









































• Точки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	Описание	Luna/Novola DUO Tec	DUO Tec Compact	DUO tec MP (1.350-1.70)	DUO tec MP (1.90-1.110)	POWER HT	POWER HT 1.230-1.650	Реком. розн. цена, EURO	Спец. модели и примечания	Чертеж
1. Аксессуары для притока воздуха и отвода продуктов сгорания по коаксиальным трубам (для котлов с закрытой камерой сгорания)												
1	КНГ 71405961•		Коаксиальная труба полипропиленовая с наконечником диам. 60/100 мм, длина 750 мм, НТ В комплект поставки входят: - наконечник, защищающий от порывов ветра; - декоративная накладка из нержавеющей стали на наружную часть стены.	•	•					43,94		нет
2	КНГ 71408891•		Коаксиальная труба полипропиленовая с наконечником, диам. 80/125 мм, длина 1000 мм, НТ В комплект поставки входят: - наконечник, защищающий от порывов ветра; - декоративная накладка из нержавеющей стали на наружную часть стены.	•	•	•				71,63		нет
3	КУГ 71413331•		Горизонтальная коаксиальная труба с наконечником, полипропиленовая, диам. 110/160 мм, длина 1000 мм, НТ				•			213,39		
4	КНГ 71409351•		Вертик. наконечник для коакс. трубы полипропиленовый, диам. 80/125 мм, НТ	•	•	•				109,11		нет
5	КУГ 71413591•		Вертикальный наконечник для коакс. трубы полипропиленовый диам. 80/125 мм, общая длина 1155 мм, длина наконечника 262 мм - антиобледенительное исполнение Используется вместо КНГ 714093510 в климатических зонах с низкими температурами. Предотвращает обмерзание воздушной кольцевой части и образование сосулек на выходной части трубы.	•	•	•				93,84		ССЫЛКА
6	КУГ 71413341•		Вертикальный наконечник полипропиленовый для коаксиальной трубы, диам. 110/160 мм, НТ				•			282,44		нет
7	КНГ 71405951•		Коаксиальное удлинение полипропиленовое, диам. 60/100 мм, длина 1000 мм, НТ	•	•					38,24		нет
8	КНГ 71411981•		Коаксиальное удлинение полипропиленовое, диам. 60/100 мм, длина 500 мм, НТ	•	•					25,91		нет
9	КНГ 71408851•		Коаксиальное удлинение полипропиленовое, диам. 80/125 мм, длина 1000 мм, НТ	•	•	•				68,88		нет
10	КНГ 71408861•		Коаксиальное удлинение полипропиленовое диам. 80/125 мм, длина 500 мм, НТ	•	•	•				40,61		нет
11	КУГ 71413381•		Коаксиальное удлинение полипропиленовое, диам. 110/160 мм, длина 1000 мм, НТ				•			107,09		нет
12	КУГ 71413371•		Коаксиальное удлинение полипропиленовое, диам. 110/160 мм, длина 500 мм, НТ				•			75,57		нет
13	КНГ 71405981•		Коаксиальный отвод полипропиленовый 45°, диам. 60/100 мм, НТ	•	•					24,11		нет
14	КНГ 71408881•		Коаксиальный отвод полипропиленовый 45°, диам. 80/125 мм, НТ	•	•	•				30,88		нет














• Точки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	Описание	Luna/Novola DUO Tec	DUO Tec Compact	DUO tec MP (1.350-1.70)	DUO tec MP (1.90-1.110)	POWER HT	POWER HT 1.230-1.650	Реком. розн. цена, EURO	Спец. модели и примечания	Чертеж
15	KUG 71413351•		Коаксиальный отвод полипропиленовый 45°, диам. 110/160 мм, НТ				•			72,11		нет
16	KHG 71405971•		Коаксиальный отвод полипропиленовый 87°, диам. 60/100 мм, НТ	•	•					27,72		нет
17	KHG 71408871•		Коаксиальный отвод полипропиленовый 87°, диам. 80/125, НТ	•	•	•				33,25		нет
18	KUG 71413361•		Коаксиальный отвод полипропиленовый 87°, диам. 110/160 мм, НТ				•			91,32		нет
19	KHG 71401771•		Декоративная внутр. накладка, диам. 100 мм Внутренний диаметр 100 мм	•	•					9,55		нет
20	KHG 71409361•		Изолирующая накладка для гориз. крыш, диам. 80/125 мм, НТ Материал алюминий	•	•					26,84		нет
21	KHG 71410481•		Изолирующая накладка для гориз. крыш, диам. 110/160 мм, НТ				•			57,00		нет
22	KHG 71409371•		Изол. накладка для наклонных крыш, диам. 80/125 мм, НТ Материал полипропилен (марка моллен), крепеж алюминий. Угол наклона меняется от 15° до 45°	•	•	•				51,68		нет
23	KHG 71410491•		Изол. накладка для наклонных крыш, диам. 110/160 мм, НТ Материал полипропилен (марка моллен), крепеж алюминий. Угол наклона меняется от 15° до 45°				•			60,93		нет
24	KHG 71409391•		Коаксиальный переходник с диаметра 80/125 мм на диаметр 60/100 мм, НТ Позволяет присоединить котел с выходами диам. 60/100 мм к коаксиальному дымоходу 80/125 мм	•	•					19,00	Для использования с аксессуарами 80/125, НТ	нет
