

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

Пеллетная горелка Lamborghini ECO 5.5 P



Описание *Lamborghini ECO 5.5 P*

Модель пеллетной одноступенчатой горелки **Lamborghini (Ламборджини) ECO 5.5 P** имеет факельный тип конструкции и выполнена в компактном размере, поэтому удобна и практична в эксплуатации. Прибор предназначен для организации стабильного отопления и может быть совмещен с твердотопливными котлами от этого же производителя.

Особенности и преимущества:

- Одноступенчатый тип регулирования.
- Факельный тип конструкции.
- Компактность и оригинальное дизайнерское решение по оформлению горелки.
- Высокий показатель КПД на фоне бесшумной работы устройства.
- Экологическая норма с низким процентом выбросов CO и NOx.
- Высокие показатели устойчивости к колебанию температуры при эксплуатации горелки, благодаря ее корпусу из твердосплавного алюминия.
- Повышенная надежность пламенной трубы устройства, изготовленной из нержавеющей стали, которая отличается жаропрочностью.
- Цифровой ЖК-дисплей с кнопочным блоком управления.
- Одностадийные или модуляционные режимы работы.
- Электронный интерфейс для настройки параметров регулировки мощности работы, вентилятора, загрузки пеллет, активации шнека, диагностики и т.д.
- Индикатор поломки с определением кода ошибки.
- Опционально комплектуется шнеком с двигателем и гибким шлангом для подачи пеллет в горелку.
- Бункер для пеллет емкостью 195 л (опция).
- Для подсоединения к сети или дополнительному приспособлению на горелке имеется специальный электрический разъем.
- В горелке установлен предохранительный термостат (85°), который регулирует дымовые газы от инверсного потока.
- Розжиг горелочного устройства производится электронагревателем.
- Встроенный таймер программирует горелку на 7 дней, имея при этом 4 рабочих цикла в день.

- Класс электрозащиты: IP XOD.

Пеллетные горелки от компании Lamborghini из серии ECO P — это современные устройства для сжигания гранулированного твердого топлива. Приборы могут похвастать передовой комплектацией и высокоэффективной работой, безопасностью их использования и долговечностью. Горелки удобный в присоединении и предназначены для работы с котлами этого же бренда.

Технические характеристики

- Страна Италия
- Производитель Италия
- Число ступеней регулирования 1
- Max теп. мощность, кВт 55,0
- Min теп. мощность, кВт 30,0
- Max расход топлива, кг/ч 11,6
- Min расход топлива, кг/ч 6,3
- Мощность запала, Вт 300
- Потребляемая мощность, Вт 70
- Max размер пеллет (диаметр/длина), мм 6/35
- Питание, В 230 В
- Вес, кг 19
- Гарантия 1 год
- Код производителя Z300847180

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