

# SUMMIT

SUMMIT  
NORD



EÜ VASTAVUSDEKLARATSIOON



SUMMIT OPEN

SUMMIT EXTENDED

PUUKÜTTEGA SAUNAAHJUD

PAIGALDUS- JA KASUTUSJUHISED

Tootja: **MB Summit Nord**  
Aadress: **Skirgiškių tn 111, Bratoniškės, LT-15143 Vilniuse vald, LEEDU**

Eespool nimetatud ettevõtte esindaja kinnitab, et edaspidi kirjeldatud seadmed:

Toote liik: **Saunaahi**  
Mudel(id): **SUMMIT EXTENDED, SUMMIT OPEN**

**vastavad direktiivile 2001/95/EÜ üldise tooteohutuse kohta.**

On vastavuses ka muu(de) Euroopa direktiivi(-de) nõuetega: –

Rakendatud harmoneeritud standardid: –

Muud kasutatud tehnilised standardid ja spetsifikatsioonid:

**STR.1.01.04:2015** Ehitustoodete, mida ei reguleeri ühtlustatud tehnilised kirjeldused, kasutusomaduste püsivuse hindamine, kontrollimine ja deklareerimine. Katselaborite ja sertifitseerimisasutuste määramine. Riiklikud tehnilised hinnangud ning tehnilise hindamise asutuste määramine ja avaldamine.

TOOTJA NIMEL ALLKIRJASTAS:

Ees- ja perekonnanimi: Sigitas Palakinskas  
Ametikoht: direktor  
Asukoht / kuupäev: Vilnius, 10.01.2023

Allkiri: */signature/*.....

MB Summit Nord  
Skirgiškių tn 111, Bratoniškės, LT-15143 Vilniuse vald, Leedu

Tel: +370 613 55113  
E-post: [info@summitstoves.com](mailto:info@summitstoves.com)  
Veebileht: [www.summitstoves.lt](http://www.summitstoves.lt)



Tootja MB Summit Nord  
kood 305757900, Lūjos tn 8, LT06200 Vilnius,  
[info@summitstoves.com](mailto:info@summitstoves.com)  
[www.summitstoves.lt](http://www.summitstoves.lt)

# SUMMIT

Puuküttega malmist  
saunaahjud

www.summitstoves.lt  
info@summitstoves.com



Tootja  
MB Summit Nord  
Lūjos tn 8,  
LT06200 Vilnius



Valmistatud LEEDUS

Mudel: SUMMIT OPEN  
saunadele mahutavusega kuni  
25 m<sup>3</sup>  
Kaal: 190 kg  
Soojusvõimsus: 25 kW

# SUMMIT

Puuküttega malmist  
saunaahjud

www.summitstoves.lt  
info@summitstoves.com



Tootja  
MB Summit Nord  
Lūjos tn 8,  
LT06200 Vilnius



Valmistatud LEEDUS

Mudel: SUMMIT EXTENDED  
aurugeneraatori kastiga  
Saunadele mahutavusega kuni 25  
m<sup>3</sup>  
Kaal: 208 kg  
Soojusvõimsus: 25 kW

## KOHUSTUSLIKUD TOOTE KASUTUSTINGIMUSED

Ahi on välja töötatud ja seda tuleb kasutada vaid ettenähtud otstarbeks – leiliruumi õhu soojendamiseks. See ei sobi muuks otstarbeks, näiteks ruumide kütmiseks. Ükskõik milline muu kasutusviis on sobimatu ja seetõttu potentsiaalselt ohtlik. Tootja ei vastuta kahju eest, mis on tingitud ahju sobimatust, ebaõigest või ebamõistlikust kasutamisest või selle juhtimisel tehtud vigadest.

Saunaahjude SUMMIT valmistamisel rakendatakse kõrgtehnoloogiasid, mille tagatatakse toote pikk kasutusiga. Ahjudel on raske kerisekivide kast, mis annab peenelt hajutatud auru ja hoiab pikka aega soojust.

Ahjud SUMMIT on mõeldud isiklikuks kasutamiseks.

Tähelepanu! Saunaahju peaks korstnaga ühendama spetsialist.