2. Аксессуары для притока воздуха и отвода продуктов сгорания по раздельным трубам (для котлов с закрытой камерой сгорания)												
25	KHG 71405911•		Переходной комплект на раздельные трубы полипропиленовый, диам. 80 мм, НТ Используется для конденсационных котлов. Необходим при организации забора воздуха и отвода продуктов сгорания по раздельным трубам. В комплект поставки входят: - подсоединение для забора воздуха; - переходник на 80 мм для отвода продуктов сгорания.	•	•					16,63		ССЫЛКА
26	7102689••		Адаптер для подключения раздельных труб, диам. 80 мм, НТ	•	•					62,70		
27	KHG 71408901•		Переходной комплект на раздельные трубы полипропиленовый, диам. 80 мм, НТ Используется для конденсационных котлов. Необходим при организации забора воздуха и отвода продуктов сгорания по раздельным трубам. В комплект поставки входят: - подсоединение для забора воздуха; - переходник на 80 мм для отвода продуктов сгорания.			•				38,24		ССЫЛКА














• Точки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	Описание	Luna/Novola DUO Tec	DUO Tec Compact	DUO tec MP (1.350-1.70)	DUO tec MP (1.90-1.110)	POWER HT	POWER HT 1.230-1.650	Реком. розн. цена, EURO	Спец. модели и примечания	Чертеж
28	7106314**		Переходной комплект на раздельные трубы полипропиленовый, диам. 110 мм, НТ Используется для конденсационных котлов. Необходим при организации забора воздуха и отвода продуктов сгорания по раздельным трубам. В комплект поставки входят: - подсоединение для забора воздуха; - переходник на 110 мм для отвода продуктов сгорания.				•			140,13		
29	KHG 71407561*		Переходник из полипропилена, диам. 80 / диам. 60, НТ	•	•					13,66		ССылка
31	LSD 79000015*		Наконечник полипропиленовый, диам. 80, НТ			•				69,30		
32	KUG 71413271*		Наконечник полипропиленовый горизонтальный, диам. 110, НТ				•			146,78		
33	KUG 71413281*		Наконечник полипропиленовый вертикальный, диам. 110, НТ				•			133,95		
37	KHG 71407531*		Труба полипропиленовая диам. 60 мм, длина 1000 мм, НТ	•	•					21,38		ССылка
38	KHG 71407521*		Труба полипропиленовая диам. 60 мм, длина 500 мм, НТ	•	•					14,84		ССылка
39	KHG 71405941*		Труба полипропиленовая диам. 80 мм, длина 1000 мм, НТ	•	•	•		•		19,59		ССылка
40	KHG 71405991*		Труба полипропиленовая диам. 80 мм, длина 500 мм, НТ	•	•	•		•		13,66		ССылка
41	KHG 71410571*		Труба полипропиленовая диам. 80 мм, гибкая длина 1500 мм, НТ	•	•	•		•		40,30		
42	KHG 71410581*		Труба полипропиленовая диам. 80 мм, гибкая длина 20 м, НТ	•	•	•		•		454,96		
43	KUG 71413321*		Труба полипропиленовая диам. 110 мм, длина 1000 мм, НТ				•	•		30,45	Взаимозаменяем с KHW714097110	
44	KUG 71413311*		Труба полипропиленовая диам. 110 мм, длина 500 мм				•	•		26,13	Взаимозаменяем с KHW714097010	














• Точки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	Описание	Luna/Novola DUO Tec						Реком. розн. цена, EURO	Спец. модели и примечания	Чертеж
				DUO Tec Compact	DUO Tec MP (1.350-1.70)	DUO Tec MP (1.90-1.110)	POWER HT	POWER HT 1.230-1.650	POWER HT 1.230-1.650			
45	KHG 71409461•		Труба полипропиленовая диам. 125 мм, длина 1000 мм, НТ		•					57,00	DUO Tec MP 1.350-1.70 в каскаде	ССылка
46	KHW 71409771•		Удлинение полипропиленовое диам. 160 мм, длина 1000 мм, НТ		•	•	•			95,00	DUO Tec MP 35-100 кВт в каскаде, POWER HT	нет
47	KHW 71409811•		Удлинение полипропиленовое диам. 200 мм, длина 1000 мм, НТ		•	•	•			166,25	DUO Tec MP 35-100 кВт в каскаде, POWER HT	нет
48	LXO 000971911		Удлинение полипропиленовое диам. 200 мм, длина 500 мм, НТ					•		97,68		ССылка
49	LXO 000971928		Удлинение полипропиленовое диам. 200 мм, длина 1000 мм, НТ					•		154,00		ССылка
50	LXO 000971935		Удлинение полипропиленовое диам. 200 мм, длина 2000 мм, НТ					•		216,81		ССылка
52	KHG 71407551•		Отвод полипропиленовый 45°, диам. 60 мм, НТ	•	•					17,22		ССылка
53	KHG 71409451•		Отвод полипропиленовый 45°, диам. 80 мм (2 шт. в компл.), НТ		•					67,69	DUO Tec MP 1.350-1.70	
54	KHG 71405931•		Отвод полипропиленовый 45°, диам. 80 мм, НТ	•	•	•				21,38		ССылка
55	KUG 71413291•		Отвод 45°, диам. 110 мм, НТ			•	•			17,01	Взаимозаменяем с КНН714097210	нет
