



ES30/50/80/100V-A2(R)

Механическое управление,
вертикальный монтаж



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



Увеличенный
срок службы



Температурный
контроль

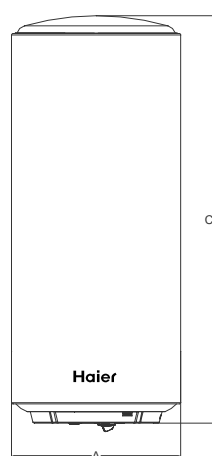
ОПИСАНИЕ

- » Уникальное покрытие бака из сверхпрочной эмали
- » Компактные габариты
- » ТЭН из нержавеющей стали
- » Быстрый нагрев
- » Увеличенный магниевый анод
- » Защита от удара током – Shock Proof
- » Защита от перегрева и перепадов давления
- » Предохранительный клапан и крепёж в комплекте поставки
- » Гарантия – 7 лет

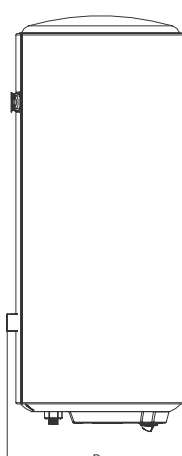
Технические характеристики

НАИМЕНОВАНИЕ		ES30V-A2(R)	ES50V-A2(R)	ES80V-A2(R)	ES100V-A2(R)
Общие характеристики					
Объём	л	30	50	80	100
Тип управления	-	механический	механический	механический	механический
Тип бака	-	классический	классический	классический	классический
Тип монтажа	-	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный
Мощностные характеристики					
Количество ТЭНов	-	1	1	1	1
Мощность	кВт	1,5	1,5	1,5	1,5
Время нагрева при $\Delta 45^\circ\text{C}$	ч, мин	1 ч.	1 ч. 50 мин.	2 ч. 45 мин.	3 ч. 30 мин.
Максимальная $t^\circ\text{C}$ нагрева	$^\circ\text{C}$	75	75	75	75
Гидравлические характеристики					
Подключения	R"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Максимальное рабочее давление	бар	8	8	8	8
Предохранительный клапан в комплекте поставки	-	да	да	да	да
Крепеж в комплекте поставки	-	да	да	да	да
Электрические характеристики					
Напряжение	В	220	220	220	220
Частота	Гц	50	50	50	50
Класс защиты IPX	IPX	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Габариты оборудования					
Габариты (ВxШxГ)	мм	447x390x400	637x390x400	947x390x400	1160x390x400
Габариты в упаковке (ВxШxГ)	мм	486x474x458	672x474x458	982x474x458	1202x474x458
Вес нетто	кг	12	17	24	30
Вес брутто	кг	14	23	28	33
Артикул		GA04J9E1CRU	GA04J4E1CRU	GA04J5E1CRU	GA04J8E1CRU

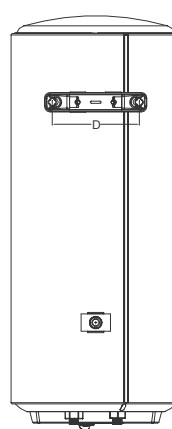
Вид спереди



Вид сбоку



Вид сзади



Габаритные размеры (мм)

Модель	Объём (л)	A	B	C	D
ES30V-A2(R)	30	390	400	447	100
ES50V-A2(R)	50	390	400	650	100
ES80V-A2(R)	80	390	400	930	100
ES100V-A2(R)	100	390	400	1160	100