## KUIDAS VALIDA ÕIGE SUMMIT-i MUDEL?

Instruktsioonis on esitatud järgmiste mudelite paigaldusjuhised: müüritisega OPEN, kerisekivide võrguga OPEN, müüritisega EXTENDED, kerisekivide võrguga EXTENDED, voolukivi viimistlusega EXTENDED. Järgige tähelepanelikult valitud mudelile koostatud juhiseid.

Määrake oma leiliruumi mõõtmed (meetrites) ning arvutage pikkuse, laiuse ja kõrguse korrutis. Sauna ehitusest olenevalt lisage saadud tulemusele vastav arv:

- palkidest leiliruumi puhul – +3 m<sup>3</sup>
- saunal puudub täiendav kütteallikas – +3–5 m<sup>3</sup> (olenevalt suurusest)
- saunal on aken – +1–3 m<sup>3</sup> (olenevalt suurusest)
- saunal on klaasuks – +2 m<sup>3</sup>
- saunaliste arv on suurem kui 4–5, lisage +2–4 m<sup>3</sup>

Kõigi juhistes märgitud mudelite SUMMIT ahjud sobivad 18–25 m<sup>3</sup> suuruse sauna leiliruumile.

SUMMIT OPEN – müüritisega paigaldatav malmahi;

SUMMIT OPEN kerisekivide võrguga – kasutusvalmis malmahi. Saunaahjule tuleb muretseda kerisekivid;

SUMMIT EXTENDED – müüritisega paigaldatav ahi või komplekteeritakse täiendavalt voolukivist viimistlusega. Kinnise kerisekivide kasti korral vajatakse täiendavalt 40 kg kive;

SUMMIT EXTENDED kerisekivide võrguga – kasutusvalmis ahi. Saunaahjule tuleb muretseda kerisekivid. Kinnise kerisekivide kasti korral vajatakse täiendavalt 40 kg kive.

SUMMIT-i voolukivist viimistlus komplekteeritakse koos ahjuga SUMMIT EXTENDED.

## SAUNAHAJUDE SUMMIT SPETSIFIKATSIOON

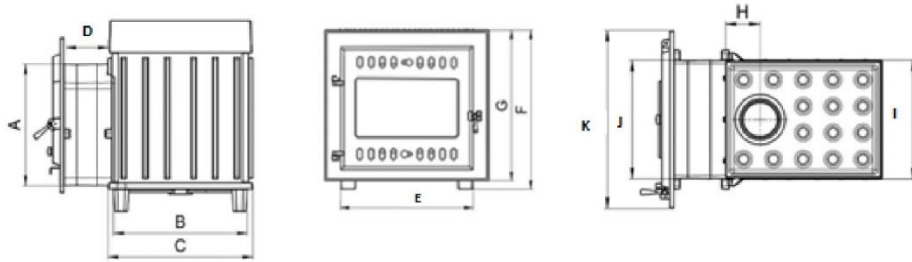
Saunaahjude spetsifikatsioonid on esitatud tabelis 1.

Tabel 1

	SUMMIT OPEN	SUMMIT EXTENDED
Leiliruumi suurus	<25 m <sup>3</sup>	<25 m <sup>3</sup>
Saunaahju tüüp	puuküttega	puuküttega
Halu pikkus	40 cm	40 cm
Ukse tüüp	suurem	suurem
Ukseklaasi mõõtmed (laius x kõrgus)	315 x 252 mm	315 x 252 mm
Ahju materjal	Malm	Malm / teras
Ahju kaal	190 kg	208 kg
Kive hoidva võrgu materjal	Teras	Teras
Kive hoidva võrgu kaal	24 kg	27 kg
Kivide maht võrgus	140 kg	180 kg
Kivide maht suletud EXTENDED kastis	n/a	40 kg
Suitsutoru läbimõõt	115 mm	115 mm

Hoidke kasutusjuhised kogu toote kasutusaja jooksul alles.

Saunaahjude SUMMIT mõõtmeid vt tabelist 2 (mm).