57	KHG 71407541•		Отвод полипропиленовый 90°, диам. 60 мм, НТ	•	•					16,63		ССылка
58	KHG 71405921•		Отвод полипропиленовый 87°, диам. 80 мм, НТ	•	•	•				21,38	DUO Tec MP	ССылка
59	KUG 71413301•		Отвод полипропиленовый 87°, диам. 110 мм, НТ			•	•			19,95	Взаимозаменяем с КНН714097310	-

• Точки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	Описание	Luna/Novola DUO Tec						Реком. розн. цена, EURO	Спец. модели и примечания	Чертеж
				DUO Tec Compact	DUO Tec MP (1.350-1.70)	DUO Tec MP (1.90-1.110)	POWER HT	POWER HT 1.230-1.650				
60	KHG 71409441•		Отвод полипропиленовый 87°, диам. 125 мм, НТ		•					39,19	DUO Tec MP 1.350-1.70 в каскаде	
61	KHW 71409781•		Отвод полипропиленовый 87°, диам. 160 мм, НТ		•	•	•			60,56	DUO Tec MP 35-100 кВт в каскаде, POWER HT	-
62	KHW 71409821•		Отвод полипропиленовый 87°, диам. 200 мм, НТ		•	•	•	•		277,88	DUO Tec MP 35-100 кВт в каскаде, POWER HT	-
63	KHG 71409381•		Адаптер для перехода с раздельных труб диам. 80 мм на коаксиальную диам. 125/80 мм, НТ		•					28,50		ССылка
64	7106820••		Присоединит. патрубков полипропиленовый диам. 110/80 мм с конденсатоотводчиком, НТ. Используется для настенных и напольных конденсационных котлов мощностью до 70 кВт.		•		•			56,22	Для подключения котла к общему дымоходу каскадная установка	
65	7107168••		Дымоотв. комплект полипропиленовый для 2-х котлов диам. 125 мм, НТ		•		•			453,93	DUO Tec MP 1.350-1.70 каскадная установка	ССылка
66	7107177••		Дымоотв. комплект полипропиленовый для третьего-четвертого котла диам. 125 мм, НТ 1. С данным аксессуаром можно присоединять до трех котлов Power HT модели 1.450, 1.650 и DUO Tec MP модели 1.35, 1.50, 1.60, 1.70 2. С данным аксессуаром можно присоединять до четырех котлов Power HT модели 1.450 и DUO Tec MP модель 1.35, 1.50		•		•			173,38	DUO Tec MP 1.350-1.70 каскадная установка	-
67	7107152••		Дымоотв. комплект полипропиленовый для 2-х котлов диам. 160 мм, НТ		•	•	•			566,98	DUO Tec MP 35-100 кВт, POWER HT каскадная установка	-
68	7107163••		Дымоотв. комплект полипропиленовый для третьего-пятого котла диам. 160 мм, НТ Примечание: 1. С данным аксессуаром можно присоединять до трех котлов Power HT модель 1.850 и DUO Tec MP модель 1.850. 2. С данным аксессуаром можно присоединять до четырех котлов Power HT модели 1.450, 1.650 и DUO Tec MP модели 1.35, 1.50, 1.60, 1.70 3. С данным аксессуаром можно присоединять до пяти котлов Power HT модели 1.450 и DUO Tec MP модели 1.35, 1.50, 1.60		•	•	•			247,59	DUO Tec MP 35-100 кВт, POWER HT каскадная установка	-
69	7107156••		Дымоотв. комплект полипропиленовый для 2-х котлов диам. 200 мм, НТ		•	•	•			731,41	DUO Tec MP 35-100 кВт, POWER HT каскадная установка	-
70	7107164••		Дымоотв. комплект полипропиленовый для третьего-шестого котла диам. 200 мм, НТ Примечание: 1. С данным аксессуаром можно присоединять до четырех котлов Power HT модели 1.1200, 1.1500. 2. С данным аксессуаром можно присоединять до пяти котлов Power HT модели 1.850, 1.1000 и DUO Tec MP модели 1.90, 1.110. 3. С данным аксессуаром можно присоединять до шести котлов Power HT модели 1.450, 1.650 и DUO Tec MP модели 1.35, 1.50, 1.60, 1.70		•	•	•			251,32	DUO Tec MP 35-100 кВт, POWER HT каскадная установка	-
71	LXO 000691444		Дымоотводящий комплект для двух котлов в каскаде диам. 250 мм					•		800,71		-
73	7106821••		Выходной адаптер с конденсатоотводчиком 110/110 мм Используется для настенных и напольных конденсационных котлов мощностью от 85 до 150 кВт.		•		•			65,34		-













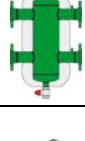



• Точки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	Описание	Luna/Novola	DUO Tec	DUO Tec Compact	DUO Tec MP	DUO Tec MP	DUO Tec MP	POWER HT	POWER HT	Реком. розн. цена, EURO	Спец. модели и примечания	Чертеж
				1.350-1.70	1.350-1.70		1.90-1.110	1.230-1.650						
74	KHW 71409691•		Переходник с диам. 100 мм на диам. 110 мм							•		55,81	POWER HT каскадная установка	-
75	KHG 71403731•		Кронштейны для крепления труб к стене (5 шт.) для труб диам. 80 мм	•	•	•	•	•	•			9,17		-
76	KHG 71401841•		Декоративная наружная накладка, диам. 80 (пластик)	•	•	•						3,68		-
