



LT Techninis pasas, montavimo ir naudojimo instrukcija

3

## Židinys-krosnelė

### Vienybė-05V PREMIUM





**Sveikiname Jus įsigijus kokybišką "Vienybės" gaminį. Prieš montuodami ir naudodami židinį-krosnelę, atidžiai perskaitykite šią instrukciją.**

**Pirkdami židinį-krosnelę, susipažinkite su garantijos taikymo sąlygomis, patikrinkite, ar pilnai ir teisingai užpildytas priėmimo liudijimas.**

## TURINYS

1. Paskirtis.....	4
2. Techniniai duomenys.....	4
3. Konstrukcijos aprašymas.....	4
4. Montavimas.....	6
4.1. Montavimo vieta.....	6
4.2. Reikalavimai dūmtakui ir kaminui.....	6
4.3. Ortakų pajungimas.....	7
4.4. Šilumokaitis.....	7
5. Naudojimas.....	7
5.1. Pirmas kūrenimas.....	7
5.2. Kūrenimas.....	7
5.3. Pelenų valymas.....	8
5.4. Kuras.....	8
6. Saugumo technikos reikalavimai.....	8
7. Aptarnavimas.....	9
7.1. Stiklo valymas.....	9
7.2. Keraminės kaitvietės priežiūra.....	9
7.3. Vidaus ir išorės valymas.....	9
7.4. Keičiamos dalys.....	9
8. Gedimų priežastys ir jų pašalinimo būdai.....	10
9. Gabenimas ir laikymas.....	10
10. Komplektuotė.....	11
11. Garantija.....	11

## 1. Paskirtis

Židinys-krosnelė "Vienybė" (toliau židinys) skirtas gyvenamujų ir visuomeninių patalpų šildymui. Prie židinio galima pajungti ortakius kitų patalpų šildymui. Taip pat numatyta vieta šilumokaičio pajungimui. Esant pakankamai kamino traukai, židinį galima pajungti per mūrinę (kokline) šildymo sieną. Židinys yra šiuolaikiškos konstrukcijos šilumos tiekimo prietaisas, kuris teisingai naudojamas tarnaus ilgus metus. Židinio konstrukcija užtikrina saugų ir patogų naudojimą.

## 2. Techniniai duomenys

Pavadinimas	Vienetai	Vienybė-05V PREMIUM
Naudojamas kuras*		Malkos
Rekomenduojami didžiausi malkų gabaritai	mm	Ø100 x 300
Naudingumo koeficientas, esant nominaliam galingumui	%	69
Nominali galia kurenant malkomis	kW	7,5
Dümtakio jungties skersmuo	mm	Ø150
Mažiausia kamino trauka	Pa	10
Pakuros tūris	dm <sup>3</sup>	46
Deginimo produktų vidutinė temperatūra	°C	393
Didžiausia degimo produktų išmetimo masė	g/s	7.5
Šildomos patalpos tūris	m <sup>3</sup>	90÷210
Kuro įkrovos degimo laikas dirbant nominalia galia **	val.	1÷2
Kuro sunaudojimas	kg/val	2,8
Ortakiu jungties skersmuo	mm	Ø100
Gabarininiai matmenys:		
aukštis	mm	850
plotis	mm	618
gylis	mm	533
Svoris, ne daugiau kaip	kg	88

\* Taip pat galima naudoti pjuvėnų ir durpių briketus.

\*\* Įkrovos degimo laikas priklauso nuo kuro rūšies, drėgnumo, kuro kieko įkrovoje ir kitų veiksnių.

