

## Mõned nõuanded, kui kütmisel tekib probleeme

Probleem	Selgitus	Lahendus
<b>Tõmme puudub.</b>	Korsten on ummistunud	Kutsuge korstnapuhastaja / pöörduge lähema teabe saamiseks edasimüüja poole või puhastage suitsutoru, suitsusiiber ja põlemiskamber ära.
	Suitsutoru on tahmane või suitsusiibrile on nõgi kogunenud	Kontrollige suitsusiibri paigaldust – vt kokkupanekujuhiseid.
	Suitsusiiber on vales asendis	
<b>Tule süütamisel ja kütmisel ajab ahi suitsu tupp.</b>	Ruumis on alarõhk, mille põhjuseks on tõmbe puudumine, hoone on liiga õhukindel.	Süüdake tuli lahtise aknaga. Kui see aitab, siis tuleb ruumile paigaldada täiendavad/suuremad õhuavad.
	Ruumis on alarõhk, mille põhjuseks on tõmbekate ja/või tsentraalne ventilatsioonüsteem, mis tõmbab ruumist liiga palju õhku välja.	Lülitage tõmbekate ja/või ventilatsioonüsteem välja või madalamale režiimile. Kui see aitab, siis tuleb paigaldada täiendavad õhuavad.
	Kahe kamina/ahju suitsutorud on samal kõrgusel samasse korstnasse ühendatud.	Üks suitsutoru tuleb ümber paigutada. Kahe suitsutoru kõrguste vahe peab olema vähemalt 30 cm.
	Suitsutoru on suitsukuplist korstna suunas langeva paigutusega.	Suitsutoru tuleb ümber tõsta, nii et selle tõusunurk suitsukuplist korstna suunas on vähemalt 10°. Võimalik on ka suitsu väljatõmbeseade paigaldada*.
	Suitsutoru asub liiga kaugel korstna sees.	Suitsutoru tuleb uuesti ühendada, nii et see ei siseneks korstnasse, vaid lõpeks 5 mm enne korstna siseseina. Võimalik on ka suitsu väljatõmbeseade paigaldada*.
	Keldris või pööningul on avatud tahmaluuk, mis tekitab kõrvaltõmbe.	Tahmaluugid peavad alati suletud olema. Mittehermeetilised või katkised luugid tuleb vahetada.
	Parajasti mittekasutatavate kaminade siibrid, ülemised tõmbeluugid või ukсед on avatud ja tekitavad kõrvaltõmbe.	Sulgege selliste kaminade siibrid, ukсед ja ülemised tõmbeluugid, mida parajasti ei kõeta.
	Pärast tuleaseme eemaldamist on korstnasse jäänud lahtine ava, mis tekitab kõrvaltõmbe.	Avad tuleb täielikult kinni laduda.
	Korstnas on müüritise defekte, nt pole korsten suitsutoru ümber hermeetiline ja/või korstna sisemine vahesein on katki, tekitades kõrvaltõmbe.	Sulgege ja krohvige kõik praod ja halva hermeetilisusega kohad.
	Korstna ristlõige on liiga suur ja seetõttu on tõmme väga nõrk või puudub.	Tuleb uus korsten teha, võimalik on ka suitsu väljatõmbeseade paigaldada*.
	Korstna ristlõige on liiga väike ja seetõttu ei suuda korsten kogu suitsu välja juhtida.	Vahetage tulease väiksema vastu või ehitage suurema ristlõikega korsten. Võimalik on ka suitsu väljatõmbeseade paigaldada*.
	Korsten on liiga madal ja seetõttu on tõmme nõrk.	Suurendage korstna kõrgust ja/või paigaldage korstnakatus suitsu väljatõmbeseade*.
<b>Tuulise ilmaga ajab ahi suitsu tupp.</b>	Korsten on ümbritseva maastiku, hoonete, puude vms-ga võrreldes liiga madal.	Suurendage korstna kõrgust ja/või paigaldage korstnakatus suitsu väljatõmbeseade*.
	Liiga lameda katuse tõttu tekib korstna ümber õhu turbulentsus.	Suurendage korstna kõrgust ja/või paigaldage korstnakatus suitsu väljatõmbeseade*.
<b>Ahi ei anna piisavalt sooja.</b>	Ahju alaserva all on leke või korstnas on liiga tugev tõmme ja seetõttu saab leek liiga palju hapnikku. Põlemist on raske reguleerida ja puud põlevad liiga kiiresti ära.	Kõik võimalikud lekked tuleb sulgeda. Korstnatõmbe reguleerimiseks võib paigaldada tõmberegulaatori või siibri. NB! Vaid 5 cm <sup>2</sup> suurusest lekkest piisab, et 30% soojendatud õhust kaoks.
<b>Liiga tugev tõmme.</b>	Suitsusiiber on vales asendis.	Kontrollige suitsusiibri asendit – vt paigaldusjuhiseid.
	Ahjus kuivatatud puude kasutamisel on vaja vähem õhku kui tavaliste puude puhul.	Reguleerige õhu juurdevool väiksemaks.
	Ahjuukse tihendid on täiesti ära kulunud ja lamedad.	Asendage tihendid uutega. Pöörduge edasimüüja poole.
	Korsten on liiga suur.	Lähema teabe saamiseks pöörduge korstnapühkija või muu spetsialisti poole.
<b>Ukseklaas on tahmane.</b>	Puud on liiga märjad.	Kasutage ainult selliseid puid, mille niiskusesisaldus ei ületa 20%.
	Õhu juurdevool on liiga suletud.	Avage õhu juurdevoolu, et põlemisele õhku lisada. Uute halgude lisamisel peavad kõik õhu juurdevoolu avad täielikult avatud olema või ahjuukse veidi lahti olema, kuni puud on korralikult põlema hakanud.
<b>Klaas on valge.</b>	Põlemine toimub halvasti (temperatuur on liiga madal).	Järgige selles juhendis toodud juhiseid õige kütmise kohta.
	Kütmiseks kasutatakse vale materjali (näiteks värvitud immutatud puitu, plastiklaminaadiga puitu, vineeri vms).	Kasutage ainult kuiva ja puhast puitu.
<b>Ahjuukse avamisel tuleb suitsu tupp.</b>	Põlemiskambris tekib rõhu ühtlustumine.	Avage õhu juurdevool umbes 1 minutiks enne ahjuukse avamist. Ärge ahjuust liiga järsult avage.
	Ahjuukse avamise ajal on põlemiskambris leegid.	Avage ahjuukse ettevaatlikult ja ainult siis, kui ahjus on veel vaid hõõguvad sõed.
<b>Suits on valge.</b>	Põlemine toimub liiga madalalal temperatuuril.	Suurendage õhu juurdevoolu.
	Puud on niisked ja tekib veeaur.	Kasutage ainult kuiva ja puhast puitu.
<b>Suits on must või hallikasmust.</b>	Toimub ebapiisav põlemine.	Suurendage õhu juurdevoolu.