



UZSTĀDĪŠANAS, EKSPLUATĀCIJAS UN APKOPES INSTRUKCIJA

MALKAS PIRTSKRĀSNIS NARVI

– MIRVA, STEAMMASTER, NARVI 30 UN NARVI 50.

DROŠĪBAS ATTĀLUMS

Pirms malkas pirtskrāsns uzstādīšanas pārliecinieties, lai tiktu ievērotas ražotāja prasības attiecībā uz minimālo pieļaujamo drošības attālumu līdz degošām konstrukcijām. Minimālais pieļaujamais drošības attālums malkas pirtskrāsnīm sānos un aizmugurē ir 500 mm, augšā 1200 mm. Pirtskrāsns tiek uzstādīts uz betona plātnes pamatnes, kuras biezums ir vismaz 70 mm, vai uz Narvi montāžas paliktņa. Sarežģītākās situācijās nepieciešamo instrukciju un skaidrojumu saņemšanai jums ir jāgriežas attiecīgos vietējās pašpārvaldes dienestos.

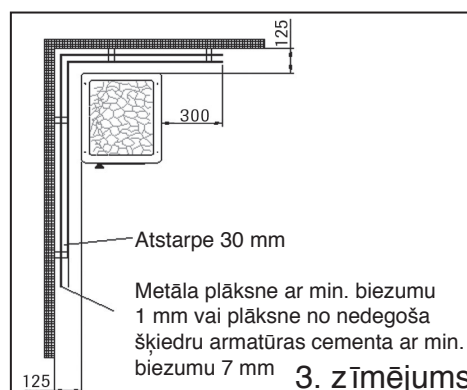
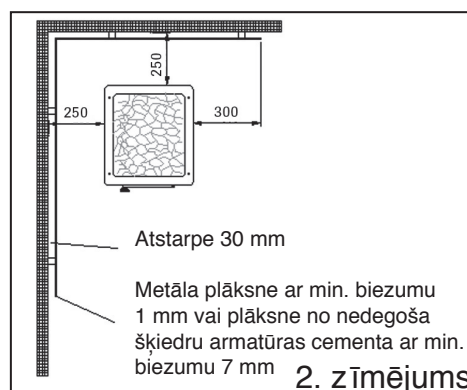
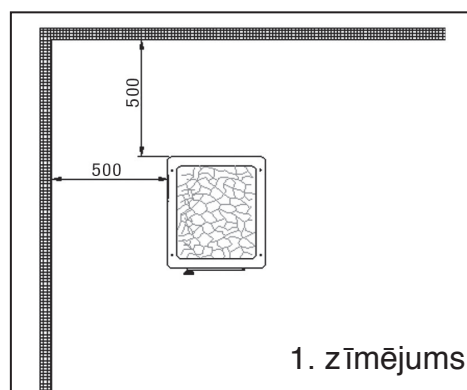
Uzmanību! Gadījumā, ja pirtskrāsns tiek uzstādīts uz apsildāmās grīdas, to ieteicams uzstādīt tikai uz Narvi montāžas paliktņa.

Drošības attālums līdz degošām koka konstrukcijām: koka sienām, plauktiem u.c.

1. Drošības attālumam no malkas pirtskrāsns virsmas līdz neaizsargātām koka konstrukcijām ir jābūt vismaz 500 mm (skat. 1. zīmējumu).

2. Drošības attālumus, kas norādīti 1. punktā, var samazināt uz pusi (līdz 250 mm), ja tiks izmantota tā saucamā vienkāršā vieglā izolācija, kas var būt izgatavota no nedegoša šķiedru armatūras cementa plāksnes ar minimālo biezumu 7 mm vai no metāla plāksnes ar minimālo biezumu 1 mm. Izolācijas stiprinājuma vietas nepieciešams veidot pietiekami tuvu citu citai. Starp plāksni un izolējošo virsmu ir jābūt atstarpei, kas nav mazāka par 30 mm, kas tiek panākts, piemēram, atstarpes atbalstam izmantojot metāla tapas. Izolācija nedrīkst saskarties ar grīdu vai griestiem. (skat. 2. zīmējumu)

