



## ES50/80V-R1(H)

Механическое управление,  
вертикальный монтаж, слим дизайн



Защита  
от поражения  
электрическим  
током



Защита  
от перегрева



Защита  
от избыточного  
давления



7 лет гарантии  
на внутренний бак



ТЭН из нержавеющей стали



Класс защиты  
от влаги и пыли



Тестирование  
при максимальном  
давлении  
8 бар



Трехслойный  
бак

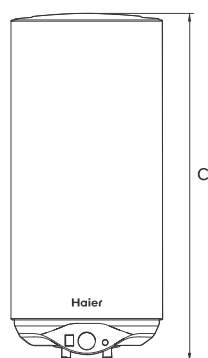
### ОПИСАНИЕ

- » Механическое управление
- » Модель Slim – диаметр 37 см
- » Уникальное покрытие бака из сверхпрочной эмали
- » ТЭН из нержавеющей стали
- » Увеличенный магниевый анод для дополнительной защиты от коррозии
- » Защита от перегрева
- » Защита от избыточного давления
- » Защита от утечки тока – Shock Proof
- » Низкие теплотери благодаря уникальной теплоизоляции (30 мм)
- » Гарантия на бак – 7 лет

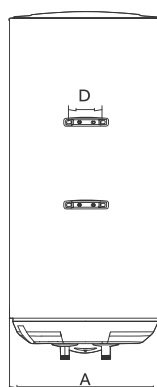
## Технические характеристики

НАИМЕНОВАНИЕ		ES50V-R1 (H)	ES80V-R1 (H)
<b>Общие характеристики</b>			
Объём	л	50	80
Тип управления	-	механический	механический
Тип бака	-	слим	слим
Тип монтажа	-	вертикальный	вертикальный
<b>Мощностные характеристики</b>			
Количество ТЭНов	-	1	1
Мощность	кВт	2	2
Время нагрева при $\Delta 45^{\circ}\text{C}$	ч, мин	1 ч. 20 мин.	2 ч. 5 мин.
Максимальная $t^{\circ}\text{C}$ нагрева	$^{\circ}\text{C}$	75	75
<b>Гидравлические характеристики</b>			
Подключения	R"	1/2"	1/2"
Максимальное рабочее давление	бар	8	8
Предохранительный клапан в комплекте поставки	-	да	да
<b>Электрические характеристики</b>			
Напряжение	В	220	220
Частота	Гц	50	50
Класс защиты IPX	IPX	IPX4	IPX4
<b>Габариты оборудования</b>			
Габариты (ВхШхГ)	мм	850x370x380	1270x370x380
Габариты в упаковке (ВхШхГ)	мм	995x460x485	1350x460x485
Вес нетто	кг	21	29,5
Вес брутто	кг	25	34,5
Артикул		GA0G52E00RU	GA0G54E00RU

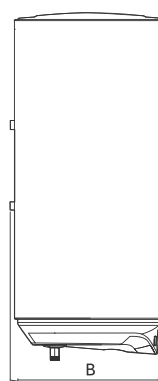
Вид спереди



Вид сзади



Вид сбоку



Габаритные размеры (мм)

Модель	Объём (л)	A	B	C	D
ES50V-R1 (H)	50	370	380	835	100
ES80V-R1 (H)	80	370	380	1270	200