

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

iNOX TECH



Одноконтурный конденсационный котёл с закрытой камерой сгорания с уникальной конструкцией теплообменника из цельнотянутой толстостенной трубы.

Одноконтурный конденсационный котёл с закрытой камерой сгорания с уникальной конструкцией теплообменника из цельнотянутой толстостенной трубы, выполненной из нержавеющей стали без стыков и сварных швов и возможностью работы как на метане, так и на сжиженном газе без использования дополнительных комплектов перехода на другой тип газа.

- Уникальный теплообменник из цельнотянутой толстостенной трубы, выполненной из нержавеющей стали без стыков и сварных швов. Увеличенное проходное сечение обеспечивает долговечность и возможность легкой промывки
- MLR: «Methane LPG Ready» – возможность работы котла как на метане, так и на сжиженном газе при использовании дополнительных комплектов

перехода на другой тип газа (опция)

- Встроенный высокоэффективный циркуляционный насос
- Эксклюзивная система «горелка-теплообменник» с самоохлаждающейся фронтальной крышкой
- Фитинги подключений трубопроводов скрыты кожухом
- Возможность подключения к системам отдельного дымоудаления (d=80 мм)
- FPS: «Flue Protection System» – защита системы дымоудаления с помощью установленного обратного клапана дымохода в стандартной комплектации на воздухозаборнике, что позволяет легко подключаться к коллективным напорным системам дымоходов
- Упрощенная компоновка внутренних узлов для облегчения всех этапов техобслуживания и ремонта котла
- Наивысшая эффективность и энергосбережение в сочетании с дистанционным управлением CRM и наружным датчиком (диапазон от G до A+++)

iNOX TECH

45H

КПД		%	109
Тип камеры сгорания			закр.
Кол-во контуров			1
Тепловая мощность в системе отопления (мин-макс)		кВт	7,5-43
Производительность ГВС при $\Delta t=25\text{ }^{\circ}\text{C}$		л/мин	нет
Расход газа (мин-макс)	прир.газ	м ³ /ч	0,79-4,55
	сжиж.газ	кг/ч	0,58-3,34
Присоединительные размеры (СО-ГВС-Газ)		дюйм	3/4-3/4-1/2
Габаритные размеры		мм	700x420x320
Вес (без воды)		кг	35
Диаметр дымохода		мм	60/100