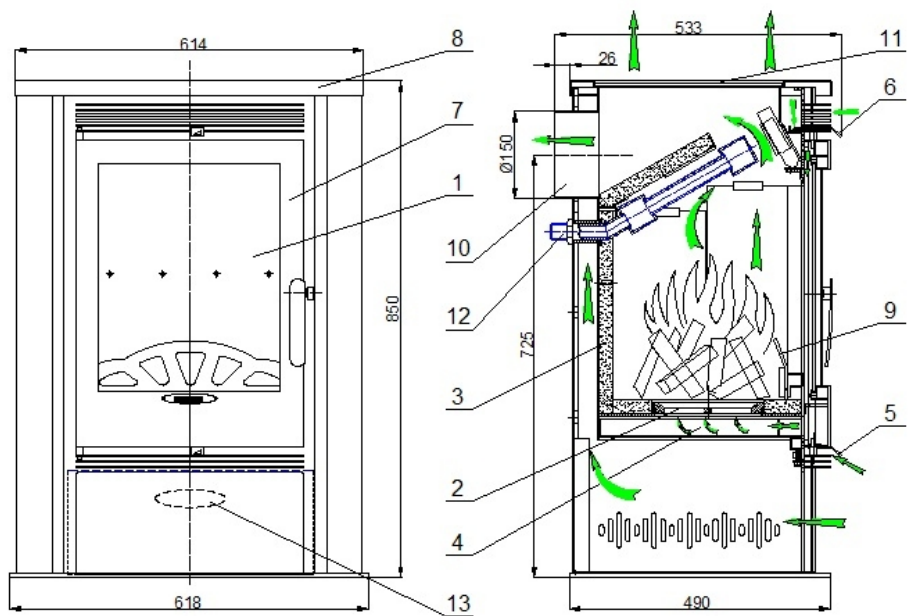
Židinys skirtas darbui su pertrūkiais, t.y. įprastas naudojimo būdas, kada nauja kuro įkrova dedama tik pilnai sudegus ankstesnei.

## 3. Konstrukcijos aprašymas

**DĖMESIO!** Židinio konstrukcija yra nuolatos tobulinama, todėl galimi neesminiai nukrypimai nuo šios instrukcijos. Draudžiama savavališkai keisti židinio konstrukciją.

Židinyje naudojama dvigubo korpuso konstrukcija, kuri užtikrina saugų ir patogų naudojimą. Oras yra įtraukiamas korpuso apačioje, kyla aukštyn ir sušilęs išeina pro židinio viršuje ir šonuose esančias angas. Židinio korpusas yra suvirintas iš metalo lakščių ir nudažytas karščiu iatspariais dažais. Židinio pakura yra išsklota karščiu iatspariomis plokštėmis (vermikulitu) 3 (žiūr. 1 pav.), kurios gerina degimą. Židinio durelėse 7 yra sumontuotas karščiu iatsparus stiklas 1, kuris leidžia stebėti liepsnų. Pirminio oro padavimas reguliuojamas sklandės 5 pagalba. Antrinis oras paduodamas į pakurą per reguliavimo sklandę 6. Židinyje yra įstatyta ugnies užtvara 9. Židinio viršuje yra keraminė kaitvietė 11, kurią galima naudoti maisto pašildymui.

## Vienybė-05V

**1 pav.**

1. Karščiu atsparus stiklas; 2. Ketaus ardeliai; 3. Vermikulito plokštės; 4. Pelenų dėžė;  
 5. Pirmio oro padavimo sklendė; 6. Antrinio oro padavimo sklendė; 7. Durelės;  
 8. Viršus; 9. Uztvara; 10. Dūmtakio jungtis; 11. Keraminė kaitvietė; 12. Šilumokaitis (užsakomas atskirai); 13. Malkų stalčius (užsakomas atskirai).

## 4. Montavimas

Židinys montuojamas patalpoje, atitinkančioje statybinės normas ir reikalavimus.

Židinio montavimas ir pajungimas prie kamino turi būti vykdomas pagal "Kietojo kuro šildymo krosnių pastatuose įrengimo taisykles" ST 8860237.02:1998.

Montuojant židinį būtina laikytis vietinių taisykių, išskaitant nuorodas į vietinius ir europinius standartus.

Židinio montavimo darbus privalo atlirkti kvalifikuotas arba gerai šį darbą išmanantis asmuo.

Židinys turi būti sumontuotas tokiu būdu, kad nebūtų blokuotos oro padavimo reguliavimo sklidės 5 ir 6 (žiūr. 1 pav.)

### 4.1. Montavimo vieta

Židinys turi būti sumontuotas ant nedegaus pakankamo stiprumo pagrindo. Židinį montuojant ant degių grindų, po juo reikia pakloti ne plonesnį kaip 1 mm storio metalo ląkštą arba kitą izoliacinę medžiagą.

Ląkšto matmenys turi viršyti židinio gabaritus taip: nuo durelių - 0,5 m, nuo šonų ir galo - 0,1 m. Po ląkštu reikia pašalinti degias dangas, tokias kaip linoleumas arba kiliminė danga.

