

- Настенный электрический котел для отопления
- Может подключаться к системе ГВС с помощью специального комплекта (опция).
- В комплекте: расширительный бак (10 л), предохранительный клапан, циркуляционный насос, автоматический воздухоотводчик
- Съемные нагревательные элементы из нержавеющей стали
- Регулирование мощности
- Цепь управления защищена магнитно-термическим пускателем
- Возможность установки климатического контроллера в панель котла (опция)



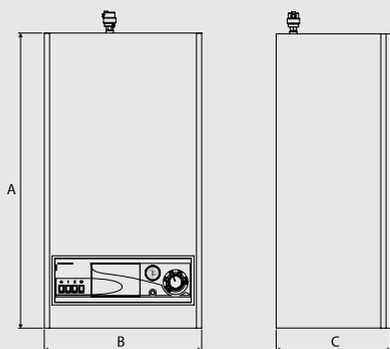
Артикул	Наименование
A1002095	E-Tech W 09 MONO
A1002092	E-Tech W 09 TRI
A1002096	E-Tech W 15 MONO
A1002090	E-Tech W 15 TRI
A1002091	E-Tech W 22 TRI
A1002093	E-Tech W 28 TRI
A1002094	E-Tech W 36 TRI

АКСЕССУАРЫ

Артикул	Наименование
10800118	Комплект «ГВС» (подключение бойлера)
10800085	Комплект «ГВС» (пластинчатый теплообменник)
257A1132	Проводные соединения для подключения комплектов «ГВС»

■ Для комплектации автоматикой см. раздел «Аксессуары» - Устройства контроля и управления

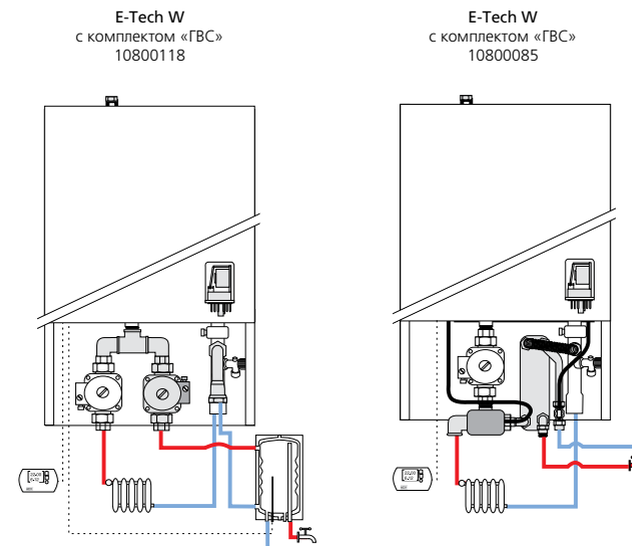
	A, мм	B, мм	C, мм
E-Tech W 09	763	442	332
E-Tech W 15	763	442	332
E-Tech W 22	763	442	332
E-Tech W 28	763	442	332
E-Tech W 36	763	442	332



ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Макс. рабочее давление	Макс. испытательное давление	Максимальная температура
Контур отопления: 3 бар	Контур отопления: 4,5 бар	+90 °С

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТОВ ДЛЯ НАГРЕВА ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ



НАИМЕНОВАНИЕ		E-Tech W 09	E-Tech W 15	E-Tech W 22	E-Tech W 28	E-Tech W 36
ИСПОЛНЕНИЕ / АРТИКУЛ	MONO	A1002095	A1002096	-	-	-
	TRI	A1002092	A1002090	A1002091	A1002093	A1002094
Подключение электропитания	MONO	1 x 230 В	1 x 230 В	-	-	-
	TRI	3 x 400 В				
Полезная мощность	макс. кВт	8,4	14,4	21,6	28,8	36,0
	мин. кВт	5,6	9,6	14,4	14,4	18
Тип нагревательных элементов		2 x 1,4 кВт	2 x 2,4 кВт	2 x 2,4 кВт	2 x 2,4 кВт	2 x 3,0 кВт
Количество нагревательных элементов		3	3	5	6	6
Объем греющего контура в котле	л	13	13	13	13	13
Объем расшир. бака греющего контура	л	10	10	10	10	10
Гидравлич. сопротивл. в греющем контуре	мбар	10	20	45	85	125
Присоединение греющего контура [F]	Ø	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Масса пустого [нетто]	кг	45	45	45	45	45
Масса в упаковке [брутто]	кг	47	47	47	47	47
Габаритные размеры в упаковке [Ш / Г / В]	см	45 / 35 / 80	45 / 35 / 80	45 / 35 / 80	45 / 35 / 80	45 / 35 / 80

Более подробная информация предоставлена в инструкции на оборудование