



создан работать **долго**



Boiler-Gas.ru
Перейти на сайт

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

THERMEX Sprint



Презентация THERMEX Sprint



THERMEX ПРЕДСТАВЛЯЕТ НОВУЮ СЕРИЮ

Sprint



1. Оригинальный квадратный дизайн
2. Ускоренный нагрев
3. Минимальные теплопотери



Презентация THERMEX Sprint



ОРИГИНАЛЬНЫЙ КВАДРАТНЫЙ ДИЗАЙН КОРПУСА



- ✓ гарантирует внимание покупателей к **THERMEX Sprint**
- ✓ позволяет легко вписать его в любой угол или подходящую по размеру нишу.



Презентация THERMEX Sprint



УСКОРЕННЫЙ НАГРЕВ. ЧЕМПИОН ПО СКОРОСТИ НАГРЕВА!



Обычный
водонагреватель 50
литров

Время нагрева – 2 ч.40
мин.



Водонагреватель **Sprint** 50
литров

Время нагрева – 50 мин.

Функция TURBO BOILER позволяет греть воду в два раза быстрее!

Водонагреватель **Sprint** может работать в двух режимах мощности:

- ✓ Функция “**STANDARD POWER**” позволяет подключать водонагреватель даже к слабым электросетям.
- ✓ Благодаря функции “**TURBO BOILER**”, **Sprint** стал чемпионом по скорости нагрева: время нагрева воды существенно меньше, чем у других водонагревателей.





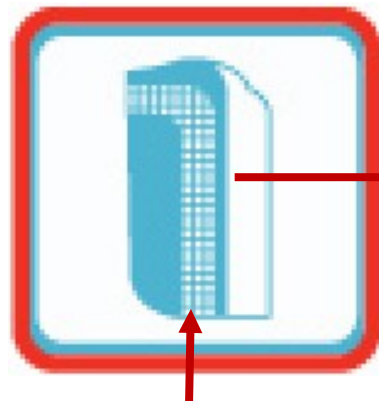
Презентация THERMEX Sprint



ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ И МИНИМАЛЬНЫЕ ТЕПЛОПОТЕРИ

Увеличенная теплоизоляция из высококачественного пенополиуретана позволяет воде в водонагревателе дольше оставаться горячей, а энергии на поддержание температуры тратить меньше.

Квадратный дизайн корпуса позволяет увеличить слой пенополиуретана. За счет этого теплопотери сокращены на 25%.



Увеличенная
толщина
теплоизоляции





Презентация THERMEX Sprint



ТРАДИЦИОННАЯ НАДЕЖНОСТЬ THERMEX

Уникальные материалы и технологии, используемые на заводе-автомате для производства **THERMEX Sprint**, делают внутренний бак максимально надежным, а стоимость водонагревателя – привлекательной для абсолютного большинства покупателей.



Антибактериальное покрытие - биостеклофарфор

запатентованное покрытие внутреннего бака, обеспечивающее лучшую защиту от коррозии и чистоту горячей воды.



OXYGEN FREE SYSTEM

эксклюзивная технология нанесения биостеклофарфорового покрытия в среде инертного газа, предотвращающая появление микропузырьков и дефектов покрытия, ведущих к коррозии.



ULTRASONIC TEST

эффективная технология проверки качества покрытия внутреннего бака. Позволяет быстро обнаружить и исправить даже самые незначительные, невидимые глазу дефекты, такие как поры и пузырьки воздуха.



Презентация THERMEX Sprint



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД И ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ THERMEX Sprint



Внешний корпус покрыт
высококачественной
эпоксидной эмалью



Увеличенный
магниевый анод



Трехфункциональный
предохранительный
клапан в комплекте

Модели	Литры	Размеры / мм			Рабочее давление	Напряжение/вольт	Вес / кг	Толщина стенок бака, мм	Мощность / кВт	Время нагрева Δ t°=45°
		ширина	глубина	высота						
SPR30 V	30	382	382	482	6	220	20,5	2,0	1,0 / 2,5	0:50 / 0:30
SPR50 V	50	382	382	682	6	220	24,5	2,0	1,0 / 2,5	2:40 / 0:50
SPR80 V	80	382	382	882	6	220	30	2,0	1,0 / 2,5	4:20 / 1:20
SPR100 V	100	382	382	1082	6	220	33	2,0	1,0 / 2,5	5:20 / 1:40



Презентация THERMEX Sprint



НАДЕЖНОСТЬ И ЭКОНОМИЧНОСТЬ

THERMEX Sprint – надежный водонагреватель с оригинальным квадратным дизайном корпуса.

Необычная форма корпуса гарантированно привлечет внимание покупателей. Функция ускоренного нагрева позволяет при необходимости нагреть больше воды за меньшее время.

По условиям приобретения **THERMEX Sprint** позвоните Вашему менеджеру:



+7()

ФИО

Удачных Вам продаж!