

# Описание товара Настенный газовый котел

## Immergas Victrix PRO 100 2 ERP



### Описание

Серия VICTRIX PRO – это одноконтурные конденсационные котлы мощностью от 35 до 120 кВт. Высокая мощность, широкий диапазон модуляции позволяют использовать котлы серии VICTRIX PRO для систем отопления как в многоквартирных и частных домах, так и в коммерческих зданиях. Котлы данной серии могут быть установлены как в помещении, так и на открытом воздухе в частично защищенных местах, смонтированы на стене или на специальной опорной раме в любом месте котельной. Учитывая глубину модуляции мощности 1:10, позволяют использовать их как при строительстве новых котельных, так и при реорганизации старых. Есть возможность подключения водонагревателей косвенного нагрева.

### **Особенности и преимущества Immergas Victrix PRO 100 2 ERP:**

- Одноконтурный
- Котлы могут быть объединены в каскад
- Теплообменник из нержавеющей стали
- Закрытая камера сгорания
- Электрический розжиг
- Электронная модуляция пламени
- Погодозависимая автоматика
- Жидкокристаллический дисплей

### Характеристики

Страна	Италия
Производство	Италия

Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	98,8
Min мощность, кВт	9,8
Max давление отопит контура , Атм	4,4
Min давление отопит контура , Атм	1
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Конденсационный
Min расход природного газа, м3/ч	1,03
Max расход природного газа, м3/ч	9,77
Min расход сжиженного газа, кг/ч	0,76
Max расход сжиженного газа, кг/ч	7,17
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный ø дымохода, мм	125/80
Присоединительный ø газопровода, дюйм	1
ø дымохода отдельного, мм	80
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	1 1/2
Электрическая мощность, Вт	370
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220 В
Габариты (ВхШхГ), см	103,8x60x63,2
Вес, кг	96
Гарантия	2 года
Тип установки	Настенный
Погодозависимая автоматика	Да
Самодиагностика	Да
Защита от замерзания	Да
Термостат защиты от перегрева	Да
Низкий уровень NOx	Да
Электронная система управления	Да
Манометр	Да

Антиблокировка насоса	Да
Обводной контур (by-pass)	Да
Функциональный ЖК дисплей	Да
Возможность установки в жилой зоне	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	103,8
Ширина, см	60
Глубина, см	63,2

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.