

Комбинированные котлы iroVIT VKO 488/5

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
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(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: vnx@nt-rt.ru || сайт: <https://vln.nt-rt.ru/>

Комбинированный напольный котел iroVIT VKO 488/5



Газовый напольный котел iroVIT VKO 488/5 307689 может применяться как для отопления, так и для подготовки горячей воды (при подключении водонагревателя). Котел оснащен внешней панелью управления с дисплеем и подсветкой. Возможно использование вентиляторных горелок для жидкого топлива по DIN 4791. Данный котел оснащен открытой камерой сгорания. Агрегат оборудован ножками, регулируемые по высоте. Чугунный секционный блок теплообменника увеличивает надежность эксплуатации котла. Электронная система диагностики упрощает обслуживание и ремонт данного агрегата. Предусмотрен предохранительный ограничитель температуры.

Преимущества iroVIT VKO 488/5

- Низкотемпературный трёхходовой котёл с фиксированной минимальной температурой 38°C;
- Высокий КПД до 94%;
- Быстромонтируемая облицовка с шумоизолирующим кожухом;
- Котел может использоваться в качестве теплогенератора в установках, обеспечивающих отопление и/или приготовление горячей хозяйственной воды;
- Встроенное управление водонагревателем с системой солнечных коллекторов;
- Регулируемые по высоте ножки котла.

Газовая система

- Открытая камера сгорания;
- Возможно использование вентиляторных горелок для жидкого топлива по DIN 4791.

Гидравлическая система

- Чугунный секционный блок теплообменника;
- Возможно подключение бака-водонагревателя (не поставляется в комплекте) для подготовки горячей воды;
- Кран для наполнения и слива R1/2.

Температурный контроль

- Предохранительный ограничитель температуры;
- Панель управления со встроенным регулятором температуры подающей линии и температуры водонагревателя;
- Встроенный электронный датчик температуры котла.

Технические характеристики iroVIT VKO 488/5

Тип	комбинированный
Напряжение	220 В
Мощность (кВт)	48
Потребляемая мощность	0.24 кВт
Подключение отопления	1 дюйм
Ширина	870 мм
Высота	1135 мм
Глубина	585 мм
Вид топлива	газ/жидкое
Число контуров	одноконтурный
Диаметр дымохода	150 мм
Серия	iroVIT
Вес нетто	219 кг
Габариты без упаковки	870x585x1135 мм

Устройства контроля и безопасности

- Система Pro-E - штекерная система электрических соединений;
- Электронная система диагностики, настройки и поиска неисправностей (DIA-система);
- Возможно подключение аналоговых регуляторов (клеммы 7-8-9);
- Предусмотрено место для встраивания регуляторов VRC 410 S и VRC 420 S.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: vnх@nt-rt.ru || сайт: <https://vln.nt-rt.ru/>