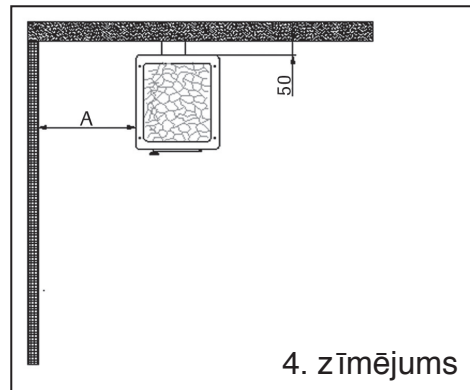
3. Drošības attālumus, kas norādīti 2. punktā, var vēl samazināt uz pusi (līdz 125 mm), ja tiks izmantota dubulta izolācija, ko var veidot no divām plāksnēm, kā norādīts 2. punktā. Starp plāksnēm un izolējamo sienas virsmu ir jābūt vismaz 30 mm atstarpei. Izolācija nedrīkst saskarties ar grīdu un griestiem. (skat. 3. zīmējumu)



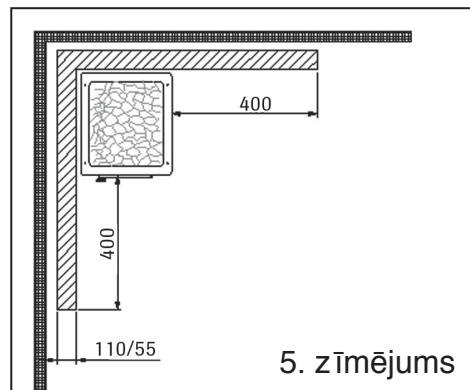
4. Gadījumā, ja siena ir mūrēta no ķieģeļiem, pietiekamais attālums starp vertikālo pirtskrāsns virsmu un sienu ir 50 mm (skat. 4. zīmējumu)

Attālums A līdz koka sienai tiek izraudzīts, vadoties no izolācijas izvēles

- bez izolācijas 500 mm
- viegla vienkārša izolācija 250 mm
- dubulta izolācija 125 mm

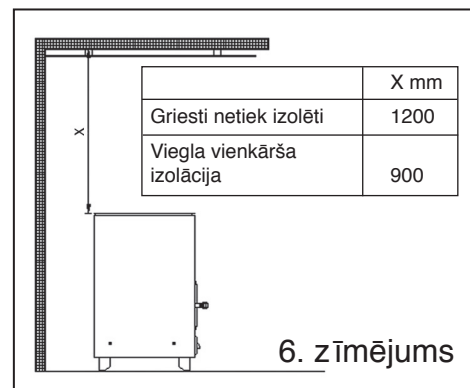


5. Ķieģeļu mūrējums 55 mm biezumā ar atvērtām malām un izvietota vismaz 30 mm attālumā no izolējamās virsmas atbilst vienkāršai vieglai izolācijai. Dubultai vieglai izolācijai atbilst ķieģeļu mūrējums 110 mm biezumā



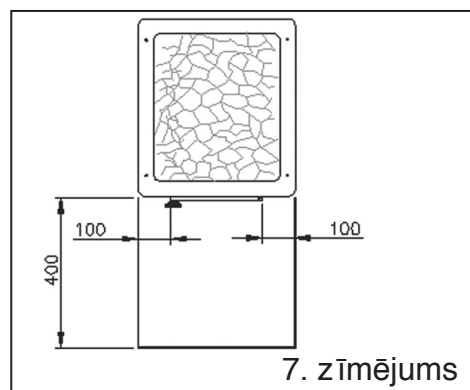
Griestu izolācija:

Gadījumā, ja attālums no pirtskrāsns augšējās virsmas līdz griestiem ir vismaz 1200 mm, tad griestus izolēt nav nepieciešams. Ja attālums ir mazāks par 1200 mm, tad izolācijas izvēle notiek saskaņā ar 1. – 3. punktu un 6. zīmējumu.



