

LT

MONTAVIMO, NAUDOJIMO IR PRIEŽIŪROS INSTRUKCIJA

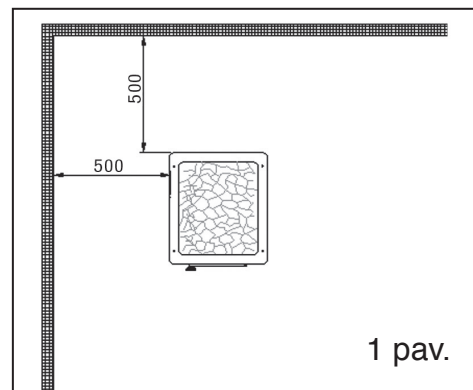
MALKOMIS KŪRENAMOS KROSNELĖS NARVI – MIRVA, STEAMMASTER, NARVI 30 IR NARVI 50

SAUGOS ATSTUMAI

Prieš pradėdami montuoti malkomis kūrenamą krosnelę įsitikinkite, ar laikomasi gamintojo reikalavimų dėl leistinų saugos atstumų iki degių konstrukcijų. Mažiausi leidžiami malkomis kūrenamų krosnelių saugūs atstumai iš šono ir užnugario – 500 mm, iš viršaus – 120 mm. Krosnelė statoma ant ne plonesnės kaip 70 mm storio betono plokštės pagrindo arba ant Narvi montavimo pagrindo. Susidarius sudėtingoms situacijoms, kreipkitės į atitinkamas vietas savivaldybių įstaigas, kurios suteiks reikiamas instrukcijas ir paaiškinimus.

Dėmesio! Jei krosnelę rengiatės statyti ant šildomų grindų, patariame ją statyti tik ant Narvi montavimo pagrindo.

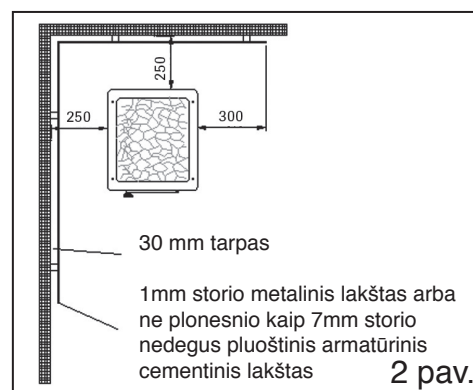
1. Saugūs atstumai iki degių medinių konstrukcijų: medinių sienų, gultų ir pan. Saugūs atstumai nuo malkomis kūrenamos krosnelės iki neapsaugotų medinių konstrukcijų turi būti ne mažesni kaip 500 mm (žr. 1 pav.)



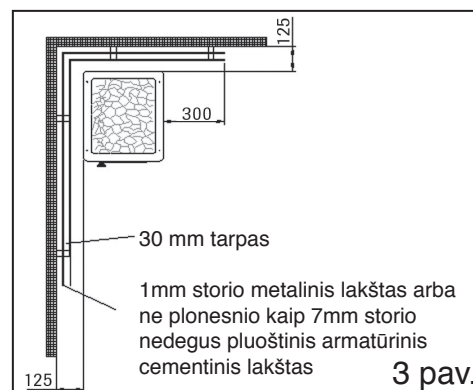
2. Saugius atstumus, nurodytus 1 punkte, galima sumažinti per pusę (iki 250 mm), jei naudosite vadinamąją viensluksnę lengvą izoliaciją, pagamintą iš nedegaus pluoštinio armatūrinio cementinio lakšto, kurio storis ne mažesnis kaip 7mm, arba ne plonesnio kaip 1mm storio metalinio lakšto. Izoliacijos tvirtinimo vietos turi būti pakankamai arti viena kitos.

Tarp lakšto ir izoliuojamo paviršiaus turi būti ne mažesnis kaip 30mm tarpas, kuris atsiranda, pavyzdžiui, naudojant metalines įvoves, kaip tarpinę atramą.

Izoliacija negali liestis su grindimis ir lubomis. (žr. 2 pav.)

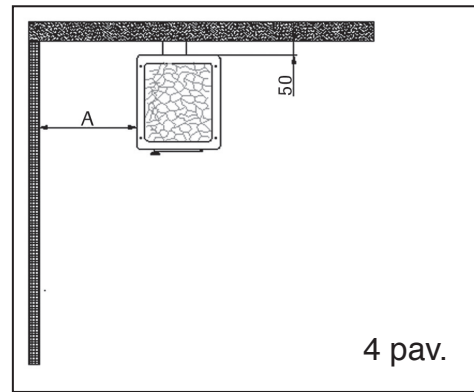


3. Saugius atstumus, nurodytus 2 punkte, galima sumažinti dar per pusę (iki 125mm), jei naudosite dvisluksnę izoliaciją, pagamintą iš dviejų lakštų, kaip nurodyta 2 punkte. Tarp lakšto ir izoliuojamo sienos paviršiaus turi būti ne mažesnis kaip 30mm tarpas. Izoliacija negali liestis su grindimis ir lubomis (žr. 3 pav.).