Tabel 2

A	393
B	405
C	454
D	190
E	297
F	558
G	504
H	108
I	330
J	341
K	501

Kerisekivide võrguga SUMMIT OPEN-i, kerisekivide võrguga SUMMIT EXTENDED-i ja voolukivi viimistlusega SUMMIT-i mõõtmed on allpool esitatud tabelis 3.



Tabel 3

Kerisekivide võrguga SUMMIT OPEN (L-pikkus x W-laius x H-kõrgus)	520 x 600 x 680 mm
Kerisekivide võrguga SUMMIT EXTENDED (L-pikkus x W-laius x H-kõrgus)	520 x 600 x 880 mm
Voolukivi viimistlusega SUMMIT (L-pikkus x W-laius x H-kõrgus)	560 x 640 x 930 mm

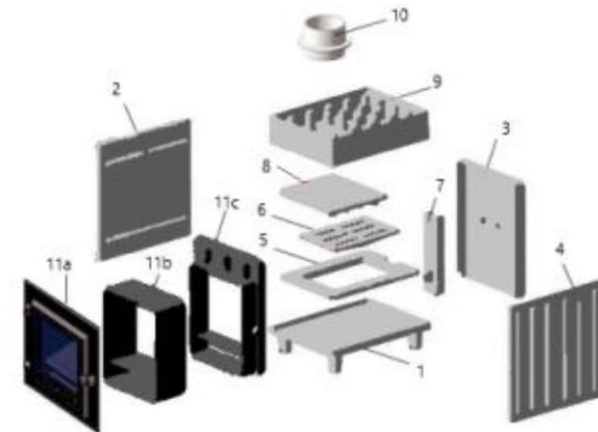
Tähelepanu! Mudelite SUMMIT EXTENDED komplekti ei kuulu 500-millimeetrine malmist suitsutoru. Soovitatakse soetada lisaks.

Ahju ja selle osade mõõtmed võivad tabelis märgitud mõõtmetest erineda.

#### PAIGALDUSJUHISED

Avage pakend ja kontrollige, kas kõik ahju osad on olemas. Kontrollige visuaalselt ahju osade seisundit. Ahju paigalduses peavad osalema vähemalt kaks inimest.

Toode tuleb paigaldada täiskomplektina. Vt SUMMIT OPEN-i osi joon. 1.



Joonis 1

1 – ahju alus; 2–4 – külgeinad; 5–6 – restid; 7 – õhukanal; 8 – leegitõke; 9 – kerisekivide kast; 10 – korsten; 11 – koldeuks, paigaldatakse koos portaali pikenduse ja esiseinaga.

Mudel SUMMIT EXTENDED komplekteeritakse koos aurugeneraatori kasti ja kivide kasti kohal oleva auruluugiga (vt jaotist „Mudeli Summit Extended paigaldusjuhised“)

Iga mudeli pakendist leiata kuumakindla hermeetiku (1 tk), +1500 °C; M8 keermevardad mutrite ja seibidega (2 tk).

Ahi ja selle osad võivad käesolevas juhendis kujutatutest erineda.

## SUMMIT OPEN-i PAIGALDUSJUHISED



1. Asetage koldeuks (11a) pehmele horisontaalpinnale välisküljega allapoole. Paigaldage vajalik arv portaali pikendusi (11b), kandes eelnevalt kuumakindlat hermeetikut koldeukse ja portaali pikenduse ühenduskohtadesse ning ka pikenduste vahele (kui paigaldatakse rohkem kui 1 portaali pikendus). Kandke kuumakindlat hermeetik ühenduspindadele ning asetage esisein (11c) koldeuksega ühendatud pikendus(t)ele ja kinnitage M8 keermevardaga. M8 varras paigaldatakse esiseina ja koldeukse keermetatud avadesse. Portaali pikendus(t)e ja esiseinaga varustatud koldeuks pannakse kohale saunaahju paigaldustööde lõpus (vt punkti 4).

2. Asetage ahju alus (1) tasasele pinnale. Kandke aluse ja seinte ühenduskohtadele 3–4 mm paksune kuumakindlat hermeetiku kiht. Kandke hermeetikut tagaseina (3) vertikaalsetele soontele. Paigaldage esimene külgesein (2), seejärel tagasein (3) ja lõpuks teine külgesein (4) kindlalt alusele.