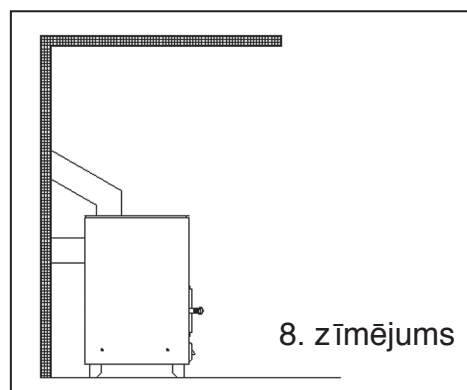
Grīdas izolācija pirtskrāsns priekšā:

Grīda no degoša materiāla pirtskrāsns priekšā ir jāizolē ar metāla plāksni, kuras malām kreisajā un labajā pusē ir jābūt vismaz 100 mm attālumā no kurtuves malām un 400 mm uz priekšu no pirtskrāsns priekšējās daļas. (skat. 7. zīmējumu)



PIRTSKRĀSNS UZSTĀDĪŠANA

Visām mūsu malkas pirtskrāsnīm ir divas atveres pievienošanai dūmvadam: pirtskrāsns augšējā daļā un aizmugurē. Neizmantojot dūmvada atveri tiek noslēgta ar aizvaru, kas iekļauts piegādes komplektā. Tāpat pirtskrāsns komplektā ir iekļauta savienojuma caurule 160 mm, ar kuru pirtskrāsns aizmugurē tiek pievienota dūmvadam.

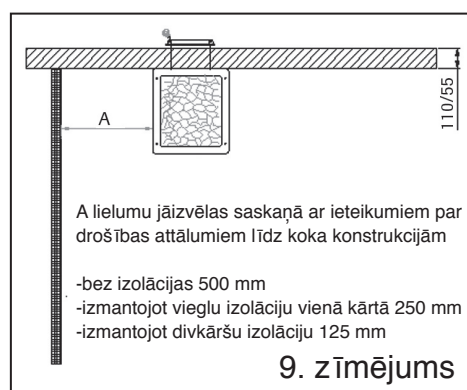


Gadījumā, ja pirtskrāsns tiek pievienota no augšas, izmantojiet vajadzīgo NARVI firmas dūmeni vai dūmvadu. Neievietojiet dūmeni dūmvadā pārāk tālu, lai nenosprostotu vilkmi. Atveri starp dūmeni un dūmvadu nepieciešams noblīvēt, piemēram, izmantojot nedegošu minerālvati.

Uzstādot pirtskrāsnī, pārbaudiet, vai pirtskrāsns ir stingri uzstādīta uz pamata, kā arī vai ir ievēroti visi drošības attālumi, kas norādīti konkrētā instrukcijā.

PIRTSKRĀSNS AR GARU KURTUVI UZSTĀDĪŠANA

Pērtuves sienai aiz šī modeļa pirtskrāsns ir jābūt izgatavotai no nedegoša materiāla, piemēram, ķieģeļiem. Atverei garai kurtuvei ķieģeļu sienā ir jābūt ar tādiem izmēriem, kādi norādīti zemāk.



Attālums no grīdas:

Pirtskrāsns modelis	Augstums mm	Platums mm
MIRVA ar garu kurtuvi	430	270
STEAM MASTER ar garu kurtuvi	470	300
NARVI 30 ar garu kurtuvi	590	390
NARVI 50 ar garu kurtuvi		

Atstarpi starp atveres sienām ķieģeļu sienā un garās kurtuves sienām ieteicams noblīvēt ar audumu no nedegošas minerālvates, lai būtu telpa garās kurtuves paplašinājumam, tai sakarstot. Pirms pirtskrāsns uzstādīšanas pārliecinieties, vai tiek ievērotas visas ražotāja prasības attiecībā uz minimālajiem pieļaujamiem drošības attālumiem līdz degošām konstrukcijām, kas norādīti iepriekš. Pirtskrāsns ar garu kurtuvi tiek pievienota dūmvadam no augšas. Šajā nolūkā izmantojiet vajadzīgo NARVI firmas dūmeni vai dūmvadu.

