvahendeid (näiteks seebikivi)
 - emaileeritud toodete puhastamiseks mõeldud vahendeid

Kui eelnimetatud ained on seadmega kokku puutunud tuleks need võimalikult kiiresti ning hoolikalt puhta veega maha pesta.

- ❖ Puhastustarvikuid, mis ei ole mõeldud roostevabast metallist pindade puhastamiseks, sh:
 - metallharju
 - suure abrasiivsusega lappe-käsne-tarvikuid
 - teravaid või muid esemeid, mis võivad tootele kriime jätta

Kasutage võimalusel müügil olevaid puhastusvahendeid, mis on ette nähtud just antud materjalide roostevaba metalli puhastamiseks. Need puhastusvahendid tagavad toote pikaealisuse.

Juhul kui mustus siiski paakub, tuleks mustust enne puhastamist leotada ning seejärel eemaldada puhta pehme lapiga ning vajadusel puhastada roostevaba metalli jaoks mõeldud puhastusvahendiga.

Rasva tuleks eemaldada seebi ja sooja veega ning seejärel pärast puhastamist veel võimalusel pesta spetsiaalse antud materjali puhastamiseks mõeldud pesuvahendiga.

Kontrollige ka kord kvartalis (vajadusel tihemini), kas kondensaator on puhas. Vajadusel puhastage kondensaatori ribad tolmuimejaga.

4. Seadistamine

Termostaadi tööparameetrid on tehase poolt programmeeritud.

Kasutajal pole õigust muuta tehase poolt sisestatud tööparameetreid.

Termostaadi lühikirjeldus ja seadistused.

Näidikul olev näit:

Näidikul kuvatakse seadme hetke temperatuuri.



Temperatuuri muutmise:

Vajutage nuppu \wedge või \vee

Kui näidikule ilmub töötemperatuur, siis vajutage uuesti \wedge või \vee , et muuta seadme temperatuuri

(soojemaks \wedge või külmemaks \vee ; temperatuuri on võimalik seadistada vahemikus $+2^{\circ}\text{C}$ kuni $+10^{\circ}\text{C}$).

Teised nupud:

- Üleval vasakus nurgas asuv nupp on sulatusrežiimi nupp. Seadmel on automaatne sulatus, kuid vajadusel saab sulatusrežiimi antud nupust ka manuaalselt sisse lülitada (soovitav on seda teha siis, kui seadet regulaarselt ei kasutata – näiteks tööpäeva lõpus)
- Nupust „SC“ on võimalik seadme tööd „kiirendada“. Tegemist on „Superchill“ funktsiooniga, mille abil saab vajadusel temperatuuri muutumist ajas kiirendada.

Näpunäiteid:

- o Avage külmiku uks võimalikult lühikeseks ajaks, nii säästate energiat.
- o Säilitage toiduaineid pakituna või kaetuna.
- o Soojadel toitudel lasta enne külmikusse asetamist toatemperatuurini jahtuda.

Igapäevaseks puhastamiseks on soovitatav:

- 1) Peske töötasapind seebiveega või pehme pesuvahendiga
- 2) Puhastage pinnad puhta veega
- 3) Kuivatage pinnad pehme lapiga

**Tootjal puudub vastutus, kui on eiratud eelpool kirjeldatud kasutusjuhendit ning tooted on seetõttu saanud kahjustada või on rikutud toodete välimus.
Tootjal on õigus teha kasutusjuhendis muudatusi.**