3. Paigaldage tuharesti raam (5) külgeinte alaosas olevatele toenditele, asetage rest (6) raami avasse. Sisestage õhukanal (7) selliselt resti raami soonde, et see oleks surutud vastu tagaseina (3) sisepinna serva ja jääks tagaseina siseküljel oleva kahe aasa vahele. Õhukanali väljalatuvad osad peavad olema allosas ja toetuma resti raamile.

Seejärel paigaldage leegitõke (8) külgeinte ülaservale, tasase pinnaga ülespoole. Leegitõkkel olev nool peab osutama ahjuukse suunas.

Kandke kerisekivide kasti (9) alumistele soontele kogu perimeetri ulatuses kuumakindlat hermeetikut. Toetage külgeseinu ja asetage kerisekivide kast kolmele kokkupandud külgeinalale.

4. Kandke esiseina (11c) soontele kuumakindlat hermeetikut. Asetage esiseina alumine serv saunaahju alusele, tõstke kerisekivide kasti esiserv üles, suruge esisein tugevasti vastu külgeinte servi ja laske kerisekivide kast alla.

5. Kandke korstna (10) servadele kuumakindlat hermeetikut ja paigaldage see kerisekivide kasti külge.

Kerisekivide võrguga ahju kokkupanekuks asetage võrk ümber ahju nii, et servadeni oleksid ühesugused vahemaad.



Malmahu SUMMIT paigaldusjuhised.  
Skannige QR-kood

## SUMMIT EXTENDED-i PAIGALDUSJUHISED



1. Paigaldage saunaahi eespool esitatud juhiseid järgides ja asetage aurugeneraatori kast omale kohale.

2. Sisestage ukse raam aurugeneraatori kasti avasse. Kinnitage kaasasolevate kinnitusdetailide abil.

Tähelepanu! Mudelite SUMMIT EXTENDED komplekti ei kuulu 500-millimeetrine malmist suitsutoru. Soovitatakse soetada lisaks. Soetatud 500-millimeetrine malmist suitsutoru paigaldatakse korstna asemele alles siis, kui aurugeneraatori kast on paigaldatud, kandes eelnevalt kerisekivide kasti korstna ava servadele kuumakindlat hermeetikut.

Kerisekivide võrguga ahju kokkupanekuks asetage võrk ümber ahju nii, et servadeni oleksid ühesugused vahemaad.

Ahi ja selle osad võivad käesolevas juhendis kujutatutest erineda.

## VOOLUKIVIST VIIMISTLUSE PAIGALDUSJUHISED

Looduslikust voolukivist viimistlusega tagatakse ahju tõhusaimad omadused ja kõik leiliruumi režiimid. See võimaldab reguleerida kuuma õhu konvektiivse voolu intensiivsust – maksimaalsest kütterežiimist (kiviviimistluse uks on avatud) kuni konvektiivse voolu täieliku peatamiseni – ning sellel on väga pehme soojusrežiim ja parimad tõhusalt temperatuuri hoidvad soojussalvestusomadused.

Toote kokkupanek toimub tasandite kaupa – viimistlusdetailidele on märgitud 3 tasandi järjestus ja pildil on tähistatud vastavad küljed (B – tagakülg, L – vasak külg, F – esikülg, R – parem külg). Esimene tähis tähistab külge ja sellele järgnev number – tasandi numbrit.



1. Külgeinte paigaldust alustatakse avast, liikudes tasandil 1 päripäeva. Alustada tuleb ava tugede B1 ja plaadi number L1 paigaldusest, jätkates tööd numbrite järjestuse (F1, R1) alusel. Osad ühendatakse üksteisega ridade vahele paigaldatud kinnitusdetailide abil (kuuluvad komplekti). Kõik voolukiviosade detailid on tähistatud, et oleks näidatud paigalduse tasand ja paigaldussuund.

