



Ексклузивен застапник за Р. Македонија и Р. Косово
„ИВА – МОНТ“ Д.О.О. – СКОПЈЕ
Ул. „Божин Николов“ бр. 36 – Скопје
Тел: +3892/2439-081
Моб: +38970/333-243; +38975/239-581
e-mail: ivamontskopje@yahoo.com
web: www.ivamont.com.mk



Иновативни системи за греење на дрва

Котел на дрва / Собен Термостат / Котел на пелети / Пелет горилник

Камин на дрвен гас / Камин на дрва

Котел на дрва

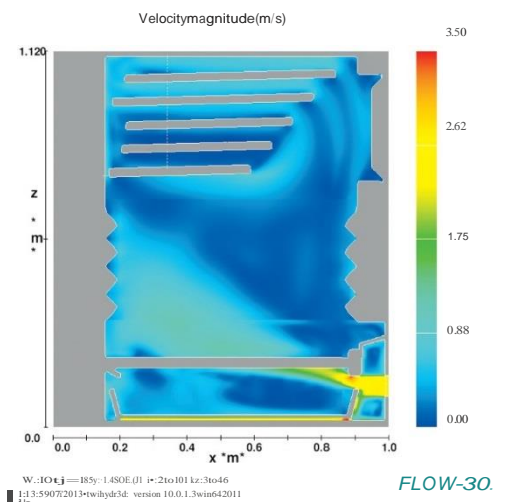
BM СЕРИЈА 30, 50, 70, 90kW

Оптимална работа

Економични решенија за греење



- 1** Електронска контролна табла
- 2** Ламбда сензор и термометар на издувните гасови
- 3** Разладен топлоизменувач (нерѓосувачки челик)
- 4** Надворешна изолација (3cm камена волна, 50 кг/м³)
- 5** Пет димни комори
- 6** Голема осмоаголна врата за ложење
- 7** Голема топлоизменувачка површина: брановито оформено ложиште и минување на водата во цевната решетка
- 8** Патентиран магнетен придушувач
- 9** Фиока за пепел со можност да собере пепел од 0,5 - 1 тон согорени дрва



Котел на дрва

PESKON СЕРИЈА 30, 50, 70, 90kW

The old school lovers

+ Се стремиме за еколошки и ниско-потрошувачки грејни решенија

Котелот е дизајниран да работи на оптимални услови. CFD анализи и различни контроли се извршени за време на конструирањето и производната фаза за да се обезбеди висока ефикасност. Опремен со ламбда сензор, патентиран електромагнетен придушувач и 15 брзински двоен центрифугален вентилатор, котелот го регулира протокот на воздух на влез, со цел да го обезбеди потребното количество на кислород во комората и да ги овозможи оптималните услови. За истата цел, постои можност и за вградени мерачи на влага со три оперативни модели (сув, нормален, влажен)

Безцелната загуба на топлина е избегната со мерење на температурата на издувните гасови и соодветна контрола. Индикаторот за вишок на топлина на електронската контролна табла, допринесува за заштеда на гориво, со информирање на корисникот во случај кога котелот е преоптеретен.

Брановитото оформената комора, циркулационата цевна решетка и петте димни комори даваат максимална површина на топло преносливост. Така е максимизирана тоталната ефикасност. Високата ефикасност е битна за нас. Затоплувањето на нашите клиенти со што помала потрошувачка на гориво, не штеди замо пари, туку ја штеди и животната средина.

+ Се стремиме кон максимална доверба на купувачите

Самоувереноста на купувачот е наш приоритет. БМ котелот на дрва има голема осмоаголна врата за ложење, што овозможува ложење на големи трупци и корења. Кога е отворена вратата за ложење, патентирано магнетно придушувач се затвара за да спречи пламенот да излезе низ ложачката врата. Постои можност за вградување на 4 термостати.

Кога е во прашање чистењето, го одржуваме на минимално ниво. Големата фиока за пепел може да собере пепел од 0,5 – 1,0 тон согорени дрва. Кондензацијата и таложењето на катран се избегнуваат со одржување на циркулационата вода на температура повисока од 63 °C.