Atstumas nuo židinio durelių iki degios sienos turi būti ne mažesnis kaip 1,25 m; atstumas nuo šonų ir galo iki degių sienų ne mažiau kaip 0,5 m; nuo viršaus iki lubų - ne mažiau 1,2 m.

Židinys turi būti sumontuotas taip, kad būtų vietos pačio židinio, dūmtakio ir dūmtraukio valymui.

Iš patalpų, kurioje sumontuotas židinys, būtina paduoti pakankamai šviežio oro. Židinio darbo metu reikia iki 15 m<sup>3</sup> šviežio oro per valandą. Jeigu toje pačioje patalpoje sumontuoti kiti šildymo prietaisai, būtina užtikrinti pakankamą oro pritekėjimą visiems šildymo prietaisams. Tam galima įrengti ventiliacijos angą su apsauginėmis grotomis. Būtina užtikrinti, kad ventiliacijos anga nebūtų blokuota pašaliniais daiktais ir kad ji negalėtų savaimė užsidaryti.

**DĖMESIO!** Draudžiama naudoti išstraukimo ventiliatorius patalpoje, kurioje sumontuotas židinys. Ortakų ventiliatoriai gali sukelti židinio naudojimo sunkumų.

### 4.2. Reikalavimai dūmtakui ir kaminui

Židinį prie kamino jungiant metaliniais vamzdžiais, jie turi būti pagaminti iš ne plonesnio kaip 1,5 mm metalo ląkšto.

Kaminas, dūmtakis ir ortakiai turi atitinkti statybinės normas ir taisykles.

Kamino anga turi būti ne mažesnė kaip Ø150 mm.

Židinys jungiamas prie atskiro kamino, iš jų negalima jungti jokių kitų prietaisų.

Mažiausia kamino trauka yra 10 Pa. Jeigu kamino trauka per didelę, galima sumontuoti dūmų sklidę arba traukos regulatorių. Jį galima montuoti dūmtakyje, kamine arba šildymo sienelėje. Rekomenduojamas mažiausias kamino aukštis yra 5 m virš židinio. Būtina, kad kaminas viršytų aukščiausią stogo vietą.

Kamine turi būti numatyta valymo anga. Rekomenduojama kaminą ir dūmtaką valyti prieš šildymo sezono ir vėliau kas 3 mén.

Rekomenduojama kamine sumontuoti nerūdijančio plieno idéklus, kurie apsaugo kaminą nuo kenksmingo kondensato drégmės ir išmetamų dūmų poveikio.

Dūmtakis, jungiantis židinį su kaminiu, turi būti kuo trumpesnis ir kilti kamino kryptimi. Rekomenduojamas didžiausias horizontalaus dūmtakio ilgis iki 1 m.

Norint dūmtakį pajungti prie mūrinio kamino reikia:

- pažymėti dūmtakio pajungimo vietą;
- tinkamais įrankiais išmušti skylę, kuri yra šiek tiek didesnė nei dūmtakio skersmuo;
- įstatyti dūmtakį. Tarpus užsandarinti nedegia medžiaga, pvz., akmens vata arba stiklo virve.

## 4.3 Ortakių pajungimas

Židinio užpakinėje dalyje yra numatytos vietas dviejų ortakių pajungimui. Ortakiai su įrengtais kanaliniais ventiliatoriais naudojami gretimų patalpų šildymui. Norint juos prijungti prie židinio, reikia:

- replių pagalba pašalinti du dangtelius, dengiančius atvamzdžių pajungimo vietas;
- įsigyti ortakių pajungimo atvamzdžius, kurių išorinis diametras Ø100 mm;
- įstatyti atvamzdį ir jį prisukti savisriegiai 4,2x9,5 DIN7981.

## 4.4 Šilumokaitis

Pageidaujant šilumokaičio, vartotojas turi ji įsigyti atskirai iš gamyklos gamintojos (AB "Umega" dpt. Vienybė) arba pardavimo taškuose.

Židinį su įmontuotu šilumokaičiu prie šildymo sistemos gali pajungti tik specializuota šildymo sistemų projektavimo ir montavimo įmonė pagal parengtą projektą.