2. Selles järjekorras kinnitatakse esimesele tasandile teine tasand (B2, L2, F2, R2) ja seejärel kolmas tasand.

3. Ülaosa koosneb neljast osast, millest kaks ümbritsevad suitsutoru (U1, U2), ülejäänud kaks – uksi (U3, U4). Paigaldatakse kinnitusdetailide abil. Mudeli SUMMIT EXTENDED ukseraam kinnitatakse kinnitusdetailide abil. Kinnitage kaasasolevate kinnitusdetailide abil.

Puhastage paigaldatud viimistluse pinda talgitolmu eemaldamiseks niiske lapiga.

Tähelepanu! Viimistlus on valmistatud pehmest kivist – steatiidist. Olge viimistlusdetailide lahtipakkimisel ja paigaldamisel ettevaatlik, ärge laske neil kukkuda ega kriimustada neid. Kui märkate lahtipakkimisel, et kivi on kahjustatud, jätke see pakendisse ja võtke pärast defekti pildistamist müüjaga ühendust.

Voolukivist viimistluse paigaldust soovitatakse teha ühe korra, sest koost lahti võttes võib voolukivi osi kahjustada. Tootja ei vastuta hooletust paigaldamisest ja lahtivõtmisest tingitud defektide eest.

## AHJU ÜHENDAMINE KORSTNAGA

Ahju võib korstnasüsteemiga ühendada ainult sertifitseeritud spetsialist. Suitsutoru läbimõõdu väärtused on esitatud tabelis 1.

Järgige saunaahju korstnaga ühendamisel tootja tehnilisi spetsifikatsioone. Suure massiga kaheseinalise korstna paigaldamise korral tuleb see kinnitada korstna kinnitusvahenditega, et vähendada saunaahju raskuskoormust.

Tänu ainulaadsele kahe põlemiskambriga konstruktsioonile tagavad saunaahjud SUMMIT põlemisel suure tõmbe, mistõttu tuleb põlemisvoolu reguleerimiseks ja ahju põlemiskoormuste vähendamiseks paigaldada korstnasüsteemi korstna siiber. Siiber aitab vähendada ka küttepuude kulu. Tähelepanu! Malmist siiber ei kuulu mudelite SUMMIT komplekti. Soovitatakse soetada lisaks.

## KERISEKIVIDE KASUTUSJUHISED

Ahju saab kasutada ainult koos kerisekividega. Kerisekivide võrguga kasutatavatesse saunaahjudesse SUMMIT tuleb laduda kerisekivid.

Müüritisega või kiviviimistlusega saunaahjudesse ei laota kiviviimistluse ja ahju külgeinte vahele kerisekivisid. Kiviviimistlusega mudeli SUMMIT EXTENDED puhul laotakse kerisekivid vaid aurugeneraatori suletud kasti. Kiviviimistlusega mudeli SUMMIT OPEN puhul laotakse kerisekivid vaid kerisekivide kasti.

Võrgu korral laotakse kerisekivid 1–2 kihina ahju külgeinte ja võrgu vahele. Tuleb valida keskmise fraktsiooniga kivid, et õhk saaks nende vahel ringelda.

- Kivid tuleb enne ladumist puhtaks pesta.
- Soovitavate kivide läbimõõt võrgus on 7–15 cm.
- Kivid tuleb laduda ahju välispinnaja võrgu vahele üksteise lähestikku.
- Aurugeneraatori kasti alumisse kihti on soovitatav laduda väiksema fraktsiooniga kerisekivid läbimõõduga 5–7 cm, keskmisesse 7–10 cm ja pealmisesse 10–15 cm.
- Keraamiliste kivide kasutamise eest saunaahjus vastutab ostja.

## OHUTUD KAUGUSED

Ahi kuulub süttiva pinnaga seadmete kategooriasse, malmpinna temperatuur sõltub kütmise intensiivsusest. Kerisekivide kasti temperatuur ulatub tasemeni 450–550 °C, malmahju külgeinte puhul kuni 500 °C-ni, võrgus olevate kerisekivide puhul kuni 250 °C-ni. Ei ole soovitatav kütta ilma reguleeritava siibrita, sest malmist külgeinad võivad kuumeneda temperatuurini kuni 600 °C. SUMMIT-i voolukivist viimistlus kuumeneb temperatuurini kuni 120 °C.