Исто така обезбедуваме и сигурност во случај на итни случаи. Електронската контролна табла врши 36 контроли во секунда. Содржи операција за безбеден режим (Safe Mode), што значи дека доколку се случи неважен проблем, котелот продолжува да работи алтернативно. За време на непредвидено губење на електрична енергија, патентирано магнетно придушувач го запира влезниот воздух. Како резултат на тоа, оганот ќе престане без рачно вадење на дрвата. Во случај на недостаток на дрва, може да биде вклучен веќе постоечки алтернативен извор на топлина. Во случај на прегревавање, вградениот ладилник се вклучува автоматски. Конечно, котелот е испитан на притисок од 15 bar.

Во согласност со EN303-5:2012 регулативите.

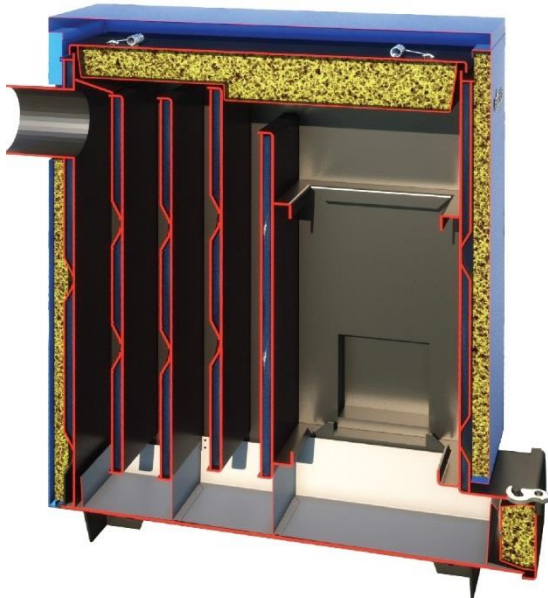


- 1 Идентичен дизајн
- 2 Брановитата комора
- 3 Голема осмоаголна врата за ложење
- 4 Без електроника

Котел на пелети

ПЕЛЕТ СЕРИЈА 35, 53, 95kW

Another way of economy heating



- Компактниот дизајн се вклопува секаде
- Пет вертикални димни комори, кои го максимизираат пренесувањето на топлина, обезбедувајќи висока ефикасност, и ја намалуваат потрошувачката на гориво
- Изолација од минерална волна (3 cm)
- Широк обем на горилници на пелети. Поврзувањето на горилникот е квадратно, 17x17cm. Котелот е тестиран со TSOVEA, Pellas, Ferroli, Condor, PelletTech и Vernonfire горилници.
- Минимална потреба од чистење: Единствениот материјал кој е потребно да се чисти се гасовите од пелети. Овие остатоци може лесно да се одстранат кон пепелникот со помош на лопатка (вклучена). Кога е чистен внимателно, котелот никогаш нема да престане да работи.
- Голем пепелник: Со висина од 14 cm и капацитет од 30л пепел (добиеен од согорување на 300kg пелети), корисникот нема потреба да го чисти котелот редовно.

Во согласност со EN303-5:2012 регулативи.

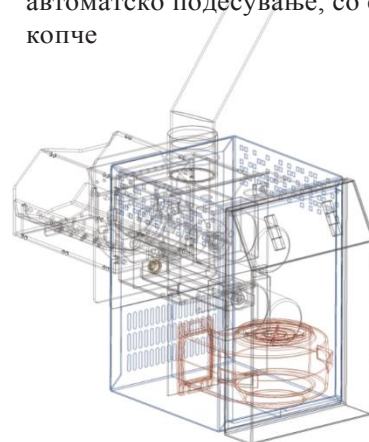
Пелет горилник

TSOVEA СЕРИЈА РАНГ 5-140

A robust, reliable burner



- Керамичка запалка (1200°C температура)
- Автоматски чистач на пепел (модуларен дизајн)
- Возможно како механичка конструкција со:
 - Неелектронска контрола
 - Мастер контрола PWC-2500
 - Axinar контролер (достапен од Ноември 2014)
 - ✓ Додатен PID контролер
 - ✓ Опција за автоматска контрола и автоматско подесување, со едно копче



