

1) EESSÕNA

Romotop kamin-ahi on tippkvaliteediga nüüdisaegne küttetehnoloogia alane toode. Suur kasutusmugavus ja ökonoomne kütusekulu võimaldavad kasutada seda kvaliteetse ruumide küttekehana, luues samal ajal ka hubase, elava tulega õhkkonna. Nõuetekohane paigaldus ning korrektne käsitsemine ja hooldus on probleemivaba kasutamise tagamisel olulise tähtsusega, pikendades ka toote eluiga. Seetõttu lugege palun käesolevas juhendis esitatud teave hoolikalt läbi. Oleme veendunud, et meie kamin-ahi toob Teile palju rõõmu ja meeldivaid hetki.

2) KORSTNA KUJUNDUS

Korsten on kujundatud vastavalt standardile DIN 4705 (3. osa) ning vastab asjaomastele riiklikele määrustele.

Vajalikud andmed:

Suletud töörežiim:

- nominaalne termiline väljundvõimsus 8,0 kW
- väljuva heitõhu massi/voolumäär 8,1 g/s
- väljuva heitõhu temperatuur 310 °C
- minimaalne etteantava suruõhu rõhk nominaalsel termilisel väljundvõimsusel 12 Pa

Kui suruõhu rõhk on liiga kõrge, tuleb kaminale paigaldada suruõhu rõhupiiraja (täiendav seade kamina korstnas). Kamin-ahju paigaldamisel on otstarbekas etteantava suruõhu rõhk uuesti määrata. Mõõtmised tuleb teostada sooja korstnaga.

3) ÜLDISED OHUTUSNÕUDED KAMIN-AHJU KASUTAMISEL

- Lugege kogu kasutusjuhend enne kamin-ahju paigaldamist hoolikalt läbi ja veenduge, et kõiki soovitusi ja hoiatusi järgitakse.
- Kamin-ahju ei tohi teisaldada ilma asjakohase transpordivahendita, mille kandejõud on piisavalt suur.
- Kütteaine põlemisel eraldub soojusenergia, mille tagajärjel kamin-ahju korpus, ukсед, ustele kinnitatud detailid, ukseklaas, suitsutoru ja mõnel juhul ka kamin-ahju esipaneelid oluliselt kuumenevad. Ärge puudutage neid pindu ilma kaitsekinnaste või asjakohaste abivahenditeta.
- Teadvustage lastele kõiki kamin-ahjuga seonduvaid ohte ja hoidke lapsed töötavast küttekehast eemal.
- Kergestisüttivate või plahvatavate esemete ja materjalide (tühjad aerosoolipudelid jms) põletamine või koldesse asetamine ning niisuguste esemete ja materjalide säilitamine kamin-ahju vahetus läheduses on plahvatusohu tõttu rangelt keelatud.
- Ärge kandke kütuse lisamisel lotendavaid või kergestisüttivast materjalist rõivaid.
- Kuumust mittetaluvate materjalide või esemete asetamine kamin-ahju peale või selle vahetusse lähedusse on keelatud.
- Ärge kasutage kamin-ahju pesu kuivatamiseks.
- Kuivama riputatud pesu peab olema kamin-ahjust ohutul kaugusel, vastasel juhul võib see põlema süttida.
- Töötava kamin-ahjuga samas või sellega külgnevas ruumis ei tohi kasutada kergestisüttivaid või plahvatusohtlikke aineid.

4) KAMIN-AHJU PAIGALDAMINE

a) Ohutud vahemaad

Veenduge, et ruumil, kuhu kamin-ahi paigaldatakse, on vähemalt üks väliskeskkonda avanev uks või aken või on need olemas kõrvalruumis.

b) Põranda kandejõud

Enne kamin-ahju paigaldamist veendute, et põranda tugikonstruktsioonide kandejõud on kogu seadme raskuse kandmiseks piisav.

c) Kamin-ahju paigaldamine

Põrand, millele kamin-ahi paigaldatakse, peab olema sile ja täiesti rõhtne.

Põrandakattematerjali kaitsmiseks võib kamin-ahju paigutada metallist alusplaadile või klaasplaadile. Kui põrand või põrandavaip on tuleohtlikust materjalist, tuleb kasutada stabiilset kuumakindlat alust, mis peab ulatuma 50 cm põlemiskambri esiservast väljapoole ja 30 cm kamin-ahju ülejäänud kolmest küljest väljapoole.