1. SÜTTIVAD MATERJALID. Ahju külgpinna (kerisekivide võrk või voolukiviviimistlus) minimaalne kaugus põlevate materjalide pindadeni peab olema vähemalt 500 mm, minimaalne kaugus ahju peal – 600 mm.
2. MITTESÜTTIVAD MATERJALID. Ahju külgpinna (kerisekivide võrk või voolukiviviimistlus) minimaalne kaugus mittepõlevate materjalide pindadeni peab olema vähemalt 150 mm, minimaalne kaugus ahju peal – 600 mm.

Saunaahju saab paigaldada ainult tulekindlast materjalist seinale. Saunaahju on keelatud paigaldada tuleohutuse nõuetele mittevastavasse ruumi. Süttivast materjalist põrandad tuleb tule eest kaitsmiseks katta ahju all metallplekiga.

Ahju soovitatatakse paigaldada leiliruumi põrandast 100–150 mm kõrgusele platvormile, sest nii on mugavam sauna eesruumis ahju koldesse küttepuid juurde panna.

## SAUNA VENTILATSIOON

Piisava hapniku ja värske õhu pealevoolu tagamiseks peab saunal olema võimalikult tõhus ventilatsioon. Värsket õhku soovitatatakse leiliruumi juhtida ahju all olevast avast. Ahju all olev ava peab olema varustatud reguleerklapiga, mis avatakse enne sauna kasutamist.

Allavoolu ventilatsioonisüsteem tuleks paigaldada ahju all oleva õhu pealevoolu kanali vastasseina, põrandast vähemalt 20–40 cm kõrgusele. Ventilatsioonisüsteemi ülemisse osasse soovitatatakse paigaldada klapp.

Sauna ventilatsioonisüsteem SUMMIT AIR SAUNA sobib kõige paremini saunaahjudele SUMMIT.

## SOOVITUSLIKUD SAUNA AHJU SUMMIT KASUTUSJUHISED

- Saunaahju esmakordsel kasutamisel, kui korsten on paigaldatud, aknad ja ukse avatud ning ruumid hästi tuulutatud, tuleb ahju 2–4 tundi kütta saunas või siis kütta õues. Edaspidi saab alati ahju küttes kohe sauna kasutada. Enne voolukivi viimistlusega saunaahju SUMMIT kasutamist tuleb ahjukomplekti 2 korda 2 tunni kestel küttepuude 50%-se kogusega kütta. Sel viisil eemaldub niiskus, mis võib kivides sisalduda. Enne kui asute ahju esmakordselt selle paigalduskohas kütma, veenduge, et ahju, suitsutoru ja tuletõkkekonstruktsioonide paigaldamisel on rangelt järgitud tootjate tehniliste spetsifikatsioonide nõudeid.
- Veenduge, et õhk pääseb köetavasse ruumi, vältimaks suitsu sattumist siseruumi.
- Kerisekivide malmkast on ahju kõige massiivsem osa ja täidab auru genereerimise põhifunktsiooni. Kvaliteetse auru saamiseks kuumutatakse kerisekivide kasti otsese tulega kõrge temperatuurini, kusjuures kast salvestab palju soojusenergiat, tänu millele suudab see taluda otseseid veekoormusi. Kasti salvestatud soojusenergia ja soojusjuhtivus võimaldavad hoida kõrget pinnatemperatuuri ja genereerida pea piiramatul hulgal kvaliteetset auru. Kerisekivi kasti põhjas soojust akumuleeriva massi suurendamiseks on soovitatav paigaldada 1-kihiline spetsiaalne malmvaland.
- Vähemalt kaks korda aastas kontrollige kivide seisukorda – ega need ei murene või mõrane. Defektide avastamisel tuleb kahjustatud kivid välja vahetada. Soovitatakse kasutada serpentiinidist, jadeiidist, gabrodiabaasist, vaarikakvartsiidist, talk-kloriidist jm kive.
- Tule süütamisel kulub stabiilse tugeva tõmbe tekkimiseks veidi aega. Esimese tunni kestel tuleb tugevalt kütta piisavalt peeneks raiutud halgudega – täites kolde 3/4 ulatuses. Seda tuleb korrata, täites kolde sama hulga halgudega.
- Sobivaimad on kuivad kasehalud. Ärge kütke üksnes kõvapuiduga, nt tamme- või saarehalgudega, võib lisada pehmema puiduga lehtpuude halge. Ei ole soovitatav kütta okaspuuhalgudega.
- Kui ahju alt tuleb õhu pealevool õuest või sauna eesruumist, tuleb see kütmise ajaks sulgeda. Sel viisil kuumeneb ahi vähemalt kaks korda kiiremini.
- Kui teil on väljatõmbeventilatsioonisüsteem, sulgege ka see esimese kütmise ajaks.
- Mudeli EXTENDED aurugeneraatori kasti uks tuleb sauna kütmisel avada, et kiirendada leiliruumi soojenemist konvektsiooni varal.
- Kui temperatuur tõuseb 40–50 kraadini, on leiliruum valmis ja võib juba sauna minna. Soovitame korstna siibri koomale lükata, sest sel viisil hoiate küttepuid kokku – tule hoidmiseks piisab, et koldes oleks halge 1/4 ulatuses mahutavusest.
- Kui kallate paar kopsikutäit vett, tõuseb temperatuur 5–10 °C ja niiskus 20–30% võrra. Kui leiliruumi sisenedes on temperatuur 60 °C, ei ole teil võimalik õhuniiskust oluliselt suurendada.
- Kui nõutavad temperatuuri- ja niiskusnäitajad on saavutatud, peatab mudeli SUMMIT EXTENDED aurugeneraatori kasti suletud uks õhu konvektsiooni ning hoiab edaspidi soovitud temperatuuri ja niiskuse suhet.
- Ahju leegitõket ning tuharesti ja selle raami soovitatatakse puhastada kaks korda aastas.

