



Артикул	Название (RU)	Код	РРЦ Евро с НДС
<b>НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ ZENA MS 24</b>			
<b>КОТЛЫ С ОТКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ</b>			
CZB46124352-	Котел ZENA MS 24 газовый настенный 24 кВт, одноконтурный, с открытой камерой сгорания	HX1	1380,10
CZB46224352-	Котел ZENA MS 24 MI газовый настенный 24 кВт, двухконтурный, с открытой камерой сгорания	HX3	1536,70
<b>КОТЛЫ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ</b>			
CZB46524352-	Котел ZENA MS 24 FF газовый настенный 24 кВт, одноконтурный, с закрытой камерой сгорания	HX2	1528,00
CZB46624352-	Котел ZENA MS 24 MI FF газовый настенный 24 кВт, двухконтурный, с закрытой камерой сгорания	HX5	1633,00
<b>НАБОРЫ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ</b>			
<b>НАБОРЫ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ</b>			
100016390	Набор для гидравлического подключения MS24 (с трубами)	HX8	273,74
100016391	Набор для гидравлического подключения MS24 (без труб)	HX9	235,62
100016393	Набор труб для MS 24 MI (новая установка)	HX11	43,89
<b>БАЗОВЫЙ ВАРИАНТ ДЫМОХОДОВ</b>			
100016485	Горизонтальный коаксиальный дымоход диам. 60/100 мм L= 800 мм	DY908	125,90
100016486	Адаптер-сборник конденсата диам. 80/125 мм	DY909	155,93
84887735	Вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм L=1283 мм	DY735	192,74
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОТЛА</b>			
100016400	Набор для гидравлического подключения (одноконтурный котёл)	HX18	107,42
100016401	Набор для гидравлического подключения (двухконтурный котёл)	HX19	78,54
100016403	Широкая монтажная рама (с трубами)	HX21	176,72
100016405	Набор с термостатическим смесителем для солнечной установки	HX21	333,80
100016407	Крышка для труб, MS 24 и MS 24 MI	HX25	118,97
100016409	Набор для заполнения с манометром	HX27	57,75
100016410	Набор переоборудования на пропан (одно- и двухконтурные котлы)	HX28	19,64
100016413	Переходник для раздельного забора воздуха и удаления продуктов сгорания	HX30	78,54
<b>ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГВС</b>			
100016416	Набор для подключения водонагревателя BMR 80 (для MS, MSL)	HX33	183,65
100016415	Набор для подключения водонагревателя SRB 130 (для MS, MSL)	HX32	129,36
КНГ71407681-	Датчик ГВС MS		по запросу
100013305	Датчик для буферного водонагревателя	AD250	77,39
<b>СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ</b>			
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7774421	Термостат комнатной температуры программируемый, 220 В	AD345	155,93
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
100016414	Датчик наружной температуры MS 24	HX31	73,92
ML00005590	Система удаленного управления котлом BAXI Connect+		по запросу
<b>ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ, НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ ZENA MS 24</b>			
<b>ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОАКСИАЛЬНЫЙ ДЫМОХОД ДИАМ. 60/100 ММ</b>			
84887652	Удлинение длиной 500 мм	DY652	69,30
84887653	Удлинение длиной 1000 мм	DY653	86,63
84887654	Удлинение длиной 1950 мм	DY654	166,32
84887655	Колено 90 град. 60/100 мм	DY655	70,46
84887656	2 колена по 45 град. диам. 60/100 мм	DY656	129,36
100016487	Сборник конденсата диам. 60/100 мм	DY910	162,86
84837729	Выход на крышу с углом наклона от 40° до 55°	CX49	229,77
84887411	Выход на крышу с углом наклона от 30° до 45°	DY11	249,68
84887659	Компенсационная муфта диам. 60/100 мм, алюминий	DY659	118,97
84887660	Тройник с лючком для ревизии диам. 60/100 мм, алюминий	DY660	225,23
<b>ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОАКСИАЛЬНЫЙ ДЫМОХОД ДИАМ. 80/125 ММ</b>			
84837119	Горизонтальное окончание диам. 80/125 мм длиной 730 мм	CX119	154,77
100005002	Защитная решетка диам. 80/125 мм	DY865	220,61
<b>ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОАКСИАЛЬНЫЙ ДЫМОХОД ДИАМ. 80/125 ММ</b>			
84837121	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX121	137,81
84837732	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX52	94,38
84837734	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX63	124,63
84837120	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX120	137,81
84837783	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX83	90,09
84837784	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX84	118,97
84837731	Уплотняющая основа для плоской крыши	CX51	41,81
84837735	Удлинение длиной 250 мм	CX64	72,47
84837736	Удлинение длиной 500 мм	CX65	83,16
84837737	Удлинение длиной 1000 мм	CX66	119,99
84837793	Удлинение длиной 1950 мм	CX93	225,72
84837739	2 колена по 45°	CX68	178,20
84837743	Колено 87°	CX76	118,80

