





**НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ BOSCH/JUNKERS****Серия EUROLINE**

- минимальное давление в водопроводе для подготовки горячей воды 0,35 атм.
- модуляция мощности в режиме отопления и в режиме подготовки горячей воды
- возможность переоснащения на сжиженный газ
- электронное зажигание
- диагностика неисправностей
- возможность подключения комнатного регулятора температуры
- поставляется с вертикальной монтажной панелью, крепежными принадлежностями и запорной арматурой.

Артикул	Наименование	Описание	Цена, EUR
7 713 230 797	ZW 23-1 KE	Двухконтурный, открытая камера сгорания, 23 кВт	924,00
7 712 230 825	ZS 23-1 KE	Одноконтурный, открытая камера сгорания, 23 кВт	852,00
7 713 231 707	ZW 23-1 AE	Двухконтурный, закрытая камера сгорания, 23 кВт	1148,00
7 712 231 659	ZS 23-1 AE	Одноконтурный, закрытая камера сгорания, 23 кВт	1057,00

**Принадлежности для EUROLINE**

	Артикул	Тип	Описание	Цена, EUR
	7 710 249 086	23>>31	Комплект перенастройки на сжиженный газ EUROLINE	8,2
	7 719 001 861	TR 12	Регулятор температуры помещения двухпозиционный, диапазон 5-30 °C	31,0
	7 719 000 752	TA 130A	Погодный регулятор контура со смесителем. Возможность подключения TW2	379,0
	7 744 901 034	TW2	ДУ/регулятор температуры помещения для TA 211E, TA 120E1, TA 122 E2, TA 123A, TA130A	39,8
	7 719 001 318	TA 120 E1	Погодный регулятор температуры в комплекте с датчиками наружной температуры и температуры обратной воды	564,4






## Серия EUROSTAR

- минимальное давление в водопроводе для подготовки горячей воды 0,2 атм.(ZWE)
- модуляция мощности в режиме отопления и в режиме подготовки горячей воды
- возможность переоснащения на сжиженный газ
- электронное зажигание
- битермический теплообменник
- диагностика неисправностей
- возможность подключения модулирующего комнатного регулятора температуры
- экономичный и комфортный режим горячего водоснабжения (ZWE)
- возможность подключения бойлера к модели ZE с помощью принадлежности № 905
- поставляется с вертикальной монтажной панелью, крепежными принадлежностями и запорной арматурой.

Артикул	Наименование	Описание	Цена, EUR
7 713 230 115	ZWE 24-4 MFK	Двухконтурный, открытая камера сгорания, 24 кВт	1165,0
7 712 230 050	ZE 24-4 MFK	Одноконтурный, открытая камера сгорания, 24 кВт	1050,0
7 713 234 951	ZWE 24-4 MFA	Двухконтурный, закрытая камера сгорания, 24 кВт	1406,0
7 712 234 982	ZE 24-4 MFA	Одноконтурный, закрытая камера сгорания, 24 кВт	1251,0
7 713 234 960	ZWE 28-4 MFA	Двухконтурный, закрытая камера сгорания, 28 кВт	1475,0

### Принадлежности для EUROSTAR

	Артикул	Тип	Описание	Цена, EUR
	7 719 002 139	23>>31	Комплект перенастройки на сжиженный газ для котлов ZE/ZWE 24-4 MFK	12,0
	7 719 002 138	23>>31	Комплект перенастройки на сжиженный газ для котлов ZE/ZWE 24-4 MFA	12,0
	7 744 901 015	TR 21	Регулятор температуры помещения модулирующий, диапазон 6-30 °C	38,9
	7 719 001 275	TA 213 A1	Погодный регулятор с датчиком наружной температуры, дополнительное управление смесителем, часы	749,3
	7 744 901 034	TW2	ДУ/регулятор температуры помещения для TA 211E, TA 120E1, TA 122 E2, TA 123A, TA130A	39,8
	7 719 002 184	№905	3-ходовой сервоventиль для подключения бойлера одноконтурному котлу ZE	61,4