## HOIATUSED!

- Saunaahju saab kasutada ainult siis, kui see on korralikult kividega täidetud.
- Hoidke kuivana ja pärast kasutamist laske hästi kuivada.
- Ärge katke ahju kinni – see tekitab tuleohtu.
- Auru valmistamiseks võib kasutada ainult sooja kraanivett.
- Kerisekividele soovitatakse vett kallata kuni 300 ml mahuga pika varrega kopsiku abil.
- Kütke kuivade halgudega, soovitavalt kask, pärn, sanglepp, vältige kõva puiduga lehtpuid, nt tamm, saar.
- Sauna uks peab kindlasti avanema väljapoole.
- Kasutage sauna üksnes ettenähtud otstarbel.
- Ärge paigaldage saunaruumi rohkem kui üks ahi.
- Otse kerisekividele kallatud lahjendamata saunaessentsid jms võivad süttida.
- Soolabrikettide panek ahju või selle peale ja võrku on keelatud.
- Nautige sauna seni, kuni teil on hea enesetunne.
- Hoidke see teave kindlasti alles.

## HOIDMIS- JA TRANSPORTINGIMUSED

Ladustamine. Saunaahi on valmistatud malmist, mis talub suuri temperatuurikõikumisi ja suurt õhuniiskust. Kuid valmistoote parima kvaliteedi tagamiseks soovitatakse saunaahjude müüjatel seda hoida toatingimustes – temperatuuril 5–25 °C ja suhtelisel õhuniiskusel 20–30%. Tootja soovib ka pakkida ahjud ja selle osad paksust 5-kihilisest lainepapist kastidesse, vältimaks kriimustusi või muid kahjustusi laadimisel ja lõppkasutajatele tarnimisel.

Transportimine. Põhinõue saunaahjude transportimisel on kahjustamata lõpptoote tarnimine lõpptarbijale. Seetõttu soovitatakse müüjatel pakkida ahjud kaubaalustele, eelistatavalt kasutades tugevdatud külgedega EURO-kaubaaluseid või liigenditega taarat. Ahju pinna tasapinnalised osad on tugevate löökide suhtes eriti tundlikud, mistõttu peavad kaubaalused olema stabiilsed ja nende paigaldus peab tagama ohutu teisaldamise. Keskkonningimused peavad transportimisel sarnanema ladustamise tingimustega.

