



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Высококачественный стальной эмалированный бак;
- Удобство и простота настенного монтажа;
- Световая индикация нагрева;
- Термометр;
- Удобный в использовании регулятор температуры;
- Диэлектрические вставки на гидравлических подключениях - обеспечивают повышенную надежность и безопасность;
- Магнийевый анод большего размера – увеличивает срок службы водонагревателя;
- Нагревающий элемент (ТЭН) электрически изолирован пластиковой вставкой и подключен к магниевому аноду омическим сопротивлением;
- Предохранительный сбросной клапан, откалиброванный на 9 бар;
- Горизонтальные и вертикальные модели;
- Термоэлектрические модели со встроенным змеевиком, для утилизации тепла от системы отопления (TD - левосторонний, TS – правосторонний).

Модели 30, 50, 80, 100 л

Модели 10, 15 л



МОДЕЛЬ	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ										ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ				
	R 501 SL	R 501	R 515 SL	R 515	V 530	V 550	V 580	V 510	O 580	O 510	V 580* TD	V 580 TS	V 510 TD	V 510 TS	
Емкость бака	л	10	10	15	15	30	50	80	100	80	100	80	80	100	100
Напряжение	В	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Мощность	Вт	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Термометр		Нет	Нет	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Установка		под раковины	над раковины	под раковины	над раковины	вертик.	вертик.	вертик.	вертик.	горизонт.	горизонт.	вертик.	вертик.	вертик.	вертик.
Диаметр	мм	255	255	338	338	433	433	433	433	433	433	433	433	433	433
Высота	мм	456	456	400	400	623	585	814	973	810	969	814	814	973	973
Ширина	мм	262	262	345	345	345	451	451	451	451	451	451	451	451	451
Вес	кг	7,0	7,0	9,0	9,0	12,5	13,8	19,5	22,8	20,5	24,0	21,0	21,0	25,0	25,0
Рекомендованная розничная цена	ЕВРО	83	83	101	101	102	116	127	144	158	173	198	198	223	223

\* TD/TS - термоэлектрические модели со встроенным змеевиком, для утилизации тепла от системы отопления.