

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
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
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
Нижегород (831)429-08-12
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

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
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
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://lamborghini.nt-rt.ru/> || hgc@nt-rt.ru

Настенный газовый котел Lamborghini iXINOX 24 C



Описание Lamborghini iXINOX 24 C

Модель настенного конденсационного котла **Lamborghini (Ламборджини) iXINOX 24 C** оснащена функцией организации ГВС и, благодаря простоте в управлении и мониторингу горения пламени, отличается многофункциональностью и безопасностью в эксплуатации. Оборудование автоматически определяет текущую температуру внутри системы и, при необходимости, модулирует ее до установленной пользователем.

Особенности и преимущества:

- Основной теплообменник котла имеет значительно большее сечение трубы.
- Котел имеет один из самых высоких уровней сезонной эффективности отопления – $\eta_s = 94 \%$.
- 6 класс NOx (выбросы NO < 56 мг/кВтч, что втрое меньше, чем, например, у традиционных котлов).
- Новая запатентованная система APG (автоматическое регулирование горения).
- Перевод котла на другой тип газа не требует использования дополнительного оборудования.
- Особенностью конструкции конденсационного модуля котла является самоохлаждаемая дверца горелки (без термоизоляции).
- Мгновенное производство горячей воды со встроенным пластинчатым теплообменником.
- Краны для подключения к инженерным системам скрыты за обшивкой котла.
- Большой многофункциональный цифровой дисплей с подсветкой.
- Встроенный байпас контура отопления котла.
- Может работать с дымовыми трубами диаметром 50мм.
- Встроенный обратный клапан подачи воздуха.
- Может работать с использованием солнечных батарей для производства горячей воды.
- Функция «Comfort» в режиме производства горячей воды.
- Имеется возможность подключения второго комнатного термостата.
- Дополнительные функции автоматики при подключении опционной электронной платы.
- 3-х звездочный комфорт производства горячей воды для бытовых нужд.
- При работе в погодозависимом режиме автоматически меняет температуру нагрева системы отопления при изменении уличной температуры.
- Модулирующий насос с низким уровнем потребления (соответствует Директиве ErP – класс A).
- Цифровой контроль наличия пламени.
- Может быть установлен в частично защищенном помещении.

Котлы из серии iXINOX от итальянской торговой марки Lamborghini — это конденсационные отопительные устройства с высокоэффективными тепловыми обменниками. Агрегаты представленного модельного ряда оснащены модулируемыми горелочными устройствами с диапазоном 15-100% от номинальной мощности. Такая особенность гарантирует максимально комфортное отопление.

Технические характеристики

Страна	Италия
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление/ГВС
Камера сгорания	Открытая
Горелка	Модулируемая
Мак мощность, кВт	25
Min мощность, кВт	5
Мак давление отопит контура , Атм	3
Min давление отопит контура , Атм	0.8
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Тип теплообменника	Конденсационный
Мак давление в контуре ГВС, Атм	9
Min давление в контуре ГВС, Атм	0.3
Производительность Δ ГВС 30С, л/мин	11.7
Min расход природного газа, м³/ч	0.53
Мак расход природного газа, м³/ч	2.65
Мак расход сжиженного газа, кг/ч	1.94
Min расход сжиженного газа, кг/ч	0.39
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный ø дымохода, мм	80
Присоединительный ø газопровода, дюйм	3/4
ø дымохода раздельного, мм	80
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	3/4
Присоединительный ø контур ГВС, дюйм	1/2
Электрическая мощность, Вт	73
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220
Габариты (ВхШхГ), см	70x42x25
Вес, кг	28
Гарантия	1 год
Тип установки	Настенный
Защита от замерзания	Да
Термостат защиты от перегрева	Да
Низкий уровень NOx	Да
Механическая система управления	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	70
Ширина, см	42
Глубина, см	25
Код производителя	0T3B2BWD

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 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
 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
 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
 Омск (3812)21-46-40
 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
 Севастополь (8692)22-31-93
 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
 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
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://lamborghini.nt-rt.ru/> || hgc@nt-rt.ru