### Серия EUROMAXX

- минимальное давление в водопроводе для подготовки горячей воды 0,3 атм.
- модуляция мощности в режиме отопления и в режиме подготовки горячей воды
- возможность переоснащения на сжиженный газ
- электронное зажигание
- диагностика неисправностей
- возможность подключения модулирующего регулятора температуры (комнатного и погодозависимого)
- экономичный и комфортный режим приготовления горячей воды
- возможность подключения рециркуляции горячей воды
- возможность включения в каскадную схему
- поставляется с вертикальной монтажной панелью, крепежными принадлежностями и запорной арматурой.

Артикул	Наименование	Описание	Цена, EUR
7 716 704 159	ZWC 24-1 MFK	Двухконтурный, открытая камера сгорания, 24 кВт	1190,0
7 716 704 160	ZWC 28-1 MFK	Двухконтурный, открытая камера сгорания, 28 кВт	1357,0
7 716 704 157	ZWC 24-1 MFA	Двухконтурный, закрытая камера сгорания, 24 кВт	1327,5
7 716 704 158	ZWC 28-1 MFA	Двухконтурный, закрытая камера сгорания, 28 кВт	1504,0

### Принадлежности для EUROMAXX

	Артикул	Тип	Описание	Цена, EUR
	7 719 002 217	23>>31	Комплект перенастройки на сжиженный газ для котлов ZWC 24-1 MFK/MFA	21,0
	7 719 002 219	23>>31	Комплект перенастройки на сжиженный газ для котлов ZWC 28-1 MFK/MFA	20,4
	7 744 901 015	TR 21	Регулятор температуры помещения модулирующий, диапазон 6-30 °C	38,9
	7 744 901 034	TW2	ДУ/регулятор температуры помещения для TA 211E, TA 120E1, TA 122 E2, TA 123A, TA130A	39,8
	7 744 901 122	TA 270	Погодный регулятор для работы с модулем Bosch Heatronic, BUS возможность управлять каскадом до 3 котлов (необходимы блоки BM2), управление смесителем (необходим блок НММ), программы управления ГВС, циркуляционным насосом, отоплением (необходим блок HSM), датчик наружной температуры, часы и ДУ	431,0
	7 744 901 127	TA 300	Погодный регулятор для работы с модулем Bosch Heatronic, BUS возможность управлять каскадом до 5 котлов (необходимы блоки BM2), управление смесителем (необходим блок НММ), программы управления ГВС, циркуляционным насосом, отоплением (необходим блок HSM), датчик наружной температуры, часы и ДУ	472,0
	7 744 901 102	TA 211 E	Погодный регулятор температуры, модуль для работы с Bosch Heatronic, с датчиком наружной температуры	76,2
	7 719 001 476	RF 1	Дополнительный датчик температуры помещения	23,6
	7 744 901 123	TF 20	ДУ/регулятор температуры для TA 270	259,6
	7 719 001 661	HMM	Блок управления контуром со смесителем с подключением CAN-BUS (для TA 270, TA 300)	212,4
	7 719 001 662	HSM	Блок управления контуром без смесителя с подключением CAN-BUS (для TA 270, TA 300)	200,6
	7 719 001 758	BM2	Модуль управления котлами в каскадном исполнении (для TA 270, TA 300)	118,0
	7 719 002 131	№880	Подключение циркуляции горячей воды	14,2



## Бойлеры горячей воды для настенных котлов

- прямоугольная форма, напольная установка
- изготовлены из стали, покрытой гомогенной эмалировкой
- защита от коррозии с помощью магниевого анода
- подключения греющего контура и контура ГВС сверху
- датчик бойлера входит в комплект

Артикул	Наименование	Описание	Цена, EUR
7 719 002 029	ST 120-1E/C1	Бойлер для настенных котлов, 120л	683,4
7 719 002 030	ST 160-1E/C1	Бойлер для настенных котлов, 160л	782,0

