

## Коммерческое предложение от 12.05.2025

Наименование товара: Твердотопливный котел Мимакс КС-ТГВ-25

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/tverdotoplivnye-kotly/tverdotoplivnyy-kotel-mimaks-ks-tgv-25>



### Описание

**Напольный твердотопливный котел Мимакс КС-ТГВ-25** - у котла этого типа все основные узлы теплообменника изготавливаются из высокопрочной, холоднокатаной стали толщиной не менее 3 мм, что значительно продлевает срок службы котла. Сварка котлов производится на полуавтоматических сварочных машинах в среде CO<sub>2</sub> итальянского и финского производителей.

Применяемый на производстве многоступенчатый гидравлический контроль (в процессе производства теплообменник трижды проходит испытания) позволяет добиться отличного качества, и как факт, практически не имеется претензий к выпускаемому изделию.

Котлы надежны в эксплуатации и доступны по соотношению дизайн/качество/цена. Топочная камера обеспечивает продолжительную работу котла без дополнительной загрузки и позволяет сжигать любой вид твёрдого топлива ( каменный уголь, антрацит, дрова, торф )

Простота конструкции позволит Вам самостоятельно за один час перейти с работы на твердом топливе, на газ и наоборот.

Газогорелочное устройство собственного производства АГУ-Т-М, которыми комплектуются котлы

этой серии, давно уже зарекомендовали себя только с положительной стороны. Её работоспособность сохраняется при самых неблагоприятных условиях. Плавность регулировок в сторону увеличения и уменьшения газа, позволяет добиться экономии газа по сравнению с аналогичными газогорелочными устройствами. Еще одним преимуществом является то, что под котлы серии КСТГ и КСТГВ изготавливаются горелочные устройства для работы на сжиженном (баллонном) газе.

## **Характеристики**

Тип котла	комбинированный
Камера сгорания	открытая
Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ, Дрова, Уголь, Торф
КПД %	87
Страна производителя	Россия
Энергонезависимый	Да
Тип теплообменника	битермический
Материал первичного теплообменника	сталь
Расход природного газа куб. м/час	2.96
Номинальное давление природного газа, мбар	17.64
Габаритный размер	500x1020x620 мм
Патрубок подключения контура отопления	2'
Патрубок подключения газа	3/4'
Цвет	коричневый
Отапливаемая площадь, кв.м.	250 кв. м.
Способ установки	Напольный
Установка	Напольная

---

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.