**DĖMESIO!** Montuojant į židinį šilumokaitį, būtina laikytis šilumokaičio montavimo ir naudojimo instrukcijos nurodymų.

## 5. Naudojimas

**DĖMESIO!** Židinį gali aptarnauti tik suaugę asmenys, susipažinę su šia instrukcija. Naudojimo metu židinio paviršiai įkaista, todėl prie jų prisilietus kyla nudegimo pavojus. Prieš kūrenamai židinį įsitikinkite, kad ant jo nėra padėti lengvai užsidegantys daiktai.

### 5.1 Pirmas kūrenimas.

Pirmą kartą kūrenant židinį, nuo jo gali sklisti specifinis kvapas ir matytis garai, sudarantys įspūdį, kad dūmai eina ne pro kaminių, o iš patalpų. Po 1 - 2 pilnų intensyvių kūrenimų tai turėtų liautis. Pirmo kūrenimo metu būtina gerai védinti patalpą. Po to židinį kūrenti įprastai.

### 5.2. Kūrenimas.

**Įkūrimas.** Pilnai atidaryti pirminio ir antrinio oro padavimo sklendę 5 ir 6 (žiūr. 1 pav.). Ant pakuros dugno padėti dvi vidutinio dydžio malkas, paliekant tarp jų tarpat. I tarpat įdėti suglamžyto laikraščio arba kieto kuro tabletę, ant kurio rikiuojant kryžmai uždėti sausų susmulkintų malkų; ant jų uždėti vidutinio dydžio malkų. Laikraštį padegti ir jam įsidegus uždaryti duris. Durų rankena gali būti įkaitusi, todėl reikia naudoti apsauginę pirštinę. Degimo intensyvumą reguliuoti oro padavimo sklendžių pagalba.

**Kuro papildymas.** Prieš dedant naują kuro įkrovą, ankstesnė turi būti pilnai sudegusi, t.y., turi likti žarios. Prieš pilnai atidarant duris, jas reikia praverti ir šiek tiek palaukti, kada susivienodins oro slėgis. Tai neleis dūmams patekti į patalpą, ypač esant blogai kamino traukai. Įkrovus kuro įkrovą, reikia uždaryti židinio duris ir pilnai atidaryti pirminio ir antrinio oro padavimo sklendes maždaug 5 s, kol kuras užsidega. Po to sklendes priverti kaip įprasto kūrenimo metu. Tam kad židinys neperkaistų, nerekomenduojama naudoti daugiau nei 3,5 kg malkų vienai įkrovai. Malkas rekomenduojama dėti lygiagrečiai stiklui.

**DĖMESIO!** Dedant malkas į židinį, būtina užtikrinti, kad jos nesilieštų prie stiklo.

**Kūrenimas esant nepalankioms oro sąlygoms.** Tam tikrais atvejais, pvz. kada aplinkos temperatūra aukštesnė nei 15°C, esant lietingam ir drėgnam orui, esant gūsingam vėjui ir pan., kamino trauka gali būti blogesnė nei įprastai. Tokiais atvejais židinio kūrenimui reikia naudoti minimalų kuro kiekį ir pilnai atidaryti pirmonio oro padavimo sklendę.

### 5.3. Pelenų valymas

Sudegus kurui, tinkamu žarstekliu pelenus iš pakuros reikia suberti į pelenų dėžę. Pelenus galima išimti tik jiems visiškai atvésus. Juos išberti į nedegų konteinerį. Pelenus būtina pašalinti bent kas antrą kūrenimą, nes jie gali blokuoti oro padavimą.

### 5.4. Kuras.

**DĒMESIO!** Draudžiama kūrenti kitu nei rekomenduojamu kuru, pvz., anglimi, nes židinys gali perkaisti. Šiuo atveju garantija nebus taikoma.

Židinys yra pritaikytas kūrenti malkomis (patartina lapuočių), medžio ir durpių briketais. Malkoms skirta mediena turi būti supjaustyta ir suskaldyta. Kūrenamų malkų drėgnumas turi būti ne didesnis nei 20%. Tokį drėgnumą malkos įgauna laikomos vėdinamoje pastogėje nuo vienerių iki dvejų metų. Briketus reikia laikyti sausai, nes kitaip jie gali suirti. Kūrenant drėgну kuru, sumažėja židinio galia bei padidėja kuro suvartojimas, židinys teršiasi dervomis, pradeda trūkinėti vermkulito plokštės, pagreitėja pakuros korozija. Dėl didesnio dervų kieko susidarymo nepatartina naudoti spygliuočių malkų.

