

О ПРОИЗВОДСТВЕ И ТОРГОВОЙ МАРКЕ TERMAXI

TM Termaxi – это динамически развивающийся бренд теплотехнического оборудования, который уже имеет свою историю. Конструктивные решения, применяемые при проектировании и производстве оборудования **TM Termaxi** – результат 13-летнего опыта работы экспертов и конструкторов в области теплотехники из Украины и Китая.

А знаете ли Вы, что при покупке товаров знаменитых брендов, 30-50% стоимости товара Вы платите за логотип на передней панели оборудования? А менее известные бренды, зачастую производятся на тех же заводах, где и продукция всемирно известных брендов, с использованием одинаковых технологий и из тех же материалов? В итоге продукция мало известных брендов ничем не уступает по качеству своим всемирно известным соседям по конвейеру, а стоимость их существенно ниже.

Производственные мощности **TM Termaxi** расположены в КНР на одном из крупнейших заводов, который специализируется на изготовлении теплотехнического оборудования. На этом же заводе выпускается оборудование для таких известных торговых марок как TM Whirlpool, TM Electrolux, TM Zanussi, TM Pyramida и др. Продукция, производимая этим заводом, экспортируется в более чем 70 стран по всему миру, включая Европу, Северную и Южную Америку, Юго-Восточную Азию, Африку, Австралию и Ближний Восток.

- **ISO9001** - система менеджмента качества;
- **ISO14001**- система экологического менеджмента.

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

**JSD 14L****JSD 20W****JSD 20W-A1****JSD 20W****JSG 20R Turbo****JSG 20R Turbo**

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОПИСАНИЕ ПО МОДЕЛЯМ

Газовая колонка Termaxi JSD 14 L, 7л.

Атмосферный проточный **газовый водонагреватель Termaxi JSD 14-L** характеризуется наименьшей мощностью в модельном ряду водонагревателей Termaxi, небольшими габаритными размерами и маленьким весом. Оснащен системой электророзжига: пламя разжигается автоматически при открывании крана с водой. Производительности данной модели вполне достаточно для семьи из двух человек. Данная модель предназначена для установки в домах и квартирах, имеющих дымоходный канал для отвода продуктов сгорания газа, и является идеальным решением для дач и летних домиков.

Технические данные:

Номинальная тепловая мощность, кВт	14
Номинальная теплопроизводительность, кВт	12,2
Номинальное давление природного газа, Па	1274 (130)
Номинальный расход природного газа, м ³ /ч	1,4
Коэффициент полезного действия, %, не	87
Давление подводимой воды для нормальной	0,2 / 6
Минимальный проток воды (для зажигания),	2,5
Расход воды при нагреве $\Delta T = 40$ °C,	4,3*
Расход воды при нагреве $\Delta T = 25$ °C,	7,0*
Температура продуктов сгорания, °C, не	110
Габаритные размеры, ВxШxГ, мм	502x302x145
Вес, кг	7,8
Гарантийный период, лет	2**



Газовая колонка Termaxi JSD 20 W-A1, 9,3л. белая

Атмосферный **проточный газовый водонагреватель Termaxi JSD 20-W-A1** – новая популярная модель в линейке ТМ Termaxi. Ее производительность подобрана с учетом потребностей семьи, состоящей из 2-4х человек. Termaxi JSD 20-W-A1 подаёт 9,3 л горячей воды в минуту при нагреве на 25°C от входящей температуры*. Этого объема достаточно для того, чтобы можно было мыть посуду, когда в ванной комнате включен душ. Данная модель предназначена для установки в домах и квартирах, имеющих дымоходный канал для отвода продуктов сгорания газа, оснащена системой электророзжига и информационным ЖК-дисплеем.

Отличается от модели JSD 20W уменьшенным водоблоком, нагревая 9.3 литров воды в минуту и имея более низкую цену. При этом, в обиходе, разницу в нагреве количества воды, вы не заметите.

Технические данные:

Номинальная тепловая мощность, кВт	20
Номинальная теплопроизводительность, кВт	16,2
Номинальное давление природного газа, Па	1274 (130)
Номинальный расход природного газа, м3/ч	2,0
Коэффициент полезного действия, %, не	81
Давление подводимой воды для нормальной	0,2 / 6
Минимальный проток воды (для зажигания),	2,5
Расход воды при нагреве deltaT = 40 °C,	5,8*
Расход воды при нагреве deltaT = 25 °C,	9,3*
Температура продуктов сгорания, °C, не	110
Габаритные размеры, ВxШxГ, мм	600x345x175
Вес, кг	10,2
Гарантийный период, лет	2**



Газовая колонка Termaxi JSD 20 W, 10л. белая

Атмосферный проточный газовый водонагреватель Termaxi JSD 20-W – самая популярная модель в линейке ТМ Termaxi. Ее производительность подобрана с учетом потребностей среднестатистической семьи, состоящей из 3-4х человек. Termaxi JSD 20-W подаёт 10 л горячей воды в минуту при нагреве на 25°C от входящей температуры*. Этого объема достаточно для того, чтобы можно было мыть посуду, когда в ванной комнате включен душ. Данная модель предназначена для установки в домах и квартирах, имеющих дымоходный канал для отвода продуктов сгорания газа, оснащена системой электророзжига и информационным ЖК-дисплеем.