77	KHG 71401851•		Декоративная внутр. накладка, диам. 80	•	•	•						8,43	DUO Tec MP 1.350-1.70	-
78	KHG 71401771•		Декор. внутр. накладка, диам. 100 (для труб с изол.)	•	•							9,55		-
79	KHG 71409361•		Изолирующая накладка для горизонтальных крыш, диам. 125 мм, НТ Используется с наконечником для вертикальной трубы	•	•							26,84	DUO Tec MP 1.350-1.70	-
80	KHG 71410481•		Изолирующая накладка для горизонтальных крыш, диам. 160 мм, НТ Используется с наконечником для вертикальной трубы					•				57,00		-
81	KHG 71409371•		Изолирующая накладка для наклонных крыш, диам. 125 мм, НТ Используется с наконечником для вертикальной трубы. Угол наклона 14-45°.	•	•	•						51,68	Для котлов LUNA/NUVOL A DUO TEC используется совместно с KHG 714093910	-
82	KHG 71410491•		Изолирующая накладка для наклонных крыш, диам. 160 мм, НТ Используется с наконечником для вертикальной трубы. Угол наклона 14-45°					•				60,92		-
83	KHG 71403721•		Наконечник для раздельных труб, диам. 60 мм, НТ В отличие от коаксиальных труб наконечник для раздельных труб заказывается отдельно. Защищает от порывов ветра	•	•							8,67		-
84	KHG 71401041•		Наконечник для раздельных труб, диам. 80 мм В отличие от коаксиальных труб наконечник для раздельных труб заказывается отдельно. Защищает от порывов ветра	•	•	•						13,82	DUO Tec MP 1.350-1.70	-
3. Гидравлические аксессуары														
85	KHG 71405881•		Универсальный комплект подводок В комплект поставки входят универсальные подводки из нержавеющей стали. Комплект часто используется при замене котлов других производителей	•	•							100,13		
86	KHG 71402201•		Запорный кран системы отопления (без фильтра) Присоединительный размер G3/4"	•	•							15,41		



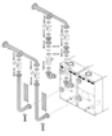
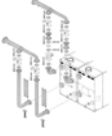










• Точки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	Описание	Luna/Novola DUO Tec	DUO Tec Compact	DUO tec MP (1.350-1.70)	DUO tec MP (1.90-1.110)	POWER HT	POWER HT 1.230-1.650	Реком. розн. цена, EURO	Спец. модели и примечания	Чертеж
87	КНГ 71402331•		Набор труб для вертикального присоединения В комплект поставки входят 5 изогнутых труб для вертикального присоединения.	•	•					55,79	+ КНГ 714028910 если нет гидр. Присоединений	
88	КНГ 71402271•		Набор для рециркуляции, NUVOLA-DUO Tec В комплект поставки входят: - Т-образная трубка; - запорный кран на входе холодной воды с обратным клапаном.	•						33,77		
89	7111633••		Комплект с гидроразделителем для одного котла 35-70 кВт В комплект поставки входят: - гидравлический разделитель - набор труб подачи и обратки с тройниками - два запорных вентиля - обратный клапан - набор прокладок Присоединительный размер к системе отопления 2" с наружной резьбой.			•				360,00		
90	7105799••		Комплект для подсоединения котла к коллектору В комплект поставки входят: - присоединение к газовой трубе с краном - тройник с запорным краном в линии подачи G1-1/4" - переходник с запорным клапаном в линию возврата G1-1/4" - насадка G1-1/4" и прокладки - гайки обратного клапана G1-1/4" - подсоединение расширительного бака			•				522,70		
91	7105852••		Комплект для подсоединения котла к коллектору В комплект поставки входят: - присоединение к газовой трубе с краном - тройник с запорным краном в линии подачи G1-1/4" - переходник с запорным клапаном в линию возврата G1-1/4" - насадка G1-1/4" и прокладки - гайки обратного клапана G1-1/4" - подсоединение расширительного бака				•			527,15		
92	7105838••		Комплект для подсоединения расширительного бака В комплект поставки входят: - соединительная трубка котел - расширительный бак - расширительный бак 10 л - монтажные скобы расширительного бака			•	•			84,08		
93	7105775••		Комплект труб подачи и обратки с газовой трубой для одного котла В комплект поставки входят: - газовая труба 2" - коллектор подачи 3" DN80 PN6 - коллектор возврата 3" DN80 PN6			•				408,83		
94	7105846••		Комплект труб подачи и обратки с газовой трубой для одного котла В комплект поставки входят: - газовая труба 2" - коллектор подачи 3" DN80 PN6 - коллектор возврата 3" DN80 PN6				•			394,94		
95	7105870••		Комплект тепловой изоляции коллекторных труб для одного котла			•				11,88		
96	7105878••		Комплект тепловой изоляции коллекторных труб для одного котла				•			11,88		
97	7105827••		Набор фланцев и прокладок			•	•			111,96		
98	7106865••		Трубы подачи/возврата в разделитель производительностью 8,5 м3/ч			•	•			695,54		
99	7106875••		Трубы подачи/возврата в разделитель производительностью 18 м3/ч			•	•			743,04		
100	7106876••		Трубы подачи/возврата в разделитель производительностью 28 м3/ч			•	•			542,85		
101	7106879••		Теплоизоляция для труб подачи/возврата в разделитель производительностью 8,5 м3/ч			•	•			27,15		
102	7106889••		Теплоизоляция для труб подачи/возврата в разделитель производительностью 18 м3/ч			•	•			33,94		
















• Точки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	Описание	Luna/Novola DUO Tec						Реком. розн. цена, EURO	Спец. модели и примечания	Чертеж
				Luna/Novola DUO Tec	DUO Tec Compact	DUO tec MP (1.350-1.70)	DUO tec MP (1.90-1.110)	POWER HT	POWER HT 1.230-1.650			
103	7106892+•		Теплоизоляция для труб подачи/возврата в разделитель производительностью 28 м3/ч			•	•			35,73		
104	LSD 79000044+•		Фланцы и прокладки для разделителя производительностью 8,5 м3/ч			•	•			18,67		
105	LSD 79000043+•		Фланцы и прокладки для разделителя производительностью 18 м3/ч			•	•			61,06		
106	LSD 79000042+•		Фланцы и прокладки для разделителя производительностью 28 м3/ч			•	•			62,77		
107	7105849+•		Набор коллекторов для двух котлов в каскаде				•			614,79		
108	7105777+•		Набор коллекторов для двух котлов в каскаде			•				564,23		
109	7105832+•		Комплект соединений газового патрубка			•	•			46,15		
110	7105875+•		Теплоизоляция коллекторов для двух котлов			•				15,27		
111	7105885+•		Теплоизоляция коллекторов для двух котлов				•			28,83		
112	LSD 79000031+•		Гидравлический сепаратор 2", резьбовое соединение Диаметр подводок 2" - Корпус d=100 мм Применяется для подключения котлов в каскад суммарной мощностью до 120 кВт			•	•	•		553,04	Рекомендации по применению см. в файле гидравлические сепараторы	
113	LSD 79000032+•		Гидравлический сепаратор DN65, фланцевое соединение Диаметр подводок 65 мм - Корпус d=150 мм Применяется для подключения котлов в каскад суммарной мощностью до 250 кВт			•	•	•		1228,21	Рекомендации по применению см. в файле гидравлические сепараторы	
114	LSD 79000033+•		Гидравлический сепаратор DN80, фланцевое соединение Диаметр подводок 80 мм - Корпус d=200 мм Применяется для подключения котлов в каскад суммарной мощностью до 450 кВт			•	•	•		1679,46	Рекомендации по применению см. в файле гидравлические сепараторы	
115	LSD 79000034+•		Гидравлический сепаратор DN100, фланцевое соединение Диаметр подводок 100 мм - Корпус d=250 мм Применяется для подключения котлов в каскад суммарной мощностью до 750 кВт			•	•	•		1717,88	Рекомендации по применению см. в файле гидравлические сепараторы	
116	KHW 71410421+•		Коллектор для первого/последнего котла в каскаде					•		455,00	Power HT Возможно соединить между собой до 8 котлов	
117	KHW 71409901+•		Гидравлический комплект для каскадной установки (45 см между котлами)					•		472,63	Power HT Возможно соединить между собой до 8 котлов	
118	KHW 71410361+•		Гидравлический комплект для каскадной установки (2 см между котлами)					•		421,44	Power HT Возможно соединить между собой до 8 котлов	

• Точки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	Описание	Luna/Nuvola DUO Tec	DUO Tec Compact	DUO tec MP (1.350-1.70)	DUO tec MP (1.90-1.110)	POWER HT	POWER HT 1.230-1.650	Реком. розн. цена, EURO	Спец. модели и примечания	Чертеж
119	7112877*		Гидравлический комплект для присоединения второго насоса (POWER HT 120-150 кВт) В комплект поставки входят: - клапан запорный в сборе G 1-1/2"; - набор прокладок в пакете; - обратный клапан в сборе G 1-1/2"; - насос GRUNDFOS UPML 32-105 180 PWM; - кабель питания насоса.					•		577,00	Power HT 120 и 150 кВт	
120	7112881*		Гидравлический комплект для присоединения котла к коллекторам В комплект поставки входят: - клапан запорный в сборе G 1-1/2"; - клапан запорный в сборе с переходом с diam. G 1-1/2" на diam. G 1-1/4"; - набор прокладок в пакете; - обратный клапан в сборе G 1-1/2" с отводом; - насос GRUNDFOS UPML 32-105 180 PWM; - кабель питания насоса; - предохранительный клапан 3 бар G 3/4".					•		715,00	Power HT	
121	LXO 692632		Гидравлический комплект для двух котлов в каскаде KB1 для котлов POWER HT 1.230						•	1655,71		
122	LXO 692649		Гидравлический комплект для двух котлов в каскаде KB2 для котлов POWER HT 1.280-1.320						•	1737,15		
4. Аксессуары для регулирования температуры												
123	7104873**		Датчик уличной температуры (QAC 34), HT При использовании датчика температуры воды в системе отопления автоматически изменяется в зависимости от температуры воздуха на улице (подробнее смю инструкции по установке и эксплуатации на котлы)	•	•	•	•	•	•	21,21		
124	7103027**		Беспроводной датчик уличной температуры , HT При использовании датчика температуры воды в системе отопления автоматически изменяется в зависимости от температуры воздуха на улице (подробнее смю инструкции по установке и эксплуатации на котлы). Возможна установка только при наличии 710234302.				•	•		134,19		
125	7104347**		Комнатный датчик температуры Для котлов Luna/Nuvola DUO TEC DUO TEC Compact	•	•					75,05		
126	7105430**		Беспроводной датчик температуры Для котлов Luna/Nuvola DUO TEC DUO TEC Compact	•	•					193,80		
127	7104336**		Датчик комнатной температуры с таймером Для котлов Luna/Nuvola DUO TEC DUO TEC Compact	•	•					97,38		
128	7105432**		Беспроводной датчик комнатной температуры с таймером Для котлов Luna/Nuvola DUO TEC DUO TEC Compact	•	•					217,55		
129	KHG 71407261*		QAA 73 - Устройство дистанционного управления Функции: - программирование режимов отопления и ГВС; - самодиагностика; - включение-выключение котла, установка температур контуров отопления и ГВС. Для присоединения к котлам PRIME HT необходимо также использовать аксессуар KHG 714072511 (интерфейсная плата)						•	204,25		
130	KHG 71407791*		AGU 2.500 - Интерфейсная плата Управляет смесительным клапаном и насосом низкотемпературного контура по сигналу датчика температуры низкотемпературного контура. Дополнительно необходимо приобрести смесительный клапан с сервоприводом, насос и контактный датчик QAD 36						•	218,50		
131	KHG 71407801*		OCI 420 - Интерфейсная плата для RVA 46 или RVA 47 Интерфейсная плата для соединения котлов POWER HT с климатическими регуляторами RVA 46 и RVA 47 (KHG 714078112 или KHG 714078212).						•	90,25		
132	7101061**		Датчик температуры помещения QAA 55 Способен регулировать температуру подачи котла для достижения желаемой комнатной температуры с наибольшей эффективностью. Может менять простые настройки связанные с поддержанием температуры в помещении.			•	•	•		74,58		









• Точки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	Описание	Luna/Novola DUO Tec	DUO Tec Compact	DUO tec MP (1.350-1.70)	DUO tec MP (1.90-1.110)	POWER HT	POWER HT 1.230-1.650	Реком. розн. цена, EURO	Спец. модели и примечания	Чертеж
133	7102442-*		Климатический регулятор QAA 75 Предназначен для управления котлом и оснащен датчиком температуры помещения. Способен регулировать температуру подачи котла для достижения желаемой комнатной температуры с наибольшей эффективностью. Также используется для программирования параметров котлов, настройки каскадов и различных отопительных зон.			•	•	•		102,32		
134	7102443-*		Беспроводной климатический регулятор QAA 75 Предназначен для управления котлом и оснащен датчиком температуры помещения. Способен регулировать температуру подачи котла для достижения желаемой комнатной температуры с наибольшей эффективностью. Также используется для программирования параметров котлов, настройки каскадов и различных отопительных зон. Для соединения с котлом необходим также 710234302.			•	•			164,42		
135	7102343-*		Передачик для беспроводного климатического регулятора QAA 75 Предназначен для подключения к котлу и создания беспроводной связи между котлом и беспроводным климатическим регулятором QAA 75. Оснащен 5-тью светодиодами для индикации состояния котла. Данный аксессуар обязателен при установке 710244302.			•	•			188,30		
