

Котлы с ручной загрузкой NG plus

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: shj@nt-rt.ru || сайт: <https://sakovich.nt-rt.ru/>

SAKOVICH NG plus



Котел типа **SAKOVICH NG Plus** является низкотемпературным котлом центрального отопления с периодической загрузкой топлива (**уголь, угольная пыль, брикет** и т.п.), предназначенные для работы в режиме верхнего или нижнего горения. Емкость для воды в форме кубоида выполнена как сварная конструкции из стальных пластин, **котловая сталь марки 265GH толщиной 6мм**, изолирован минеральной ватой и обшит металлической облицовкой,

окрашенной порошковой краской.

Котлы **NG Plus** имеют проверенную конструкцию с **тройным вертикальным преломлением газов**, что является **лучшим теплообменником** для котлов в классе до 50 кВт. Преимуществом котла является возможность сжигать засыпное топливо, большая камера сгорания, длительность работы на одной загрузке, простота и долговечность конструкции, контроллер управляющий подачей воздуха в камеру сгорания и системой отопления.



уголь разных сортов



древесина



засыпное топливо (пыль не более 30%)



торфяные брикеты

Внешний вид котла SAKOVICH PELLET Komfort и схема в разрезе



Камера сгорания оснащена решеткой с «водным» охлаждением, изготовленной из изогнутой котельной трубы с толщиной стенки 7 мм и воздушными каналами позволяющими подавать воздух для верхнего горения засыпного топлива.

Водонаполненная решетка является одним целым с теплообменником. Между труб «водной» решетки находится механическая чугунная решетка*, приводимая в движение с помощью механической системы и прилагаемой рукоятки (которую, в зависимости от потребности, нужно прикрепить с левой или правой стороны котла). * в котлах до 40 кВт

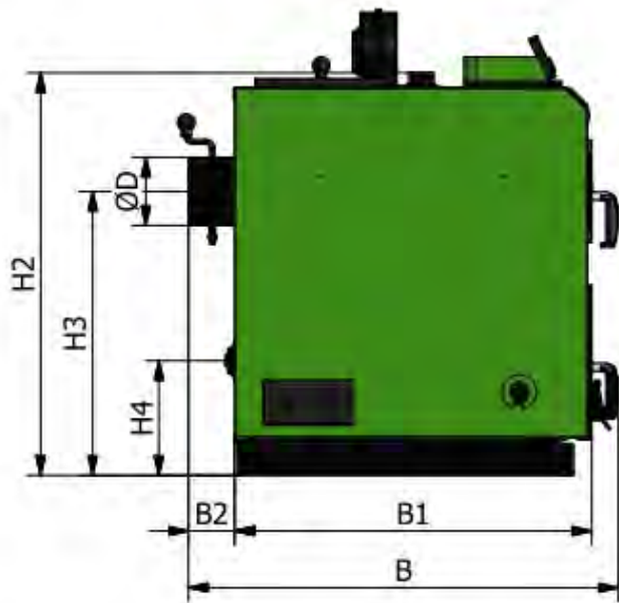
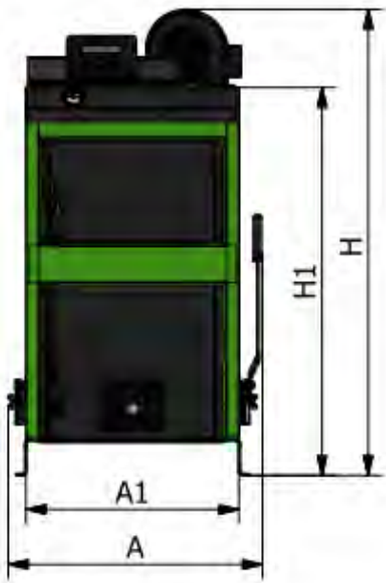


Г5 ?CJ= <
\$%#&%%Z

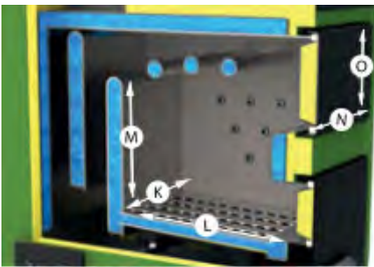
9B" \$' !)