Montaažjärjestus

- Määrake kamin-ahju paigalduskoht. Paigalduskohas ei tohi kamin-ahju kiirgusalast kuni 80 cm kaugusel olla kergestisüttivaid materjale (kiirgusala mõõdetakse põlemiskambri kontrollklaasist) ning niisuguseid materjale või esemeid ei tohi sinna asetada ka pärast kamin-ahju paigaldamist.

Minimaalne kaugus seinast:

Kamin-ahju küljed ja tagapaneel: 20 cm

- Paigaldage toruliin (paigalduskohal olemas) korstnasse. Ahjutoru ühenduskõrguse võib valida vastavalt vajadusele, kuid see ei tohiks olla ühendusmansetist kaugemal kui 1,5 m. Ühendage ahjutoru (paigalduskohal olemas) kamin-ahju O160/O150 mm üleminekudetailiga.
- Paigaldage kamin-ahi planeeritud asendisse ja seadke nii, et ahjutoru sobitub toruliiniga.

Ahjutoru liitekohad peavad olema õhukindlad. Ahjutoru ei tohi korstnast välja ulatuda.

5) KAMIN-AHJU KASUTAMINE

a) Esmakordne kasutamine

Teie kamin-ahju töödeldi tehases spetsiaalse keskkonnasõbraliku viimistlusvahendiga. Lakitud pind on kamin-ahju tarnimise ajal veel pehme. Lakk kõvastub kamin-ahju esmakordsel kasutamisel (kuumuse mõjul), mistõttu lakitud pindu ei tohi kamin-ahju esmakordse kütmise ajal puudutada. Kamin-ahi tuleb kasutuselevõtmisel kuumutada kõrge temperatuurini ning hoida seda vähemalt 1,5 tundi. Lakikihi kõvastumise ajal võib pinnalt erituda silmaga nähtavaid kemikaaliaure, mistõttu aknad tuleb kamin-ahju esmakordse kütmise ajal lahti hoida, et kahjulikud aurud välja lasta.

NB!

Enne kamin-ahju lõplikku sissetöötamist tuleb seda kütta mitu korda, mille kestel võib eralduda ebameeldivat lõhna.

Sobivad kütuseliigid: kuiv, tükeldatud naturaalpuit, puidubriketid ja puidugraanulid, pruunsöebriketid.

b) Kütmine

Nominaalse küttevõimsuse 8 kW saavutamiseks vajalikud küttaaine kogused:

- kuni 2,5 kg puuhalge
- kuni 2,0 kg puidubrikette

Suuremad küttaainekogused põhjustavad kamin-ahju ülekuumenemist ning võivad seda pöördumatult kahjustada.

c) Puhas põlemisprotsess

Kütteks kasutatav puit peab olema kuiv (suhteline niiskusesisaldus <15%), ilma pinnakaitsevahenditeta ning õiges koguses – nii põleb see puhtalt, eritades vaid vähesel määral õhuheitmeid.

Tule süütamine:

Pange käepärast kõik tule tegemiseks vajalikud asjad: hakatuseks laaste või pirde, tikud, ajaleht, puud. Tehke esmane ja teisene õhuvõtuava lõpuni lahti. Avage küttekolde uks. Asetage koldesse ajaleht ning sellele laastud või pirdud. Asetage pirdudele üks või kaks suuremat puuhalgu. Süüdake ajaleht põlema ja sulgege koldeuks. Kohe, kui pirdud on korralikult põlema hakanud, sulgege esmane õhuvõtuava. Kohe, kui puuhalud on korralikult põlema hakanud, saab kamin-ahju küttevõimsust teisese õhuvõtuava abil reguleerida. (Maksimaalses asendis liugur tagab maksimaalse küttevõimsuse). Tulle puid lisades järgige sama protseduuri nagu tule süütamisel: avage esmane ja teisene õhuvõtuava, avage ettevaatlikult koldeuks, asetage puud tulle ja sulgege koldeuks. Oodake, kuni lisatud puud tuld võtavad ja korralikult põlevad, seejärel sulgege esmane õhuvõtuava. Reguleerige kamin-ahju küttevõimsust teisese õhuvõtuava abil.

d) Spetsiaalne teave

Kui kamin-ahju koldesse pannakse nominaalsest küttevõimsusest tunduvalt rohkem kütteainet või kui kamin-ahju pikema aja jooksul üle köetakse või kui kütmiseks kasutatakse kütteaineid, mida ei ole käesolevas juhendis mainitud, põhjustab see tootja garantii katkemise.

NB! Kamin-ahju pinnad muutuvad kuumaks! Kasutage ahju puid lisades alati kohaseid kaitsekindaid.

