



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОТЁЛ

EMINENT

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Электрический водонагреватель, предназначенный для индивидуальных домов. Изготавливается емкостью в 33, 55 и 100 литров.

Корпус водонагревателя изготовлен из нержавеющей стали (EN 1.4521). Внешний корпус изготовлен из специально обработанной стали с ударостойким пластиковым дном/верхом. Водонагреватель утеплен экологически чистым пенополистеролом, который создает отличную изоляцию.

Этот водонагреватель можно установить как в вертикальном (соединения должны быть внизу) так и в горизонтальном положении на плоской поверхности. Можно так же повесить в вертикальном положении. Для этого можно использовать монтажные детали, которые входят в комплект.

В водонагреватели EMINENT установлены обратный, предохранительный и другие необходимые клапана.

Электрокабель водонагревателя имеет вилку для розетки. Розетка должна быть расположена в удобном месте.

Однофазная (1кВт) инсталляция гарантирует более продолжительную работу водонагревателя, трехфазная система (3кВт) обеспечивает более быстрый нагрев воды.

Фланцевый погружной нагреватель из нержавеющей стали (сплав 254 SMO) вмонтирован через Ø 80 мм отверстие. Такой способ установки позволяет легко подобрать систему и регулярно проверять качество составных частей.

Регулируемый термостат позволяет установить температуру до 80°C.

Технические данные

	35	55	100
Защита от коррозии	Эмаль, медь, нержавеющая сталь	Эмаль, медь, нержавеющая сталь	Эмаль, медь, нержавеющая сталь
Объем тепла при 80 °C	2.4 кВт	4.5 кВт	8.1 кВт
Время нагревания до 45°C при 1.0/3.0 kW	1.4/0.5 часа	2.3/0.8 часа	4.1/1.4 часа
Время нагревания до 80°C при 1.0/3.0 kW	2.9/1.0 часа	4.5/1.5 часа	8.1/2.7 часа
Емкость	35 л	55 л	100 л
Вес нетто (E/Cu/R)	19/21/17 кг	25/28/22 кг	36/40/31 кг
Высота	565 мм	750 мм	1120 мм
Ширина	467 мм	467 мм	467 мм
Глубина	455 мм	455 мм	455 мм
Мощность	1/3 кВт	1/3 кВт	1/3 кВт
Требуемые предохранители при 1.0/3.0 кВт	6/10 А	6/10 А	6/10 А
Напряжение	400 VAC 2-фазы или 230 VAC	400 VAC 2-фазы или 230 VAC	400 VAC 2-фазы или 230 VAC
Класс защиты	IP24	IP24	IP24
Длина анода (только при эмали)	165 мм	280 мм	435 мм

Компания оставляет за собой право вносить любые изменения.

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 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
 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
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 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
 Новосибирск (383)227-86-73
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 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

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

www.nibe.nt-rt.ru || neb@nt-rt.ru