## 6. Saugumo technikos reikalavimai

Židinio naudojimo metu **draudžiama**:

- ji įkurti lengvai užsidegančiais skysčiais (benzinu, žibalu, acetonu ir pan.);
- kūrenti atidarytomis durelėmis;
- patikėti jo priežiūra mažamečiams vaikams;
- ant židinio laikyti lengvai užsidegančius daiktus;
- naudoti be pelenų dėžės;
- kūrenti nuėmus užtvara;
- palikti kūrenamą židinį be priežiūros;

Būtina periodiškai valyti kaminą nuo susidariusių dervų ir suodžių, nes jie gali sukelti gaisrą.

Pelenų surinkimui ir išnešimui naudoti metalinius indus. Neužgesusių anglų ir pelenų nepilti arti galinčių užsidegti paviršių.

Stebeti, ar néra per didelę kamino trauka, ar pro ji nelekia kibirkštys.

## 7. Aptarnavimas

**DÉMESIO!** Židinį galima valyti tik jam visiškai atvésus.

Siekiant geriausio ir saugaus židinio naudojimo, rekomenduojama iškvesti profesionalius montuotojus periodiškai židinio ir kamino apžiūrai.

### 7.1. Stiklo valymas

Įprastai naudojant židinį, ant stiklo vidaus neturi kauptis suodžiai ir kiti nešvarumai. Lengvai užteršto stiklo valymui galima naudoti sausą minkštą skudurėlį.

Jeigu tokiu būdu nepavyksta pašalinti nešvarumų, reikia naudoti specialius stiklų valiklius, savo sudėtyje neturinčius abrazyvinį dalelių.

### 7.2. Keraminės kaitvietės priežiūra

**DÉMESIO!** Kaitvietę reikia saugoti nuo kontakto su cukrumi, ypač nuo jo prikepinimo, nes tai gali sugadinti kaitvietės paviršių. Ant paviršiaus patekusį cukrų reikia nedelsiant nuvalyti.

Keraminė kaitvietė nėra pritvirtinta prie židinio. Ji laisvai įdėta į viršutinę apdailą ir izoliuota nuo kontakto su metalu, panaudojant karščiui atsparią juostelę.

Su keramine kaitviete reikia elgtis atsargiai, ypač ją išimant židinio valymui ir įstatant atgal. Kaitvietę į židinį reikia įstatyti taip, kad ji nesilieštų su jokiais metaliniais paviršiais - turi likti oro tarpari.

Keraminę kaitvietę draudžiama valyti valymo priemonėmis, turinčiomis abrazyvinį dalelių. Geriausiai tinka emulsijos pagrindu pagamintos valymo priemonės. Valymui reikia naudoti minkštą skudurėlį, negalima naudoti kempinių su abrazyviniu poveikiu, pvz. pagamintų iš plieno drožlių. Prikepusių démių valymui galima naudoti specialius valymo peiliukus.

Valant apatinę kaitvietės dalį (jos paviršius yra rievėtas), ypatingai saugoti ją nuo subraizymų. Subražius apatinę kaitvietės dalį, ji gali suskilti. Saugoti nuo smūgių. Neapkrauti kaitvietės sunkiaisiais daiktais.

Įkaitusi kaitvietė nebijo ant jos išsiliejusio vandens.

### 7.3. Vidaus ir išorės valymas

Norint užtikrinti efektyvų židinio veikimą, reikia nuo vidinių paviršių nuvalyti susikaupusias dervas ir suodžius. Tam naudoti specialius valiklius. Prieš valymą galima išimti užtvara.

Židinio išorinius paviršius galima valyti siurblio pagalba arba naudoti sausą minkštą skudurėlį.

Po keleto naudojimo metų židinio dažai gali pakeisti spalvą. Jos atnaujinimui židinį galima perdažyti. Specialių karščiui atsparių dažų galite įsigyti pas gamintoją.

### 7.4. Keičiamos dalys.

Tokios židinio dalys, kaip ketaus ardeliai, vermiculito plokštės, sandarinimo virvė ir kt., naudojimo metu gali išdegti, sutrukti ir pan. Jas galima užsakyti pas gamintoją.

