

## Коммерческое предложение от 09.05.2025

Наименование товара: Напольный газовый котел Lamborghini GASTER N 77 AW

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/napolnyy\\_gazovyy\\_kotel\\_lamborghini\\_gaster\\_n\\_77\\_aw](https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/napolnyy_gazovyy_kotel_lamborghini_gaster_n_77_aw)



### Описание

Если Вам необходимо эффективное и надежное, удобное и экономичное отопительное оборудование – газовый котел модели **Lamborghini GASTER N 77 AW** может стать Вашим наилучшим решением.

Система безопасности и большое число датчиков и контроллеров защищают пользователя не только от аварийных или нестандартных ситуаций, поломок оборудования, а еще и от излишних трат, обеспечивая экономичное потребление используемого топлива и его полное сжигание.

### **Особенности прибора:**

- Возможность перевода на использование сжиженного газа
- Температурный диапазон контура отопления: 30 ~ 90 С
- Чугунный секционный теплообменник
- Двухступенчатая атмосферная горелка из нержавеющей стали
- Теплоизолированная камера сгорания
- Базальтовое волокно и слой стеклокерамики защищают оборудование от теплопотерь
- Газовый клапан Honeywell оснащен электронным блоком управления
- Трехскоростной циркуляционный насос встроен в конструкцию прибора

- Система антиблокировки насоса
- Автоматический деаэратор исключает попадание воздуха в отопительную систему
- Возможность подключения циркуляционного насоса для отопительной системы
- Возможность подключения датчика уличной температуры
- Функция погодозависимого управления интегрирована в плату управления прибором
- Система безопасности прибора, интегрированная в плату управления
- Система самодиагностики
- Наличие предохранительного термостата
- Наличие термостата дымовых газов
- Наличие термоманометра на панели управления
- Сигнализатор остановки котла
- Система защиты котла от замерзания
- Возможность использования при низкой внешней температуре
- Возможность подключения внешних средств управления оборудованием (программатора или комнатного термостата)
- Класс защиты IPX0D
- Возможность устанавливать до 4-х котлов в каскаде, объединяя управление ими при помощи специального дополнительного блока управления
- Компактные габариты
- Привлекательный и современный дизайн

## Характеристики

Вес, кг	304 кг
Страна	Италия
Производство	Италия
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление
Камера сгорания	Открытая
Теплообменник	Чугун
Тип теплообменника	Секционный
Тип розжига	Электророзжиг
Количество секций	8
Мах мощность, кВт	77
Min полезная мощность, кВт	31.4
Мах давление отопит контура , Атм	6
Min давление отопит контура , Атм	0.3
Горелка	Атмосферная
Min расход природного газа, м3/ч	3.78
Мах расход природного газа, м3/ч	8.91

Max расход сжиженного газа, кг/ч	6.59
Min расход сжиженного газа, кг/ч	2.8
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный ø дымохода, мм	200
Присоединительный ø газопровода, дюйм	3/4
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	1 1/4
Напряжение, В	220
Частота тока, Гц	50
Электрическая мощность, Вт	15
Габариты (ВхШхГ), см	85x60x61,5
Вес, кг	304
Гарантия	2 года
Тип установки	Напольная
Погодозависимая автоматика	Опция
Термостат защиты от перегрева	Да
Низкий уровень NOx	Да
Механическая система управления	Да
Манометр	Да
Контроль пламени	Да
Антиблокировка насоса	Да
Электронный блок каскадного регулирования	Да
Возможность установки в жилой зоне	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	85
Ширина, см	60
Глубина, см	61.5
Способ установки	Напольный
Энергонезависимые	Нет

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.