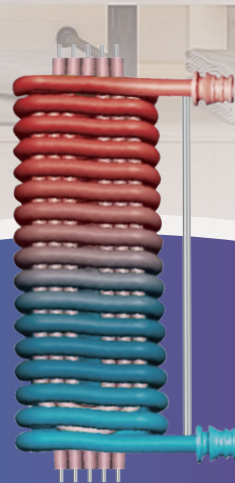


# Haier

## Электрический проточный водонагреватель

Мощность 5.7 кВт

JET-EI6



Shock Proof



360°  
Универсальный  
МОНТАЖ



Компактный  
размер для  
удобной установки

Литой теплообменник с  
технологией бесконтактного  
(сухого) нагрева

## Абсолютная электробезопасность

Безопасность использования благодаря запатентованной системе диэлектрических патрубков. Технология Shock Proof в случае перепада напряжения или замыкания берет на себя весь удар, позволяя снизить напряжение тока с 220 В до 12 В.



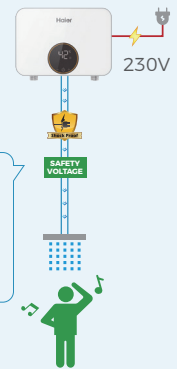
- Отсутствие заземления
- Неисправное заземление
- Все остальные случаи утечки тока

### Действительно ли ваш водонагреватель безопасен?

Водонагреватель без Shock Proof



Водонагреватель Haier с Shock Proof



Технология Shock Proof в случае перепада напряжения или замыкания берет на себя весь удар, позволяя снизить напряжение тока до безопасно диапазона, которое человеческое тело не чувствует.



#### Двухкратный предел напряжения пробоя

Безаварийная работа. Критическое значение электрического напряжения при котором корпус сохраняет свои электроизоляционные свойства до 4000В (стандарт IEC/ГОСТ = 2000 В).



#### Адаптирован к высоким перепадам напряжения

Работает в штатном режиме при колебаниях напряжения +/-20%, от 176 до 264 вольт. (стандарт +/-10%)



#### 3-х уровневая защита от запуска без воды

Датчик Холла (датчик расхода воды), защитный и регулируемый термостаты - контролируют нагрев и предотвращают запуск без воды.



#### Самодиагностика

Автоматическая диагностика ошибок при включении и мониторинг состояния в процессе работы.



#### Огнестойкий корпус

Все детали выполнены из негорючих огнестойких материалов.



#### Защита от протечек

Теплообменник из литого алюминия проходит тест из 100 000 циклов импульсного испытания давлением.

Модель	JET-E16
Внешний вид	Белый
Напряжение / частота	230 В/50 Гц
Мощность	5700 Вт
Габаритные размеры	228*160*49 mm
Степень защиты	IPX4
Производительность(Δt=25°C)	3.3 л/мин
Производительность(Δt=35°C)	2.3 л/мин
Рабочее давление	0,02~0,6 МПа
Диапазон рабочей температуры	30-55°C
Рекомендованное сечение кабеля	≥2.5 мм <sup>2</sup>
Гарантий срок на водонагреватель / нагревательный элемент	2 года/5 лет
Кабель питания	Есть