**DÉMESIO!** Naudoti tik originalias arba rekomenduojamas gamintojo keičiamas dalis. Jeigu garantijos taikymo laikotarpiu buvo naudojamos neoriginalios keičiamos dalys, gedimams, kurie atsirado dėl tokų dalių naudojimo, garantija nebus taikoma.

## 8. Gedimų priežastys ir jų pašalinimo būdai

Gedimas	Priežastis	Pašalinimo būdas
Dūmų patekimas į patalpą kūrenimo metu	Nepakankama kamino trauka Per žemas kaminas Per mažas kamino skerspjūvis	Sumontuoti tinkamo aukščio ir skerspjūvio kaminą
Ugnis židinyje gėsta	Per drėgnos malkos Per mažas oro pritekėjimas į patalpą  Uždaryta oro padavimo sklendė Dūmtakio vamzdžis užkimštasis suodžiaus Per daug pelenų dėžėje	Naudoti iki 20% drėgnumo malkas Užtikrinti pakankamą oro pritekėjimą į patalpą, pvz., įrengiant ventiliacinę angą; išjungti gartrauką. Atidaryti oro padavimo sklendę Išvalyti dūmtakį Išvalyti pelenus
Nejprastai daug suodžių ant stiklo	Per drėgnos malkos Naudojamos stambios nekapotos malkos  Naudojamas netinkamas kuras (pvz. guma, plastmasė, medienos atliekos ir pan.) Uždaryta antrinio oro padavimo sklendė  Netinkama malkų orientavimo kryptis	Naudoti iki 20% drėgnumo malkas Naudoti nurodyto dydžio kapotas malkas Naudoti tik rekomenduojamą kurą  Atidaryti antrinio oro padavimo sklendę Malkas pakuroje orientuoti lygiagrečiai stiklui
Židinys perkaista	Naudojamas netinkamas kuras (pvz., anglis) Pridėta per daug kuro ir oro padavimo sklendė atidaryta Labai sausa mediena (pvz., seni baldai)	Naudoti rekomenduojamą kuro rūši ir kiekį
Gaisras kamine	Kaminas užterštas suodžiais ir ilgą laiką nevalytas	Uždaryti ora padavimo sklendę, uždaryti dūmų sklendę ir iškvesti gaisrininkus
Atsipalaidavės durelių stiklas	Atsipalaidavės stiklo tvirtinimo varžtas	Atsuktuvu pagalba atsargiai priveržti stiklo tvirtinimo varžtus, saugantis juos perveržti, nes jis gali skilti.

## 9. Gabenimas ir laikymas

Židinius galima gabenti tik vertikalioje padėtyje visų rūšių transportu. Gabenant juos būtina apsaugoti nuo kritulių - lietaus, sniego. Židinių apsaugai nuo nuvirtimo ir tarpusavio susibraižymo gabenimo metu, transporto priemonėje jie turi būti patikimai pritvirtinti. Būtina atidžiai atliki pakrovimo - iškrovimo darbus, saugant židinius nuo sudaužymo.

Židinius reikia laikyti sausose patalpose. Draudžiama juos laikyti kartu su cheminėmis medžiagomis, reaguojančiomis su metalu.

Gabenimo ir laikymo metu draudžiama krautti židinius vieną ant kito.

Židiniai gabunami ir laikomi originalioje gamintojo pakuočėje - pritvirtinti ant medinio padéklo ir uždengti polietilenine plėvele, jeigu nėra kitaip aptarta tiekimo sutartyje.

## 10. Komplektuotė

Židinys	1 vnt.
Pirštinė	1 vnt.
Techninis pasas	1 vnt.
Medinis padėklas	1 vnt.

## 11. Garantija

Gamintojas garantuoja, kad židinys atitinka IST8271432-33:2003 reikalavimus, jeigu buvo laikomasi gabenimo, laikymo, montavimo ir naudojimo reikalavimų.

Židiniui suteikiama 24 mėnesių trukmės garantija, kuri skaičiuojama nuo jo pardavimo dienos. Ardeliams taikoma 6mén. garantija.

Pardavimo metu pardavėjas privalo supažindinti pirkėją su garantijos taikymo sąlygomis, užpildyti priėmimo liudijimą ir įteikti techninį pasa.

