

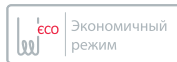
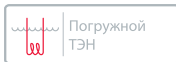
# TG

## НАПОРНЫЕ



Водонагреватели TG – базовая модель семейства TG, которая оборудована высококачественным медным погружным ТЭНом. Предназначены только для вертикального настенного монтажа.

- Объем: 30, 50, 80, 100, 120, 150, 200 л
- Вертикальный настенный монтаж
- Предустановленная на заводе температура экономичного режима
- Дополнительные функции:
  - термометр
  - индикатор работы ТЭНа
- Простой монтаж и обслуживание



МОДЕЛЬ	TG 30 N	TG 50 N	TG 80 N	TG 100 N	TG 120 N	TG 150 N	TG 200 N
Объем, л	30	50	80	100	120	150	200
<b>ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ</b>							
Одна или несколько водоразборных точек	+	+	+	+	+	+	+
Вертикальный настенный монтаж	+	+	+	+	+	+	+
Количество человек при среднем расходе	1	2	3-4	4-5	5-6	6-8	8-10
<b>МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ</b>							
Высота, мм	459	561	766	926	1081	1296	1505
Диаметр, мм	454	454	454	454	454	454	500
Глубина, мм	461	461	461	461	461	461	507
Присоединение к водопроводу	G 1/2	G 1/2	G 1/2	G 1/2	G 1/2	G 1/2	G 1/2
Вес нетто/брутто/с водой, кг	15,5/17,5/45,5	21/23/71	27/29/107	31/33/131	35/38/155	41/44/191	65/69/265
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>							
Рабочее давление, бар	6	6	6	6	6	6	6
Стальной эмалированный бак	+	+	+	+	+	+	+
Магнийевый защитный анод	+	+	+	+	+	+	+
Регулировка температуры до 75 °С	-	-	-	-	-	-	-
Лампочка-индикатор работы ТЭНа	+	+	+	+	+	+	+
Термометр	+	+	+	+	+	+	+
Средняя толщина изоляционного слоя, мм	34	17	17	17	17	17	25
Степень защиты	IP 24	IP 24	IP 24	IP 24	IP 24	IP 24	IP 24
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>							
Общая присоединительная мощность, Вт	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Напряжение, 230 В ~	+	+	+	+	+	+	+
Номинальный ток, А	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
<b>РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>							
Время нагрева от 15 до 75 °С	1 ч 05 мин.	1 ч 55 мин.	3 ч 05 мин.	3 ч 55 мин.	4 ч 35 мин.	5 ч 45 мин.	7 ч 40 мин.
Количество смешанной воды 40 °С, л <sup>(1)</sup>	50	89	145	200	236	298	399
Теплопотери, кВтч/24 ч <sup>(2)</sup>	0,9	1,32	1,85	2,2	2,6	3,2	2,8
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ</b>							
Предохранительный клапан/группа безопасности	+	+	+	+	+	+	+

<sup>(1)</sup> Значения действительны для смешивания воды из водопровода 15 °С и воды из водонагревателя, нагретой до температуры 65 °С (стандарт SIST EN 60379:2005).

<sup>(2)</sup> Измерялось при температуре окружающей среды 20 °С и температуре воды в водонагревателе 65 °С (стандарт SIST EN 60379:2005).

\* При подключении водонагревателя как напорного обязательно использование предохранительного клапана.