Котел оснащён **контроллером ST-81K с вентилятором**, который поддерживает температуру котла в постоянно запрограммированном режиме, обеспечивает удаление образующихся в камере сгорания газов без чрезмерного повышения температуры котла, позволяет выполнять плавную и точную регулировку, автоматически поддерживает температуру теплой воды в бойлере ГВС, защищает насосы от замерзания и подклинивания

или **Контроллером ecoMAX-250**



Á Á



	Á	ÁÁ	Á	Á	ÁB; d'ig						
	&	%&	%'	%+	%'	&'	&'	'&	'**	(\$')\$'
	&	FĒG	FĒĒ	FĒĒ	GĒĒ	GĒG	GĒĒ	HĒG	HĒĒ	IĒĒ	IĒĒ
'fkŁ		JĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FFHĒ	FFHĒ	FFHĒ	FFHĒ	FGHĒ	FHGĒ	FHGĒ
'fk%Ł		IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	JĒĒ	JĒĒ	JĒĒ	JĒĒ	FĒĒ	FFĒĒ	FFĒĒ
'fBŁ		IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ
'fI%Ł		IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ
'fB%Ł		FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FFĒĒ	FFĒĒ
'fB%Ł		IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	JĒĒ	FGĒĒ
'fC8Ł		FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	FĒĒ	GG
'fk(Ł		GĒĒ	GĒĒ	GĒĒ	GĒĒ	GĒĒ	GĒĒ	GĒĒ	GĒĒ	HĒĒ	HĒĒ
'fk&Ł		IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	JĒĒ	JĒĒ	JĒĒ	JĒĒ	FĒĒ	FFĒĒ	FFĒĒ
		IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	IĒĒ	JĒĒ	IĒĒ

выпускной трубы (НЗ)*												
Ширина камеры сгорания (К)	мм	263	263	318	318	318	368	438	438	498	570	
Глубина камеры сгорания (L)	мм	400	400	400	450	450	450	450	450	450	680	
Высота камеры сгорания (M)	мм	265	335	335	415	415	415	415	515	540	540	
Размер люка загрузки топлива (NxO)	мм	275x 210	275x 210	330x 210	330x 210	330x 210	380x 210	450x 210	450x 210	450x 250	450x 250	
Вес котла	Кг	235	250	270	285	305	335	375	400	430	520	
Водоизмещение	л	47	55	63	70	79	88	100	109	117	137	
Необходимая тяга газов	в па	20	20	22	22	26	28	30	30	32	32	
Рабочее давление	бар	1.8										
Диаметр подающей и обратной линии	G	6/4									2	
Температура теплоносителя	°C	55-90 (min-max)										
КПД котла	%	~85%										
Электропитание	V	230										
Площадь отапливаемых помещений	м ²	до 110	110-140	140 - 170	140 - 170	170 - 220	220 - 280	280- 320	320 - 360	360 - 400	400 - 500	
Мин. сечение дымохода	мм	160	160	180	180	180	180	200	200	220	250	
Мин. высота дымохода	м	6	6	7	7	8	9	9	9	10	10	

* в случае установки на регулируемые ножки высота увеличивается от 24 до 32 мм (до 40 кВт)

Стандартная гарантия на теплообменник 4 года

Гарантия на установленную автоматику и подвижные части 2 года

В котлах до 40 кВт в комплект входит совок и кочерга.

Дверцы стандартно открываются на правую сторону.

Регулируемые по высоте ножки в котлах до 40 кВт.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: shj@nt-rt.ru || сайт: <https://sakovich.nt-rt.ru/>