

## Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: **Напольный газовый котел Ariston UNOBLOC G 45 RI**

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/napolnyy-gazovyy-kotel-ariston-unobloc-g-45-ri>



### Описание

**Напольный газовый чугунный котел Ariston UNOBLOC G 45 RI** предназначен для отопления, но при подключении накопительного бойлера возможно обеспечение горячего водоснабжения. Котел оснащен расширительным баком. **Напольный газовый чугунный котел Ariston UNOBLOC GPV 45 RI** предназначен для отопления, но при подключении накопительного бойлера возможно обеспечение горячего водоснабжения. Котел оснащен расширительным баком. **Напольный газовый чугунный котел Ariston UNOBLOC GPV 45 RI** предназначен для отопления, но при подключении накопительного бойлера возможно обеспечение горячего водоснабжения. Котел оснащен расширительным баком. Возможна установка каскадом до двух котлов. Небольшие габариты корпуса упрощают установку агрегата. Котел работает при низком давлении газа без снижения мощности.

Фирма Ariston имеет очень широкую линейку настенных газовых котлов, итальянские инженеры решили не отставать от мировых лидеров производства отопительных аппаратов и решили выпустить технологичный напольный котел Ariston Unobloc. Ariston Unobloc это котел имеющий в своей конструкции высококачественный чугунный теплообменник.

Одноконтурный котел имеет расширительный бак значительного объема, что позволяет подключать

его в каскад до двух котлов. Каждый отечественный потребитель, решивший купить данную модель для отопления, сможет за невысокую сумму обеспечить уют и тепло в своем доме.

---

## Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	открытая
Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ
КПД %	90
Страна производителя	Италия
Конденсационный	Нет
Тепловая нагрузка	50 кВт
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	чугун
Расход сжиженного газа, кг/час	3.92
Расход природного газа куб. м/час	5.1
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	30
Температура теплоносителя, °С	34 — 82
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Гарантийный срок	3 года
Габаритный размер	600x850x710 мм
Диаметр дымохода	182 мм
Патрубок подключения контура отопления	1
Патрубок подключения газа	1/2
Отапливаемая площадь, кв.м.	500 кв. м.
Способ установки	Напольный
Установка	Напольная