

# Котлы с автоматической загрузкой PELLET DUO

## 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  
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

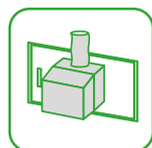
Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [shj@nt-rt.ru](mailto:shj@nt-rt.ru) || сайт: <https://sakovich.nt-rt.ru/>



# SAKOVICH Pellet DUO

Пеллетный котёл центрального отопления с автоматической подачей



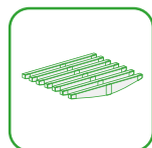
Самоочищающаяся высокоэффективная горелка



Автоматический розжиг



Вместительный контейнер



Дополнительная чугунная колосниковая решетка



Высокий к.п.д. до 89%



4

4 года гарантии

mm 6

Тестирован котловая сталь



Экологический котел



Экономичный котел



Интерактивный контроллер



Возможность нагрева бойлера



Управление смесительными клапанами



Регулировка тяги дымовой трубы



Тихий и безотказно работающий вентилятор

## ДИАПАЗОН Мощностей 16-45 кВт

### Стандартное ОСНАЩЕНИЕ

Комплект для чистки, контроллер esoMAX-350, горелка Rot Power, бункер для пеллет, дополнительная колосниковая решётка, зольный ящик, регулируемые ножки (до 40 кВт)

### Дополнительное

#### ОБОРУДОВАНИЕ (с доплатой)

Контроллеры esoMAX-850/860, контроллеры esoTOUCH-850/860, монтажный фланец для горелки, бункер для пеллет большего объёма

## ТОПЛИВО дополнительная колосниковая решетка



Каменный уголь



Выдержанная древесина



Торфобрикет

### ОПЦИИ ПОД ЗАКАЗ

Открытие дверец в левую сторону

## ТОПЛИВО Автоматическая топка



Пеллет 6-8mm

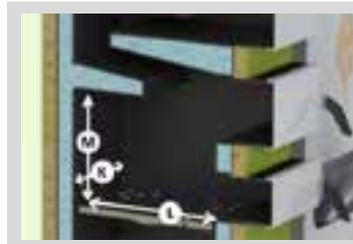
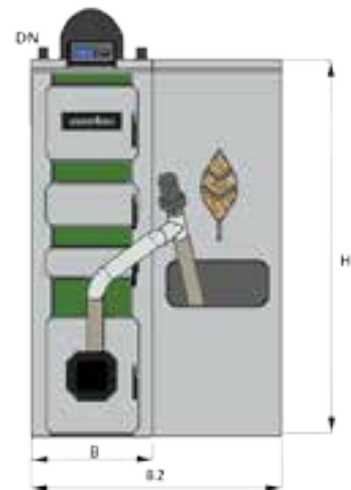
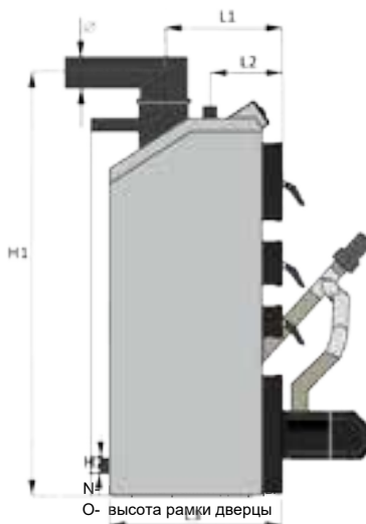
### ГАРАНТИЯ

4 года на герметичность теплообменника  
2 года на шамот, контроллер, горелку и подвижные части котла

# Технические ДАННЫЕ



SAKOVICH Pellet DUO



## РАЗМЕРЫ дополнительной топки

Параметр	Ед.	Sakovich Pellet DUO				
		16 кВт	20 кВт	26 кВт	36 кВт	45 кВт
Номинальная мощность котла	кВт	16 кВт	20 кВт	26 кВт	36 кВт	45 кВт
Площадь теплообменника	м²	1.8	2.2	2.7	4.2	4.2
Высота корпуса (H)	мм	1260	1450	1450	1450	1450
Ширина полная (B2)	мм	950	1100	1200	1300	1300
Ширина корпуса (B)	мм	442	470	570	680	680
Глубина с горелкой	мм	999	1072	1072	1270	1262
Глубина корпуса(L3)	мм	602	675	675	865	865
Глубина до центра выпускной трубы (L1)	мм	405	445	445	525	525
Диаметр выпускной трубы (ØD)	мм	155	175	175	195	195
Высота обратной линии (H2)	мм	100	100	100	100	100
Глубина подающей линии (L2)	мм	270	318	318	398	398
Высота до центра выпускной трубы (H1)	мм	1425	1600	1600	1600	1600
Площадь отапливаемых помещений	м²	до 150	100-200	180 - 280	280 - 360	300 - 450
Мин. сечение дымохода(Ø)	мм	160	180	180	200	200
Мин. высота дымохода	м	6	7	7	7	7
Ширина загрузочной топки (K)	мм	270	410	390	500	500
Глубина загрузочной топки (L)	мм	360	370	410	600	600
Высота загрузочной топки (M)	мм	240	360	370	370	370
Вес котла	кг	330	~430 82	400	450	460
Вместимость бункера	л	500	25	700	850	850
Объем воды теплообменника	л	~320		~430	~520	~520
Необходимая тяга газов	па	20		28	28	28
Рабочее давление	бар			1.8		
Диаметр подающей и обратной линии	G		5/4		6/4	
Температура теплоносителя	°C			55-90 (min-max)		
КПД котла	%			~85-89%		
Электропитание	V			230		
Площадь отапливаемых помещений*	м²	до 150	100-200	180 - 280	280 - 360	300 - 450
Мин. сечение дымохода(Ø)	мм	160	180	180	200	200
Мин. высота дымохода	м	6	7	7	7	7

\* максимальная отапливаемая площадь указана для удельного расхода тепла q=100 W/m²

## 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](mailto:shj@nt-rt.ru) || сайт: <https://sakovich.nt-rt.ru/>