Технические данные:

Номинальная тепловая мощность, кВт	20
Номинальная теплопроизводительность, кВт	17,4
Номинальное давление природного газа, Па	1274 (130)
Номинальный расход природного газа, м3/ч	2,0
Коэффициент полезного действия, %, не	87
Давление подводимой воды для нормальной	0,2 / 6
Минимальный проток воды (для зажигания),	2,5
Расход воды при нагреве $\Delta T = 40$ °C,	6,2*
Расход воды при нагреве $\Delta T = 25$ °C,	10,0*
Температура продуктов сгорания, °C, не	110
Габаритные размеры, ВxШxГ, мм	600x345x175
Вес, кг	10,9
Гарантийный период, лет	2**



Газовая колонка Termaxi JSD 20 W, 10л. серебристая

Атмосферный проточный газовый водонагреватель Termaxi JSD 20-W – самая популярная модель в линейке ТМ Termaxi – теперь и в серебристом цвете. Отлично впишется в стильный интерьер. Ее производительность подобрана с учетом потребностей среднестатистической семьи, состоящей из 3-4х человек. Termaxi JSD 20-W подаёт 10 л горячей воды в минуту при нагреве на 25°C от входящей температуры*. Этого объема достаточно для того, чтобы можно было мыть посуду, когда в ванной комнате включен душ. Данная модель предназначена для установки в домах и квартирах, имеющих дымоходный канал для отвода продуктов сгорания газа, оснащена системой электророзжига и информационным ЖК дисплеем.

Технические данные:

Номинальная тепловая мощность, кВт	20
Номинальная тепло производительность,	17,4
Номинальное давление природного газа,	1274 (130)
Номинальный расход природного газа,	2,0
Кoeffициент полезного действия, %, не	87
Давление подводимой воды для	0,2 / 6
Минимальный проток воды (для	2,5
Расход воды при нагреве $\Delta T = 40$ °C,	6,2*
Расход воды при нагреве $\Delta T = 25$ °C,	10,0*
Температура продуктов сгорания, °C, не	110
Габаритные размеры, ВxШxГ, мм	600x345x175
Вес, кг	10,9
Гарантийный период, лет	2**



Газовая колонка Termaxi JSG-20R turbo белая

Турбированный **проточный газовый водонагреватель Termaxi JSG20-R** предназначен для установки в домах и квартирах без наличия дымоходного канала. Отвод продуктов сгорания газа в данной модели производится по коаксиальной трубе в окружающую среду. В комплект поставки входит коаксиальная труба длиной 0,5 м и переходник типа «колесо». Также данная модель оборудована системой электророзжига, требующей подключения к электросети 220В, и информационным ЖК-дисплеем. Подаёт 10 л горячей воды в минуту при нагреве на 25°C от входящей температуры*, что удовлетворяет потребности среднестатистической семьи из 3-4х человек.

Технические данные:

Номинальная тепловая мощность, кВт	20
Номинальная тепло	17,4
Номинальное давление природного газа,	1274 (130) или
Номинальный расход природного газа,	2,0
Коэффициент полезного действия, %, не	90
Давление подводимой воды для	0,2 / 6
Минимальный проток воды (для	2,5
Расход воды при нагреве $\Delta T = 40^\circ C$,	6,2*
Расход воды при нагреве $\Delta T = 25^\circ C$,	10,0*
Потребляемая мощность	40
Габаритные размеры, ВхШхГ, мм	560x350x142
Вес, кг	11,7
Гарантийный период, лет	2**



Газовая колонка Termaxi JSG-20R turbo нержавеющейка

Турбированный **проточный газовый водонагреватель Termaxi JSG20-R** предназначен для установки в домах и квартирах без наличия дымоходного канала. Отвод продуктов сгорания газа в данной модели производится по коаксиальной трубе в окружающую среду. В комплект поставки входит коаксиальная труба длиной 0,5 м и переходник типа «колесо». Передняя панель газовой колонки изготовлена из полированного алюминия, что позволяет с лёгкостью вписать ее в стильный интерьер. На поверхностях, выполненных из полированного алюминия, при влажной уборке не остаётся разводов – за ними очень легко ухаживать. Также данная модель оборудована системой электророзжига, требующей подключения к электросети 220Вт, и информационным ЖК дисплеем. Подаёт 10 л горячей воды в минуту при нагреве на 25°C от входящей температуры*, что удовлетворяет потребности среднестатистической семьи из 3-4х человек.

Технические данные:

Номинальная тепловая мощность, кВт	20
Номинальная тепло производительность,	17,4
Номинальное давление природного газа, Па	1274 (130)
Номинальный расход природного газа, м3/ч	2,0
Коэффициент полезного действия, %, не	90
Давление подводимой воды для нормальной	0,2 / 6
Минимальный проток воды (для зажигания),	2,5
Расход воды при нагреве deltaT = 40 °C,	6,2*
Расход воды при нагреве deltaT = 25 °C,	10,0*
Потребляемая мощность электропитания, Вт	40
Габаритные размеры, ВxШxГ, мм	560x350x142
Вес, кг	11,7
Гарантийный период, лет	2**

