## НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

	Волонагреват		Волонаг	реватели	30KDHT0	го типа																	
Водонагреватели открытого типа					Водонагреватели закрытого типа																		
																				Elistent			
							Wilded							: <u>0</u>				□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □					
				VEN	VEH		VEN/H		VEH excluusiv				VEH plus				VEH klassi	I klassik			VEH		
	Модель		VEN 5 O (U)	VEN B 5 O (U)	VEN 10 O (U)	VEH 10 U	VEN/H 15	VEN/H 30	VEH 50 E	VEH 80 E	VEH 100 E	VEH 120 E	VEH 150 E	VEH 80 PZ	VEH 100 PZ	VEH 50 K	VEH 80 K	VEH 100 K	VEH 80 KP	VEH 100 KP	VEH 200	VEH 300	VEH 400
Номер заказа			5292(3)	5288(9)	5296(7)	5313	5308	5309	5395	5396	5397	5398	5399	5339	5349	5356	5357	5358	5359	5360	5366	5376	5386
Емкость		л	5	5	10	10	15	30	50	80	100	120	150	80	100	50	80	100	80	100	200	300	400
Обеспечение	одна точка		•	•	•		•	•															
горячей водой	одна или несколько точек					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Монтаж	над раковиной		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
	под раковиной		• (U)	● (U)	• (U)	•																	
Габариты	высота	СМ	42	42	49,3	49,3	50,2	62,3	68,5	96,5	110,5	124,5	149,5	96,5	110,5	68,5	96,5	110,5	96,5	110,5	130	137,5	174
	ширина	СМ	24	24	29	29	28,7	34,2	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	~ 60	~ 70	~ 70
	глубина	СМ	21,8	21,8	27	27	29,2	34,7	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50			
Вес с водой		КГ	9	9	16	18	28	48	80	130	160	185	225	130	160	80	130	160	130	160	290	425	540
Кол-во смеш. во Оснащение	оды 40 °C (15 °C/65 °C)	Л	9,5	9,5	18,5	18,5	28	59	95	156	195	224	290	156	195	95	156	195	156	195	395	593	770
	эмалир. стальная вн. емкость с антикоррозийным анодом						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	вн. емк. из меди		•			•																	
	вн. емк. из полипропилена	°C	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
	макс. температура нагрева огран. температуры нагрева	°C	45/60	45/60	45/65	45/60	45/60	45/60	65	65	65	65	65	60	60	60	60	60	60	60	65	63	65
	экономичный режим 60 °C		43/00	43/00	43/03	43/00	43/00	43/00	03	05	03	03	•	00	00	00	00	00	•	•			
Электрическое		kw	2	2	2	2	2	2	1/2/3	1/2/3	1/2/3	1/2/3	1/2/3	2	2	2	2	2	3,5	3,5	2/3/4	2/3/4	2/3/4
подключение	400 V/3~	kw		_	_	_	_	_	3/4/6	3/4/6	3/4/6	3/4/6	3/4/6	2/4/6	2/4/6	_	-	_	0,0	0,0	2/3/4/6	2/3/4/6	2/3/4/6
подклю тенно	электрошнур со штекером		•	•	•	•	•	•		.,,,	., , .	.,,,	-, , ,		, , ,						, , , , ,	, , , , ,	, , , , ,
Требует	спецсмесителя		•	•	•		•	•															
применения	группы безопасности					•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Особенности			хороше		овый корпус с ей из экологи- ов		возможность использования в вариантах как закрытого, так и открытого типа		встроенный электронный блок со следующими функциями: быстрое получение информации об остатке горячей воды или диагностика прибора с помощью жидкокристаллического дисплея					универсально ческого подкл (на 2/4/6 кВ	лючения	для подключения к электросети 220 V ~ возможность использования экономичного режима 60°C					для центрального обеспечения горячей водой нескольких водоразборных точек выбор желаемой мощности путем ком-		
			подключение к электросети через розе сетевой шнур со штекером с заземлен						выбор мощности и включение режима "Бойлер" при помощи микровыключателя быстрый нагрев в результате включения дополнительной мощности с помощью нажатия кнопки на пульте управления					быстрый нагр тате включен тельной мощь возможность ния режима "	ия дополни- ности использова-				мутации на клеммной колодке возможность оснащения встроенным переключателем или пультом дистанци- онного управления мощности				
														(4, 6 кВт)	использова-							наличие термометра для отражения температуры в водонагревателе быстрый нагрев в результате включения	
									индикация остатка 40 °C воды (которую можно получить при смешивании горячей воды с холодной)					60 °C	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				дополнительной мощности				
									защита от ожога посредством ограничения максимальной температуры на выходе из водонагревателя														