136	KHG 71407811*		RVA 46 - Климатический регулятор для смесительных контуров LUNA HT и POWER HT. Климатический регулятор для смесительных контуров. В комплекте поставки присутствует один накладной датчик температуры QAD21					•		475,00		
137	KHG 71407821*		RVA 47 - Климатич. регулятор для соединения в каскад LUNA HT и POWER HT. Климатический регулятор для соединения котлов в каскад. Позволяет соединить до 12 котлов в каскад. В комплекте поставки присутствует один накладной датчик температуры QAD21					•		703,00		
138	7104408-*		BUS-интерфейс OCI 345. Необходим для подключения котлов в каскаде или для подключения котла(-ов) к автоматике RVS46			•	•		•	103,36		
139	7105199-*		RVS 46 Аксессуар для управления низкотемпературным контуром (только для систем с OCI 345). Управляет клапаном подмеса, насосом и установленным датчиком температуры. В комплекте поставки 1 датчик QAD36.			•	•		•	255,76		
140	7100345-*		AGU 2.550 Аксессуар для управления низкотемпературной зоной или солнечными коллекторами. Управляет насосом, клапаном подмеса, а также имеет возможность управления 3-мя независимыми релейными выходами, 2-мя температурными датчиками и имеет 1-н управляющий вход.			•	•			181,21		
141	7105037-*		AVS 75 Внешний модуль управления дополнительным контуром Может использоваться в системах с котлами, установленными в каскаде до 16 штук, с приготовлением ГВС через бойлер. Подключается к одному из котлов, управляет 3-мя независимыми релейными выходами, 2-мя датчиками температуры, имеет 1-н вход для подключения термостата бойлера и 1-н управляющий вход. Поставляется в белом корпусе с прозрачной крышкой.			•	•			252,68		
142	LSX 71000030		AVS 75 Внутренний модуль управления дополнительным контуром Может использоваться в системах с котлами, установленными в каскаде до 16 штук, с приготовлением ГВС через бойлер. Подключается к одному из котлов, управляет 3-мя независимыми релейными выходами, 2-мя датчиками температуры, имеет 1-н вход для подключения термостата бойлера и 1-н управляющий вход. отличается от AVS 75 наличием проводов для крепления внутри котла.					•		554,52		
143	7110415-*		MLC 16 Модуль расширения для управления 2 смесительными контурами Подключается к котлу через MLC 30 и управляет 2-мя смесительными низкотемпературными зонами. Датчики температуры или комнатные термостаты этих зон подключаются к MLC 30. Имеет силовые выходы для управления 2-мя насосами и 2-мя трехходовыми смесительными клапанами.	•	•					154,33		
144	7109320-*		MLC 30 Разветвитель сигнала шины Orentherm 4x1 При подключении к котлу он позволяет управлять 4-мя прямыми насосными отопительными контурами, контролируемые датчиками комнатной температуры. Имеет 4 выхода Orentherm к которым можно подключить датчики комнатной температуры или другие модули MLC 30 и MLC 16. Оснащен 4 силовыми выходами для управления насосами или клапанами этих зон.	•	•					125,13		
145	KHG 71406281*		Комнатный механический термостат от SIEMENS Максимальное напряжение и ток на контактах 250В, 16А. Пределы регулирования 8°C ... 30 °С. Точность регулирования (разность между температурами включения и выключения): <1°C	•	•	•	•	•		34,44		
146	KHG 71408691*		Комнатный механический термостат Максимальное напряжение и ток на контактах 250В, 16А. Пределы регулирования 8°C ... 30 °С. Точность регулирования (разность между температурами включения и выключения): <1°C	•	•	•	•	•		23,96		
147	KHG 71408671*		Magitime Plus - комнатный программируемый недельный термостат Позволяет программировать температуру в помещении в течение недели. 2 уровня регулирования температуры помещения. Ручной или автоматический режимы работы. Дискретность программирования: 15 минут. Точность регулирования: 0,1°C. Режим "антизаморозки" (в положении выключено)	•	•	•	•	•		120,03		

• Точки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	Описание	Luna/Novola	DUO Tec	DUO Tec Compact	DUO tec MP (1.350-1.70)	DUO tec MP (1.90-1.110)	POWER HT	POWER HT 1.230-1.650	Реком. розн. цена, EURO	Спец. модели и примечания	Чертеж
148	KHG 71407841•		QAA 50 - датчик комнатной температуры для RVA 46 LUNA HT Residential 45-100 кВт, POWER HT Датчик комнатной температуры. Используется только совместно с RVA 46						•		103,31	Только совместно с регулятором RVA 46	