Garantinio laikotarpio metu gamintojas įsipareigoja atliliki nemokamą gedimų pašalinimą, jei jie atsirado dėl gaminijo kaltės.

Garantija netaikoma:

- nepateikus pirkimo dokumentų (PVM sąskaitos - faktūros, kasos čekio arba kasos pajamų orderio);
- nepateikus priėmimo liudijimo; - jei priėmimo liudijimas neužpildytas arba užpildytas neteisingai (nenurodyta pardavimo data, néra parduotuvės antspaudo, neįrašytas židinio gamyklinis numeris arba jis nesutampa su numeriu, pažymėtu prie židinio pritvirtintoje duomenų lentelėje);
- pažeidus montavimo ir naudojimo instrukcijų reikalavimus;
- esant mechaniniams židinio pažeidimams;
- nustačius, kad židinys buvo perkaitintas (pvz., naudojant netinkamą kurą);
- nustačius, kad židinys buvo remontuotas pašalinio asmens;
- stichinių nelaimių atveju;
- durelių stiklui, keraminei kaitvietei ir vermiculitinėms plokštėms.

Su garantijos taikymo sąlygomis

SUSIPAŽINAU: \_\_\_\_\_  
Pirkėjo pavardė, parašas, data

**Atsiradus nesklandumams židinio montavimo ar naudojimo metu, teiraukitės tel.  
+370 687 95628; +370 340 60532; +370 340 60530**

Turint pretenzių dėl gaminio kokybės, prašome užpildyti paraišką garantiniam aptarnavimui ir kartu su pirkimo dokumento kopija atsiųsti registruotu laišku gamintojui adresu: AB "Umega", dpt. "Vienybė", Kauno g.120, LT-20115, Ukmergė.

Avariniu atveju skambinti aukščiau nurodytais telefonų numeriai arba paraišką garantiniam aptarnavimui siužti faksu 8 340 63544 ar el. paštu [info@vienybe.lt](mailto:info@vienybe.lt), o užpildytą ir pasirašytą paraišką bei pirkimo dokumentą pateikti atvykusiems įmonės atstovams.

## AB "Umega" generaliniam direktoriui

## Paraiška garantiniam aptarnavimui

AŠ ..... , esu įsigijęs/jūsų įmonėje pagamintą  
(vardas, pavardė arba įmonės pavadinimas)  
gaminį:..... , gamyklinis Nr. ....  
(gaminio pavadinimas) (pagaminimo data)  
.....  
(isigijimo data, vieta, pirkimo dokumento pavadinimas ir numeris )

Susipažinės su gaminio naudojimo techniniu pasu, deklaruoju, kad gaminys yra sumontuotas vadovaujantis gamintojo techniniame pase išdėstytais reikalavimais ir naudojamas pagal paskirtį, nepažeidžiant naudojimo instrukcijos reikalavimų. Įvertinančiai, turiu šiam gaminui pretenziją:

Manydamas, kad pretenzijoje išsakytais trūkumais įtaikojo jūsų gaminio defektai, prašau atsiųsti savo atstovus pajungto gaminio apžiūrėjimui, defektai nustatymui ir jų pašalinimui. Jei bus nustatyta, kad minėti trūkumai yra atsiradę dėl neteisingo gaminio pajungimo ar naudojimosi juo arba garantinių trūkumų visai nėra, įspareigoju atlyginti jūsų atstovų atvykimo transporto išlaidas (0,8 Lt/km) bei sugaštą kelionėje ir apžiūros vietoje laiką (30 Lt/val), kiekvienam serviso brigados darbuotojui (ne daugiau kaip trims darbuotojams).

Jei per 7 kalendorines dienas gera valia neatlyginčiau nurodytų išlaidų, sutinku, kad jos būtų išieškotos iš manes LR įstatymais nustatyta tvarka.

Mano adresas ..... telefonas .....

## Vardas, pavardė

## Parašas

**Priėmimo liudijimas**

Židinio modelis

VIENYBĖ -05V PREMIUM

Gamyklinis Nr.

---

Atitinka JST8271432-33:2003 reikalavimus ir tinkam naudojimui

Pagaminimo data

---

TKS kontrolierius

---

TKS štampas

---

Sukomplektavo

---

Pildo pardavėjas

---

Pardavimo data, parašas