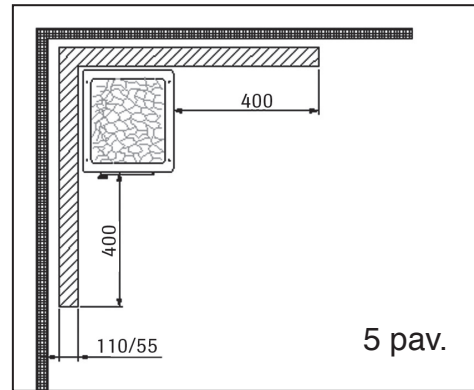
4. Jei siena iš plytų, tarp vertikalojo krosnelės paviršiaus ir sienos turėtų būti 50mm tarpas (žr. 4 pav.).

Atstumas A iki medinės sienos pasirenkamas atsižvelgiant į pasirinktą izoliaciją:
 be izoliacijos – 500mm;
 lengva vienasluoksnė izoliacija – 250mm;
 dvisluoksnė izoliacija – 125mm.



4 pav.

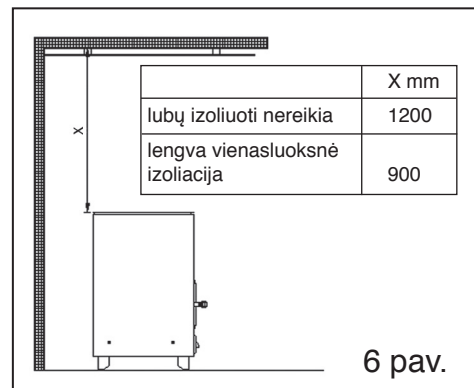
5. 55mm storio plytų mūras su atvirais kraštais ir esantis ne mažiau kaip 30mm nuo izoliuojamo paviršiaus atitinka vienasluoksnę lengvą izoliaciją. Dvisluoksnę lengvą izoliaciją atitinka 110mm storio plytų mūras.



5 pav.

Lubų izoliacija:

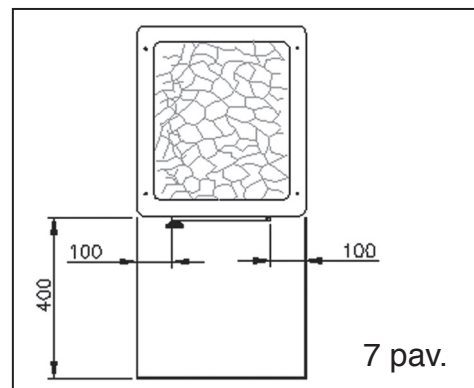
Jei atstumas nuo viršutinio krosnelės paviršiaus iki lubų ne mažesnis kaip 1200mm, izoliuoti lubų nereikia. Jei atstumas mažesnis kaip 1200mm, pasirinkite izoliavimo būdą pagal 1-3 punktus ir 6 paveikslėlį.



6 pav.

Grindų prieš krosnelę izoliacija:

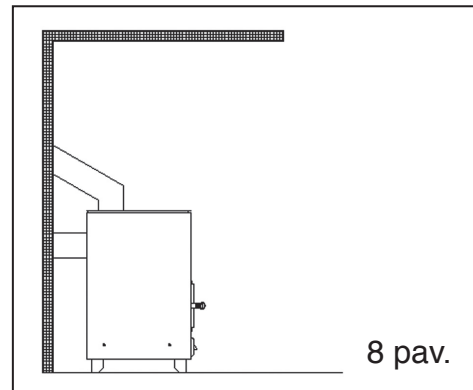
Degių medžiagų grindis prieš krosnelę būtina izoliuoti metaliniu lakštu, kuris turi išlįsti ne mažiau kaip 100mm iš šonų nuo pakuros kraštų, o iš krosnelės priekio – 400mm (žr. 7 pav.).



7 pav.

KROSNELĖS MONTAVIMAS

Visuose mūsų malkomis kūrenamų krosnelių modeliuose yra dvi prijungimo prie dūmtraukio angos: krosnelės viršuje ir užpakalinėje dalyje. Nepanaudota dūmtraukio prijungimo anga uždengiama dangteliu, kuris yra krosnelės įrangos komplekte. Krosnelės įrangos komplekte taip pat yra 160mm dūmų vamzdis, kuriuo krosnelė iš galo prijungiama prie dūmtraukio.



