

## Коммерческое предложение от 05.06.2025

Наименование товара: **Настенный газовый котел Immergas VICTRIX TERA 24 PLUS (одноконтурный)**

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/kotel\\_gazovyy\\_kondensatsionnyy\\_immergas\\_victrix\\_tera\\_24\\_plus](https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/kotel_gazovyy_kondensatsionnyy_immergas_victrix_tera_24_plus)



### Описание

Котел настенный конденсационный котел серии VICTRIX TERA с номинальной тепловой мощностью по отоплению до 28,6 кВт (по ГВС до 32,6 кВт) расширяют ассортимент котельного оборудования Immergas и направлены на потребителей, которые нуждаются в высоком качестве и простом управлении конденсационными котлами. Котлы VICTRIX TERA специально разработаны, чтобы соответствовать новым требованиям европейских директив по использованию энергии ErP, имеют высокий класс эффективности. ОСОБЕННОСТИ УСТРОЙСТВА:

- Теплообменник из нержавеющей стали, моноспираль.
- Модуляция мощности горелки от 18% до 100%.
- Насос Grundfos с ручным электронным переключением скорости вращения.
- Погодозависимая автоматика (при подключении опционального датчика уличной температуры).
- Функция просушки стяжки теплого пола.
- Функция автоматического сгравливания воздуха.
- Функция техобслуживания (проверка работоспособности электрооборудования котла).
- Жидкокристаллический дисплей.

- Может быть установлен во внешнем, частично защищенном помещении. ВНИМАНИЕ! Описание и фото товара, технические характеристики, информация о комплекте поставки, габаритах, внешнем виде и цвете, стране производства и основываются на последних доступных сведениях от производителя. Производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики, не ухудшающие потребительских свойств товара.

## Характеристики

Страна	Италия
Производство	Италия
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	24,6
Min мощность, кВт	4,5
Max давление отопит контура , Атм	3
Min давление отопит контура , Атм	1
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Конденсационный
Max расход природного газа, м3/ч	2,61
Min расход природного газа, м3/ч	0,48
Min расход сжиженного газа, кг/ч	0,35
Max расход сжиженного газа, кг/ч	1,91
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный ø дымохода, мм	100/60
Присоединительный ø газопровода, дюйм	3/4
ø дымохода раздельного,мм	80
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	3/4
Присоединительный ø контур ГВС, дюйм	1/2
Электрическая мощность, Вт	80
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220 В

Габариты (ВxШxГ), см	74,8x44x25,6
Вес, кг	32
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	74,8
Ширина, см	44
Глубина, см	25,6
Отапливаемая площадь, кв.м.	240
Способ установки	Настенный
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.