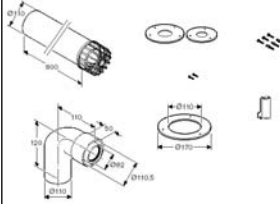
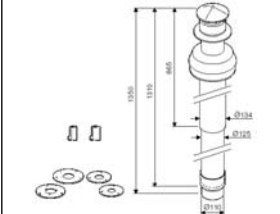
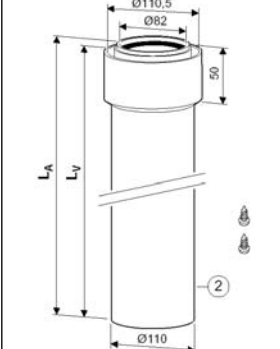
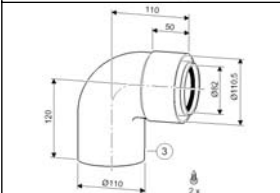
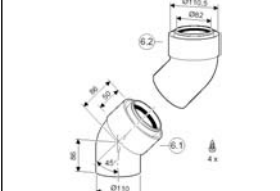
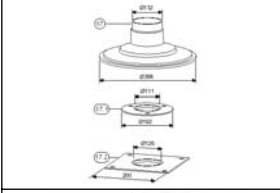


### Принадлежности для бойлеров

	Артикул	Тип	Описание	Цена, EUR
	7 719 001 820	№778	Комплект для подключения к настенному котлу EUROLINE, EUROSTAR	260,0
	7 719 001 172	SE 8	Терморегулятор бойлерной воды (при использовании с котлами других производителей)	64,9
	7 719 001 358	№619	Декоративная крышка для комплекта подключения	94,4
	8 714 500 034	NTC	Датчик температуры бойлерной воды (входит в комплект)	23,6

### Комплектующие для настенных котлов

	Артикул	Тип	Описание	Цена, EUR
<b>гидравлика</b>				
	7 719 000 763	№432	Воронка перелива с сифоном	7,9
	7 719 001 574	№687	Перепускной клапан	50,4
	7 719 001 677	HW25	Гидравлический отделитель до 25 кВт	442,5
	7 719 001 780	HW50	Гидравлический отделитель до 50 кВт	342,2

**Комплектующие для системы дымоходов**

	Артикул	Тип	Описание	Цена, EUR
	7 719 001 785	AZ 266	Коаксиальная труба для горизонтального вывода с ветрозащитой, колено 90° L=800 мм, Ø 80/110	125,9
	7 719 001 781	AZ 262	Коаксиальная труба для вертикального вывода с ветрозащитой Lобщ=1350 мм, Ø 80/110	132,8
	7 719 001 782	AZ 263	Удлинитель коаксиальной трубы L=980 мм, Ø 80/110	55,1
	7 719 001 783	AZ 264	Удлинитель коаксиальной трубы L=1480мм, Ø 80/110	88,5
	7 719 001 784	AZ 265	Удлинитель коаксиальной трубы L=480мм, Ø 80/110	35,4
	7 719 001 786	AZ 267	Колено 90° коаксиальной трубы, Ø 80/110	29,5
	7 719 001 787	AZ 268	Колено 45° коаксиальной трубы (2 шт.), Ø 80/110	45,3
	7 719 000 838	AZ 136	Вертикальный вывод коаксиальной трубы сквозь горизонтальную крышу	37,4
	7 719 001 028	AZ 122	Горизонтальный вывод коаксиальной трубы сквозь наклонную на 30-45° крышу	217,4
	7 719 001 031	AZ 123	Горизонтальный вывод коаксиальной трубы сквозь наклонную на 40-60° крышу	206,5
	7 719 001 603	AZ 243	Универсальный вертикальный вывод сквозь наклонную крышу	40,3

Комплектующие для системы отдельных дымоходов - по запросу