Toote pakkematerjalid on valmistatud ELi seadusandlust järgides. Pakkematerjale ei soovitata ära visata koos olmejäätmetega, vaid need tuleb toimetada kohalike omavalitsuste poolt osutatud pakkematerjalide kogumispunktidesse.

## TEAVE JÄÄKRISKI KOHTA

Saunaahju kasutamine on täiesti ohutu eeldusel, et selle hooldajal on tahke kütusega ohutuks kütmiseks vähemalt minimaalsed oskused.

Ahju kütmisel kuumenevad põlemisfaasis kõik selle pinnad. Pindade puudutamine on rangelt keelatud, sest see võib põhjustada tõsiseid põletusi. Ärge kunagi jätke köetavat ahju järelevalveta ja ärge laske lastel ahju järele vaadata, eriti kui seda köetakse. Saunaahju on soovitatav kasutada koos korstnakaitsega, vähendades sel viisil põletusohu veelgi. Ahju kasutamine alkoholi või muude psühhotroopsete ainete mõju all on rangelt keelatud.

## MEETMED ÕNNETUSJUHTUMI KORRAL

Mis tahes õnnetusjuhtumi korral tuleb helistada hädaabinumbril 112.

## TOOTE KÕRVALDAMINE

Ahjud on mõeldud pikaajaliseks kasutamiseks, kuid neil on piiratud kasutusiga. ELi seadusandlust järgides tuleb saunaahjud, mida enam ei kasutata, nende kasutusaja lõppedes nõuetekohaselt kõrvaldada. Ahjude kõrvaldamine koos olmejäätmetega on rangelt keelatud!

Pärast toote kasutamise lõppu tuleb see kõrvaldada vastavalt kohalikele keskkonnanõuetele. Täpsema teabe saamiseks võtke ühendust riikliku keskkonnakaitseametii või kohalike taaskasutuskeskustega.

## GARANTII

Ostja peab lugema kasutusjuhised läbi ja järgima esitatud nõudeid. Toote garantii ei kehti, kui toote kahjustus on põhjustatud juhiste ja nõuete eiramisest.

Toote puuduste ilmumise korral on ostjal õigus nõuda toote parandamist või asendamist. Pretensioonid malmdetailide kohta tuleb esitada hiljemalt 5 aastat ja terasdetailide kohta hiljemalt 2 aastat pärast toote ostmist. Garantiinõuete esitamisel tuleb esitada maksekviitung. Kaubandusliku kasutamise korral kehtib tootja garantii 1 aasta alates müügikuupäevast ainult malmist osadele.

Maksekviitung on garantiidokument.

## Garantiitingimused

- Garantii kehtib ainult SUMMIT-i malmist ja terasest osadele, mille kasutamisel on järgitud juhiseid.
- Garantii ei kehti võrele, võre raamile ega tuletõkkele, mille defektide tekkepõhjuseks võib olla ebaõige kasutamine.
- Garantii ei kehti klaasile, ühendusdetailidele (nt ukselehe, käepidemete), puidust käepidemele.
- Garantii ei kehti SUMMIT-i voolukivist viimistlusele.
- Tootjal on õigus jätta garantiikohustused täitmata, kui ei ole kasutatud ehtsat SUMMIT-i voolukivist viimistlust.
- Garantii ei kata loomulikust kasutamisest (korrosioon, kriimustused) tingitud kulumist.
- Garantiid ei kohaldata, kui:
  - kahjustused või defektid on põhjustatud transportimisest või muudest toimingutest, mida tootja ei saa kontrollida;
  - toode sai kahjustada ostja ettevaatamatuse või ülekoormuse tõttu;
  - toode on valesti paigaldatud;
  - toodet on mingil viisil muudetud;
  - garantiiperiood on lõppenud;
  - maksekviitung on kaotsi läinud.

Ajakohased uuendused leiata meie veebilehelt [www.summitstoves.it](http://www.summitstoves.it)