- Kamin-ahju tohib kasutada ainult suletud põlemiskambri uksega.
- Ärge kunagi eemaldage koldest kuuma tuhka. Säilitage tuhka ainult tulekindlas, mittesüttivast materjalist nõus.
- Ärge kunagi kasutage tule süütamiseks piiritust, bensiini ega muid kergestisüttivaid ohtlikke aineid.
- Põlemiskambri õhuvõtuavade asetust ja mõõtmeid ei tohi mingil juhul muuta. Eriti hoolikalt tuleb jälgida, et kõik vajalikud põlemisõhu avad on kamin-ahju kasutamise ajal avatud.
- Põlemiskamber ja ukseklaas taluvad kamin-ahju töötamisel tekkivat rõhku.

GARANTII

Tüüp:

Seerianumber:

Värv ja korpuse tüüp:

Paigaldaja: kuupäev, pitsat ja allkiri

Müüja: kuupäev, pitsat ja allkiri

Üldine garantii

Tingimused ja sätted

Kamin-ahi on kvaliteetne toode, mis on konstrueeritud vastavalt kõrgeimatele standarditele ja kasutades parimaid materjale. Kamin-ahju paigaldamine nõuab erialaseid teadmisi, mistõttu kamin-ahi tuleks osta Romtop'i volitatud müügiesindusest ning lasta paigaldada Hetas registreeritud paigaldustehnikul. See kamin-ahi tuleb paigaldada vastavalt asukohariigis kehtivatele määrustele ja eeskirjadele.

2. Garantii

2.1. Kõik Romtop'i kütteseadmed saavad tootjalt garantii, mis hakkab kehtima seadme müügikuupäeval ja kestab kaks aastat, kattes terasest ja valumalmist detailide defektsed komponendid ja/või koostepraagi. Kõik terasest ja malmist osad asendatakse kahjustumise või purunemise korral uutega, eeldusel, et kamin-ahju on kasutatud tootja poolt ette nähtud otstarbel ning seda ei ole üle köetud.

2.2. Kulumine

Tuleb märkida, et garantii ei kata kütteseadme kasutamisel tekkivat, kuumusest tulenevat normaalset kulumist. Niisuguse kulumise mõju alla satuvad näiteks järgmised kamin-ahju osad:

- Tihendid (kõvastuvad termiliste protsesside tagajärjel ning võivad välja venida).
- Korpuse pinnakattevahend (sage puhastamine või abrasiivsete ainetega puhastamine; vt ka kasutusjuhendit).
- Värvide pleekimine termilise rõhu või ülekoormuse tõttu.
- Praod ja mõrad, mis võivad kuumuse tagajärjel tulekindlatesse tellistesse tekkida. Niisugused muutused ei põhjusta seadme omaduste halvenemist, kuni tellised põlemiskambris oma kohal püsivad ning ahju kasutatakse tootja poolt ettenähtud küttevõimsuse piires.
- Klaaspaneelide pind võib leekide kohal tekkiva termilise rõhu erinevuse tõttu muutuda tahmaseks või põlemisjäakide kübemetest paakuda.

2.3. Erandid garantii tagamisel

Tootja garantii ei laiene tootele transportimise ajal tekkinud kahjustustele. Garantii ei kata ka kergestipurunevaid detaile (klaaspaneelid, keraamilised vms osad) mis võivad kahjustuda kamin-ahju ülekoormamise, väära käsitlemise ja/või pika kasutusaja jooksul, samuti kamin-ahju paigaldamisel ja ühendamisel tehtud vigade tõttu.

2.3.a

Romtop ei vastuta kamin-ahju ebakohasest kasutamisest tingitud kahjustuste eest ega mis tahes niisuguste kahjustuste eest, mis on tekkinud kamin-ahju paigaldamisel ja toruühenduste teostamisel asjatundmatu paigaldaja poolt. Keraamilised detailid võivad aja jooksul värvi muuta ja mõraneda – niisugused muutused ei ole garantiiga kaetud.

2.4. Garantii kehtimise tingimuste hulka kuuluvad ka järgmised punktid:

- Romtop kütteseadmeid tuleb kasutada vastavalt komplekti kuuluvale kasutusjuhendile ning seadmed tuleb lasta paigaldada ainult tootja poolt volitatud paigaldustehnikul.
- Garantiinõude esitamiseks peab kamin-ahju omanikul olema Romtop'i poolt volitatud edasimüüja kehtiv ostukviitung/ostuleping.

Garantiiremont

Küttekeha tüüp:

Seerianumber:

Müügikuupäev:

Müügiasutus:

Kahjustuse kirjeldus:

Asenduse teostas:

Kuupäev:

Allkiri ja kliendi kommentaar: