

Paigaldus- ja kasutusjuhend suitsuahjule



EN 15861:2012

SKAMET

CE

EE Paigaldus ja kasutusjuhend suitsuahjule

Kuumsuitsuahi on mõeldud kala-, liha- ja linnuliha kuumsuitsetamiseks. Ahi sobib kasutamiseks suvilasse, eramaja aeda või maakodusse.

Kuumsuitsuahju konstruktsioon on topeltseinaline (külgedel ja taga), mille vahel liikuv küttesuits hoiab ahjus stabiilselt ühtlast temperatuuri. Topeltseinad väldivad suitsutamisruumis kondensvee teket kui välistemperatuur on madalam. Kuumsuitsuahi on kahekambiline, mõlemad on ustega suletavad.

Alumine koldeosa – mõeldud kütmiseks, mille kaudu toimub suitsutamiseks vajaliku temperatuuri tagamine.

Ülemine osa on suitsutamisruum, milles asuvad võrkrestid ja koldelae kohal rasvapann, mis väldib suitsutamisel rasva tilkumise koldelaele ja selle põlema mineku. Lisaks koldelae üleval on riputuskohad, kuhu on võimalik sobivaid vardaid kasutades kala või liha rippu panna (eelnevalt eemaldades restid).

Ahju konstruktsioonist tulenevalt on võimalik täiesti puhta suitsu toomine kartmata, et küttekoldesse valet tüüpi puude (näit. okaspuu) sattumisel rikneks ahjus valmistatav toit.

Suitsuahju GSS-125 korsten on neljakandiline ja koos siibriga. Korsten on eemaldatav.

Suitsuahjude GSS-200 ja GSS-200 XL korsten on koos siibriga ja see on eemaldatav (näiteks on võimalus panna suitsuahi varikatuse alla, ning suitsutoru viia läbi katuse).

Termomeetriga varustatud suitsuahi, on valmistatud järgmisest metalli paksusest:

suitsutusruumi põhi on 3 mm;

suitsukamber on 2 mm;

korpus 1,5 mm;

kaal: GSS-125 40 kg; GSS-200 100 kg; GSS-200 XL 110kg.

Ohutusnõuded ja paigaldamine

1. Ahju võib paigaldada tasasele pinnasele ja/või spetsiaalsele mittepõlevale alusele.

2. Kuumsuitsuahju paigaldamisel ja kasutamisel tuleb järgida tuleohutusnõudeid ning vajalikke vahekaugusi.

3. Ahju tohib kasutada minimaalselt 5m kaugusel ehitistest või põlevmaterjalide hoiukohast.

4. Kasutamise ajal ja pärast kasutamise lõpetamist ei tohi ahju jätta järelvalveta, seni kuni põlevmaterjal (puit, söed vms) on täielikult põlenud ja/või põlemisjäädid veega kustutatud.

5. Ahi tuleb peale kasutamist puhastada põlemisjäädidest.

6. Ahju kütmiseks tohib kasutada vaid kvaliteetset puitu.

Tuleohutusnõudeid jälgib kohalik ametkond (päästkeskuse ametnik), kelle poole on vajalik pöörduda lisaküsimuste tekkimisel tuleohutuse alal.

Kasutusele võtmine

Enne kasutusele võttu lugeda hoolikalt läbi käesolev juhend.

Esimese kütmise peab tegema ilma toiduaineid ahju asetamata, kuna ahju väliskesta kuumuskindel värv (kuni 450 kraadi) saavutab oma lõpliku kõvaduse alles peale kütmist ja võib eraldada ebameeldivat kõrbelõhna. Ahju tuleks kuumutada umbes 1 tund. Seniks tuleks vältida värvipindade kraapimist. Esmakütisel värv algul pehmeneb, mistõttu tuleb vältida kokkupuudet ahju värvitud pindadega. Kui termomeeter ei näita kasutamisel õiget temperatuuri, siis eemaldage ta oma pesast ning lisage sinna õli (tööstuslikku, mitte mootoriõli). Enne kasutusele võtmist peab roostevaba reste puhastama. Esimesel kütisel peavad restid ahjus sees olema.

Kasutamine

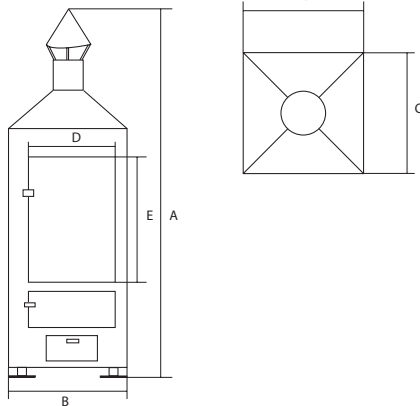
1. Asetage alumisse koldesse kuivad puud ja süüdate need.
2. Ülemise suitsutusruumi põrandale (rasvapanni alla) asetage lehtpuu (v.a. kask) laaste või haket. Erinevate maitsete saamiseks võib suitsutamiseks lisada kirsi-, ploomi-, või õunapuu laaste. Kuldkollase värvi suitsetatavale toiduainele saab näiteks nõgeste lisamisel suitsutusruumi.
3. Kui ahju temperatuur on tõusnud vajaliku tasemeni ja suits on hakanud suitsutuskapist tulema, siis asetage suitsetatav toiduaine restidele.
4. Ahju temperatuuri saab reguleerida ka koldeukse avamise-sulgemise teel. Ukse käepidel on ka regulaator. Tulekolde suits läheb suitsuahju topeltseina kaudu korstnasse.
5. Iga toiduaine suitsetamiseks kulub erinev aeg. Keskmiselt kulub kala suitsetamiseks umbes tund aega, linnulihal 1,5 tundi ja lihal 6-7 tundi.
6. Korduval kasutamisel veenduge, et küttekoldes ei oleks liigselt eelnevatest kasutamistest tekkinud tuhka.
7. Kui ahju ei kasutata pidevalt on soovitatav seda säilitada varju all, mis tagab toote pikaealisuse ja parema vastupidavuse välistingimustele.

Teadmiseks

Kui toote kasutamisel ei ole järgitud tooja juhiseid, siis tootele garantii ei kehti.



GSS-125



(cm)	A	B	C	D	E
GSS-125	125	40	40	32	41
GSS-200	170	50	50	39	64
GSS-200 XL	205	50	50	39	94



GSS-200



GSS-200 XL

OÜ Skamet

reg.nr. 11135000
 Savi 9, Pärnu,
 Eesti
 +372 440 1000
 info@skamet.ee
 www.skamet.ee