Во согласност со EN/5270 регулативите

Askusfor OEM supply

AXINAR
www.axinar.com

Камин на дрва SOBANfire SERIES 15,20,25

The Classic



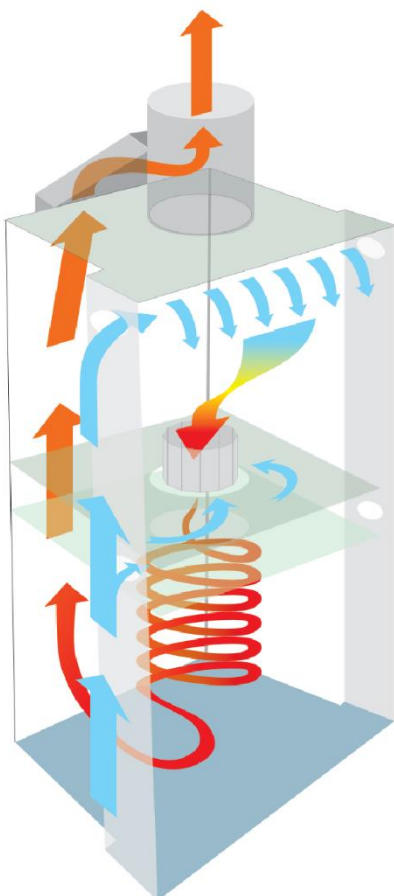
Комората за согорување е направена од челик со дебелина $\delta=4\text{mm}$, обоена надворешно со електростатска боја со висока издржливост (500°C), додека надворешната оплата е направена од челичен лим и исто така обоена со електростатска боја.

Едноставна употреба без копчиња. Благодарейќи на електронската табла, вентилаторот се активира автоматски и ја зголемува или намалува брзината, во зависност од температурата во комората за согорување.

Во согласност со EN13240:2001/A2:2004 регулативите.

Камин на дрвен гас TEMON 15

The ultimate luxury in heating



+ Луксузност во ефикасноста

Гасификација е процес во кој трупците се прегреваат и на тој начин ослободуваат дрвен гас. Добиениот дрвен гас е тоа што согорува. Во TEMON котелот на дрвен гас, венсовме проток на секундарен гас, кој го интензивира согорувањето на гореспоменатите гасови. Конечниот исход е високо ефикасниот рејтинг.

+ Луксузност во естетиката

Топлиот поглед на цевниот пламен го декорира вашиот дом со каминот на TEMON. Огноотпорното стакло на предната страна дозволува целосен поглед на двојниот пламен.



*Во согласност со EN13240:2001/A2:2004 регулативите
Available from: june 2014*

	BM				PESKON				AWIMON			
Power(kw)	45	60	90	120	45	60	90	120	30	40	60	90
Dimensions (mm)	910	1000	1160	1160	830	920	1080	1080	*	*	1380	*
	650	650	650	758	650	650	650	758	*	*	660	*
	1140	1140	1140	1140	1420	1420	1420	1420	*	*	1460	*
Weight (kg)	339	378	420	450	339	378	420	450	*	*	650	*
Fuel	Wood logs											
	Briquettes											
	Fossil fuel											

	VERNON			TEMON	PELIT		
Power (kw)	15	20	25	15	30	45	80
Dimensions (mm)	484	564	564	530	970	1120	1340
	482	562	562	600	770	800	830
	1025	1105	1105	1450	365	430	610
Weight (kg)	120	150	150	280			
Fuel	Wood logs				Pellets		
	Briquettes				Biomass		
	Fossil fuel				biomass		

IndustrialArea of Oreokastro
570 13Thessaloniki,Hellas
[Tel:+30.2310.808.159](tel:+302310808159)
Mob:+30.6932.75.75.46
e-mail: sales@axinar.com
url: www.axinar.com

Ексклузивен застапник за
Р. Македонија и Р. Косово
„ИВА – МОНТ“ д.о.о. – Скопје
ул. „Божин Николов“ бр. 36
Тел: +3892/2439-081
Моб: +38970/333-243
+38975/239-581
e-mail: ivamontskopje@yahoo.com
web: www.ivamont.mk

**Callusorsendane-mailforfurtherinformation.*
Wewouldbehappytobeyourbusinesspartners.

ISO9001:2008