

Рекомендуемая мощность котла с проточным теплообменником при работе в режиме горячего водоснабжения

Мощность котла	Количество одновременно работающих точек потребления горячей воды
24 кВт	1 душ или 2 точки для мытья рук (посуды)
28 кВт	1 душ + 1 точка для мытья рук (посуды) или 2 точки для мытья рук (посуды)
31 кВт	2 душа или 1 душ + 1 точка для мытья рук (посуды) или 3 точки для мытья рук (посуды)

Рекомендуемое соответствие мощности котла и емкости бойлера

Емкость бойлера	Мощность котла				
	24 кВт	28-31 кВт	40 кВт	49 кВт	62 кВт
60 л	+	+			
80 л	+	+	+		
120 л	+	+	+	+	+
150 л		+	+	+	+
200 л			+	+	+
300 л				+	+
500 л					+

Рекомендуемая емкость бойлера в зависимости от потребления горячей воды

	Количество МОЩНЫХ точек ОДНОВРЕМЕННОГО потребления горячей воды (не учитывая точки для мытья рук или посуды)	Потребление горячей воды				
		1 точка ГВС	2 точки ГВС		3 точки ГВС	
		Количество человек	3-4 человека		5 человек и более	
	Описание точек потребления горячей воды	Ванна или душ	Ванна и душ	Две ванны	Ванна и два душа	Две ванны и душ
Емкость бойлера	60 л	отлично				
	80 л	отлично	хорошо			
	120 л	отлично	отлично	хорошо	хорошо	
	150 л	отлично	отлично	отлично	хорошо	
	200 л	отлично	отлично	отлично	отлично	хорошо
	300 л	отлично	отлично	отлично	отлично	отлично