

- Напольный электрический котел для отопления
- Встроенная функция управления ГВС
- Высокая мощность для требовательных объектов
- Съемные нагревательные элементы из нержавеющей стали
- Регулирование мощности
- Возможность установки климатического контроллера в панель котла (опция)

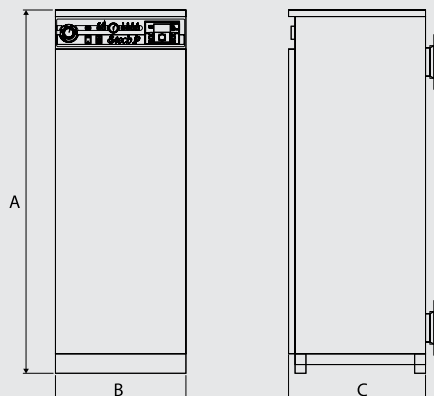


Артикул	Наименование
00624201	E-Tech P 57
00624301	E-Tech P 115
00624401	E-Tech P 144
00624801	E-Tech P 201
00624501	E-Tech P 259

АКСЕССУАРЫ

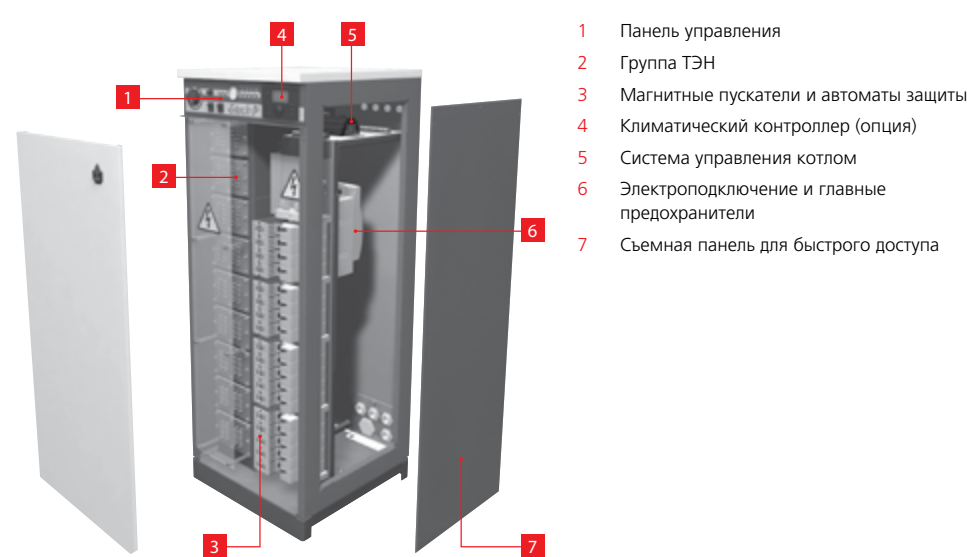
- Для комплектации автоматикой см. раздел «Аксессуары» - Устройства контроля и управления

	A, мм	B, мм	C, мм
E-Tech P 57	1495	567	542
E-Tech P 115	1495	567	542
E-Tech P 144	1495	567	542
E-Tech P 201	1495	567	542
E-Tech P 259	1495	567	542



ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Макс. рабочее давление	Макс. испытательное давление	Максимальная температура
Контур отопления: 3 бар	Контур отопления: 4,0 бар	+90 °C



НАИМЕНОВАНИЕ	E-Tech P 57	E-Tech P 115	E-Tech P 144	E-Tech P 201	E-Tech P 259
АРТИКУЛ	00624201	00624301	00624401	00624801	00624501
Подключение электропитания (силов. цепи)	3 x 400 В				
Подключение электропитания (систем. управл.)	1 x 230 В				
Полезная мощность	макс.	57,6	115,2	144,0	201,6
	мин.	14,4	28,8	36,0	50,4
	kВт				
Тип нагревательных элементов	4 x 3 x 2,4 кВт				
Количество нагревательных элементов	2	4	5	7	9
Объем греющего контура в котле	л	60	60	60	102
Гидравлич. сопротивл. в греющем контуре	мбар	20	79	123	20
Присоединение греющего контура [F]	Ø	2"	2"	2"	DN 100
Масса пустого [нетто]	кг	110	123	131	187
Масса в упаковке [брутто]	кг	120	133	141	197
Габаритные размеры в упаковке [Ш / Г / В]	см	60 / 60 / 160	60 / 60 / 160	60 / 60 / 160	60 / 60 / 160