Grīda no degoša materiāla garas kurtuves durvju priekšā ir jāizolē ar metāla plāksni, kuras malām kreisajā un labajā pusē ir jābūt vismaz 100 mm attālumā no kurtuves malām un 400 mm uz priekšu no kurtuves durtiņām. (skat. 7. zīmējumu)

IEPRIEKŠĒJA PIRTSKRĀSNS KURINĀŠANA

Pirms pirtskrāsns pieņemšanas ekspluatācijā un akmeņu ievietošanas tajā, kā arī lai atbrīvotos no aizsargvielām, pirtskrāsni nepieciešams izkurināt. Iepriekšējai kurināšanai pietiek ar tādu malkas daudzumu, lai ievietotu to kurtuvē 1 – 2 reizes. Iepriekšējās kurināšanas laikā nepieciešams nodrošināt labu telpas vēdināšanu, lai izvadinātu visas gāzes, kas veidojas aizsargvielu sadegšanas rezultātā. Iepriekšēju pirtskrāsns kurināšanu varat veikt arī laukā.

AKMEŅI PIRTSKRĀSNIJ

Ieteicams izmantot ekoloģiski tīrus un pārbaudītus NARVI olivīna – diabāza akmeņus. Izvietojiet akmeņus tā, lai lielākie akmeņi atrastos akmeņu nodalījuma apakšā. Neizvietojiet akmeņus pārāk blīvi, lai starp tiem brīvi varētu cirkulēt gaiss. NARVI akmeņi ir jau iepriekš mazgāti, un tos uzreiz varat likt pirtskrāsni. Gara uzmešanai pirtskrāsni ieteicams izmantot tikai tīru ūdeni. Jūras ūdens izmantošana gara uzmešanai pirtskrāsni ievērojami saīsinās tās izmantošanas laiku.

MALKA

Pirtskrāsns kurināšanai var izmantot kā lapu koku, tā arī skuju koku malku. Malku ieteicams sagatavot pēc koku augšanas perioda beigām. Malka tiek žāvēta laukā vasaras periodā, un pēc tam tā pirms rudens lietu sākuma tiek pārvietota šķūnītī. Ieteicams veidot malkas rezervi 1 – 2 gadiem, kas ļauj malku izžāvēt tā, ka tās mitrums ir < 20 %.

KURINĀŠANA

Pirms pirtskrāsns kurināšanas jāiztīra pelni no ārdiem un pelnu kastes. Pirtskrāsns kurināšana tiek uzsākta ar nelielu malkas daudzumu, kas tiek aizdedzināta no augšas. Kad malka ir labi aizdegusies, jāpieliek vēl malka aptuveni 2/3 no kurtuves augstuma. Nepieciešamā gaisa daudzuma nodrošinājumu labai malkas degšanai varat panākt, tā piekļuvi regulējot caur pelnu kasti. Centieties izvairīties no pirtskrāsns kurināšanas tādā veidā, ka kanāli, kas atrodas nodalījumā akmeņiem, ilgu laiku ir nokaitēti līdz sarkanai uguns kvēlei. Tas rada kurtuves pārslodzi un saīsinā tās kalpošanas laiku. Pēc pāršanās pirtskrāsni ieteicams atstāt vēl nelielu liesmu, lai sauna vai pirts izžūtu.

PIRTSKRĀSNS APKOPE

Pirtskrāsns tīrīšana veicama caur atveri sodrēju tīrīšanai vismaz reizi gadā, lai nepasliktinātos pirtskrāsns vilkme. Tāpat šajā laikā ieteicams pārbaudīt arī akmeņus un nomainīt drupt sākušos ar jauniem.