- 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)

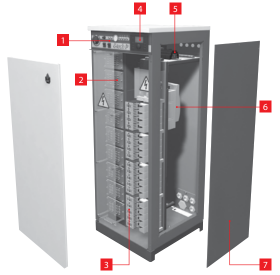
Артикул	Наименование
00624201	E-Tech P 57
00624301	E-Tech P 115
00624401	E-Tech P 144
00624801	E-Tech P 201
00624501	E-Tech P 259



ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Макс. рабочее давление Максимальная температура

Контур отопления: 3 бар Контур отопления: 4,0 бар $+90\,^{\circ}$ С



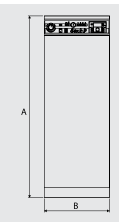
- 1 Панель управления
- 2 Группа ТЭН
- 3 Магнитные пускатели и автоматы защиты
- 4 Климатический контроллер (опция)
- Система управления котлом
- Электроподключение и главные предохранители
- 7 Съемная панель для быстрого доступа

АКСЕССУАРЫ

56

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

	А,	В,	С,
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





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 B	3 x 400 B			
Подключение электропитания (сист. управл)		1 x 230 B	1 x 230 B			
Полезная мощность макс.	кВт	57,6	115,2	144,0	201,6	259,2
мин.	кВт	14,4	28,8	36,0	50,4	64,8
Тип нагревательных элементов		4 x 3 x 2,4 κΒτ	4 x 3 x 2,4 κBτ	4 x 3 x 2,4 κBτ	4 x 3 x 2,4 κBτ	4 x 3 x 2,4 kl
Количество нагревательных элементов		2	4	5	7	9
Объем греющего контура в котле	Л	60	60	60	102	102
Гидравлич. сопротивл. в греющем контуре	мбар	20	79	123	20	33
Присоединение греющего контура [F]	Ø	2"	2"	2"	DN 100	DN 100
Масса пустого [нетто]	ΚΓ	110	123	131	187	200
Масса в упаковке [брутто]	ΚΓ	120	133	141	197	210
Габаритные размеры в упаковке [Ш / Г / В]	CM	60 / 60 / 160	60 / 60 / 160	60 / 60 / 160	60 / 60 / 160	60 / 60 / 16

i Более подробная информация предоставлена в инструкции на оборудование

E-Tech P