149	KHG 71407851•		Мотор смесительного клапана				•	•	•		149,63		
150	KHG 71407831•		Смесительный клапан, резьба G1				•	•	•		84,31		
151	KHG 71407861•		Смесительный клапан, резьба G1/2				•	•	•		66,50		
152	KHG 71407871•		Смесительный клапан, резьба G3/4				•	•	•		73,63		
153	KHG 71407891•		QAD 36 - Контактный датчик температуры для AGU 2.500				•	•	•		31,47		
154	KHG 71407881•		QAD 21 - Контактный датчик температуры для RVA 46 и для RVA 47						•		32,06		
155	KHG 71407901•		QAZ 21 - Датчик температуры ГВС для RVA 47 Датчик температуры воды контура ГВС воды для RVA 47						•		21,38		
156	KHG 71407681•		Датчик температуры воды контура ГВС, HT, длина 1,4 м Только для одноконтурных моделей.	•	•	•	•	•	•		10,24		
157	LSX 71000010		Датчик температуры воды контура ГВС, HT, длина 2 м							•	23,20		
158	LSX 71000020		Датчик температуры воды контура ГВС, HT, длина 6 м							•	23,20		
5. Прочие аксессуары													
159	JJJ 62350000		Смазка Molykote Используется для смазки торцевых прокладок в гидравлических соединениях котлах	•	•	•	•	•	•		47,32		
160	KHG 71402301•		Умягчитель воды полифосфатный Используется, если вода контура ГВС имеет высокую жесткость. Уменьшает образование накипи в теплообменнике. В комплект поставки входят подсоединения и наполнитель для одной загрузки	•	•						141,95		
161	KHG 71402431•		Наполнитель полифосфатный для умягчителя воды (картридж) В комплект поставки входит наполнитель для четырех загрузок	•	•						54,27		

• Точки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	Описание	Luna/Novola DUO Tec						Реком. розн. цена, EURO	Спец. модели и примечания	Чертеж
				DUO Tec Compact	DUO Tec MP (1.350-1.70)	DUO Tec MP (1.90-1.110)	POWER HT	POWER HT 1.230-1.650				
162	JJJ 614590		Чемоданчик ВАНХ с инструментам В комплект поставки входят: чемоданчик 440X350X140; магнитная отвертка с различными насадками; отвертка плоская 3X100; отвертка плоская 6,5X150; отвертка укороченная плоская 6,5X30; отвертка укороченная крестовая 4,5X30; отвертка укороченная крестовая 6X30; ключ разводной 250 мм; клещи для труб с регулируемым зевом до 24 мм ("галочки") комплект ключей шестигранных, 9 шт., 1,5-10; ножницы с изолированными ручками; ключи гаечные 6/7; 8/9; 10/11; 12/13; 14/15; 16/17; ключ шарнирный 7 мм.	•	•	•	•	•	•	558,13		
163	KHG 71409661•		Коробка для крепления RVA на стену Позволяет разместить до двух регуляторов RVA						•	147,25		
164	KHG 71410761•		AGU 2.511 - Интерфейсная плата для управления мощностью котла и вывода сигнала о работе/блокировке Позволяет передать по проводам сигнал о работе/блокировке котла, а также управлять мощностью котла с помощью внешнего сигнала 0-10 В. Только для котлов LUNA HT, POWER HT						•	190,00	Для подключения к котлам с электронной платой Siemens LMU54	
165	KHG 71410651•		Интерфейсная плата для зонального регулирования Позволяет передать по проводам сигнал о блокировке котла и управлять дополнительной зоной	•	•					24,94		
166	KHG 71412561•		Установка нейтрализации конденсата - настенные котлы Предназначено для нейтрализации конденсата от конденсационных котлов. Используется с котлами мощностью до 100 кВт. Диаметр 87,5 мм. Высота - 365 мм.	•	•	•	•	•		110,77		
167	KHG 71412571•		Установка нейтрализации конденсата - напольные котлы Предназначено для нейтрализации конденсата от конденсационных котлов, установленных в каскаде. Мощность котлов от 230 до 350 кВт. Габаритные размеры - 260x330x225.	•	•	•	•	•		169,91		
168	KHG 71413531•		Наполнитель для установки по нейтрализации конденсата - настенные котлы Предназначено для нейтрализации конденсата от настенных или напольных котлов мощностью до 100 кВт. Цилиндр с наполнителем весит 1,6 кг. Применяется для установки KHG 714125610	•	•	•	•	•		89,11		
169	KHG 71413541•		Наполнитель для установки по нейтрализации конденсата - напольные котлы Предназначен для нейтрализации конденсата от напольных котлов, установленных одиночно или в каскаде. Пакет с наполнителем весит 4,9 кг. Применяется для установки KHG 714125710	•	•	•	•	•		47,50		