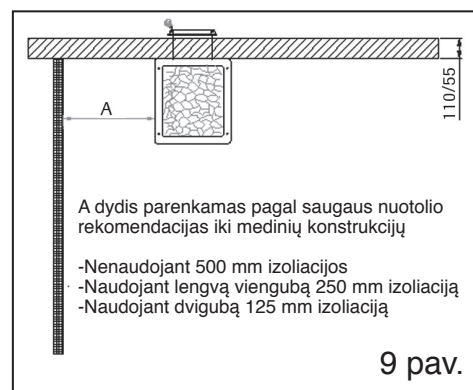
Jei krosnelę jungsite per angą, esančią viršuje, naudokite reikiamą dūmų vamzdį arba NARVI dūmtraukį. Neįstatykite dūmų vamzdžio per daug giliai į dūmtraukį, kad nesumažėtų trauka. Angą tarp dūmų vamzdžio ir dūmtraukio būtina užsandarinti naudojant, pavyzdžiui, nedegią mineralinę vatą.

Montuodami krosnelę įsitikinkite, ar krosnelė tvirtai stovi ant pagrindo, ar laikomasi visų saugos atstumų, pateiktų šioje instrukcijoje.

KROSNELĖS SU ILGA PAKURA MONTAVIMAS

Garinės perties siena, esanti už šio modelio krosnelės, turi būti iš nedegios medžiagos, pavyzdžiui, plytų. Anga, skirta ilgajai pakurai, plytinėje sienoje turi atitikti dydžius, nurodytus žemiau.

Atstumas nuo grindų:



Krosnelės modelis	Aukštis, mm	Plotis, mm
MIRVA su ilga pakura	430	270
STEAM MASTER su ilga pakura	470	300
NARVI 30 su ilga pakura	590	390
NARVI 50 su ilga pakura		

Tarpą tarp plytinėje sienoje esančios angos sienelių ir ilgosios pakuros sienelių patariama užsandarinti nedegios mineralinės vatos medžiaga, kad būtų erdvės ilgajai pakurai plėstis ją naudojant.

Prieš pradėdami montuoti krosnelę įsitikinkite, ar laikomasi gamintojo reikalavimų dėl nurodytų leistinų saugių atstumų iki degių konstrukcijų. Krosnelė su ilga pakura jungiama prie dūmtraukio iš viršaus. Naudokite reikiamą dūmų vamzdį arba NARVI dūmtraukį.

Degių medžiagų grindis prieš ilgosios pakuros dureles būtina izoliuoti metaliniu lakštu, kuris turi išlįsti ne mažiau kaip 100mm iš šonų nuo pakuros kraštų, o iš pakuros durelių priekio – 400mm.

PIRMINIS KROSNELĖS KŪRENIMAS

Prieš pradėdant naudoti krosnelę ir dėti į ją akmenis, kad būtų pašalintos apsauginės medžiagos, būtina atlikti pirminį krosnelės kūrenimą. Pirmą kartą kūrenant krosnelę pakanka į pakurą 1-2 kartus įdėti malkų. Tuo metu būtina gerai vėdinti patalpą, kad išgaruotų visos dujos, atsiradusios degant apsauginėms medžiagoms. Pirmą kartą krosnelę pakurti galima lauke.

KROSNELĖS AKMENYS

Patariame naudoti patikrintus ir ekologiškai švarius NARVI įmonės olivino diabazo akmenis. Sudėkite akmenis taip, kad didžiausi akmenys būtų akmenų talpos apačioje. Nedėkite akmenų per daug glaudžiai; oras turi laisvai cirkuliuoti. NARVI akmenys švarūs ir juos galima iš karto dėti į krosnelę. Ant krosnelės akmenų pilamas tik švarus vanduo. Pilant jūros vandenį, labai sutrumpėja krosnelės darbo laikas.

MALKOS

Krosnelei pakūrenti galima naudoti ir lapuočių, ir spygliuočių medžių malkas. Patariama malkas ruošti kertant medžius pasibaigus jų augimo periodui. Malkos vasarą džiovinamos lauke, po to prieš prasidedant rudens lietums sudedamos į malkinę. Patariame pasiruošti malkų atsargas 1-2 metams, kad jos galėtų gerai išdžiūti ir jų drėgmė siektų < 20 %.

KŪRENIMAS

Prieš pradėdant kūrenti krosnelę, būtina nuvalyti pelenus nuo ardyno ir išvalyti pelenę (dėžutę po pakurą). Įkurkite krosnį naudodami nedaug malkų ir uždekite jas iš viršaus. Malkoms gerai įsidegus, įdėkite jų dar – apie 2/3 pakuros aukščio. Reikiamo oro kiekio, užtikrinančio gerą malkų degimą, patekimą galima reguliuoti praveriant pelenę. Stenkitės neįkaitinti krosnelės taip, kad kaitinimo elementai, esantys akmenų talpoje, ilgai būtų įkaitę iki ugingos raudonos spalvos. Gali perkaisti pakura, todėl sumažės jos tarnavimo laikas. Baigus kaitintis, patariama krosnelėje palikti nedidelę ugnį, kad sauna arba pirtis pradžiūtų.

KROSNELĖS PRIEŽIŪRA

Krosnelę reikia valyti per suodžių valymo angas ne rečiau kaip vieną kartą per metus, kad nesumažėtų krosnelės trauka. Patariame laiku tikrinti akmenis ir keisti pradėjusius irti naujais.