84837779	Крепёжный хомут диам. 125 мм с длинным держателем	CX79	25,10
84837118	Крепёжный хомут диам. 125 мм с коротким держателем	CX118	14,26
84837741	Пластина внутренней отделки	CX72	20,20
100016486	Адаптер-сборник конденсата диам. 80/125 мм	DY909	155,93
84887451	Уплотнительный хомут диам. 125 мм для наружного монтажа	DY51	29,67

## НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ ZENA PLUS MSL

### КОТЛЫ С ОТКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ

7116254--	Котел ZENA PLUS MSL 24 MI газовый настенный 24 кВт, двухконтурный, с открытой камерой сгорания	HX42	1987,22
-----------	--	------	---------

### КОТЛЫ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ

7116249--	Котел ZENA PLUS MSL 24 MI FF газовый настенный 24 кВт, двухконтурный, с закрытой камерой сгорания	HX41	2213,65
7116250--	Котел ZENA PLUS MSL 28 MI FF газовый настенный 28 кВт, двухконтурный, с закрытой камерой сгорания	HX43	2389,32
7116251--	Котел ZENA PLUS MSL 31 MI FF газовый настенный 31 кВт, двухконтурный, с закрытой камерой сгорания	HX44	2446,96

### КОТЛЫ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ ТОЛЬКО ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ

7116252--	Котел ZENA PLUS MSL 24 FF газовый настенный 24 кВт, одноконтурный, с закрытой камерой сгорания	HX40	1962,51
7116253--	Котел ZENA PLUS MSL 31 FF газовый настенный 31 кВт, одноконтурный, с закрытой камерой сгорания	HX45	2081,90

### БАЗОВЫЙ ВАРИАНТ ДЫМОХОДОВ

100016485	Горизонтальный коаксиальный дымоход диам. 60/100 мм L= 800 мм	DY908	125,90
100016486	Адаптер-сборник конденсата диам. 80/125 мм	DY909	155,93
84887735	Вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм L=1283 мм	DY735	192,74

### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГВС

100016416	Набор для подключения водонагревателя BMR 80 (для MS, MSL)	HX33	183,65
100016415	Набор для подключения водонагревателя SRB 130 (для MS, MSL)	HX32	129,36
7614732	Датчик ГВС	HX52	16,45

## ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ, НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ ZENA PLUS MSL

### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ

100016400	Набор для гидравлического подключения (одноконтурный котёл)	HX18	107,42
100016401	Набор для гидравлического подключения (двухконтурный котёл)	HX19	78,54
7616880	Планка для гидравлического подключения (двухконтурный котёл MI)	HX62	173,25
7614734	Набор переоборудования на пропан (котлы 24 кВт)	HX53	5,78
7614735	Набор переоборудования на пропан (котлы 28/31 кВт)	HX54	5,78
100016413	Переходник для раздельного забора воздуха и удаления продуктов сгорания	HX30	78,54

### СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
100016414	Датчик наружной температуры MS 24	HX31	73,92
7616879	Плата с 2 реле с программируемой функцией	HX61	33,50
ML00005590	Система удаленного управления котлом BAXI Connect+		по запросу

### ДЫМОХОДЫ

#### ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОАКСИАЛЬНЫЙ ДЫМОХОД ДИАМ. 60/100 ММ

100016485	Горизонтальный коаксиальный дымоход диам. 60/100 мм L= 800 мм	DY908	125,90
84887652	Удлинение длиной 500 мм	DY652	69,30
84887653	Удлинение длиной 1000 мм	DY653	86,63
84887654	Удлинение длиной 1950 мм	DY654	166,32
84887655	Колено 90 град. 60/100 мм	DY655	70,46
84887656	2 колена по 45 град. диам. 60/100 мм	DY656	129,36
100016487	Сборник конденсата диам. 60/100 мм	DY910	162,86
84837729	Выход на крышу с углом наклона от 40° до 55°	CX49	229,77
84887411	Выход на крышу с углом наклона от 30° до 45°	DY11	249,68
84887659	Компенсационная муфта диам. 60/100 мм, алюминий	DY659	118,97
84887660	Тройник с лючком для ревизии диам. 60/100 мм, алюминий	DY660	225,23

#### ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОАКСИАЛЬНЫЙ ДЫМОХОД ДИАМ. 80/125 ММ

84837119	Горизонтальное окончание диам. 80/125 мм длиной 730 мм	CX119	154,77
100005002	Защитная решетка диам. 80/125 мм	DY865	220,61

#### ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОАКСИАЛЬНЫЙ ДЫМОХОД ДИАМ. 80/125 ММ

100016486	Адаптер-сборник конденсата диам. 80/125 мм	DY909	155,93
84887735	Вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм L=1283 мм	DY735	192,74
84837121	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX121	137,81
84837732	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX52	94,38
84837734	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX63	124,63
84837120	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX120	137,81
84837783	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX83	90,09
84837784	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX84	118,97
84837731	Уплотняющая основа для плоской крыши	CX51	41,81
84837735	Удлинение длиной 250 мм	CX64	72,47

84837736	Удлинение длиной 500 мм	CX65	83,16
84837737	Удлинение длиной 1000 мм	CX66	119,99
84837793	Удлинение длиной 1950 мм	CX93	225,72
84837739	2 колена по 45°	CX68	178,20
84837743	Колено 87°	CX76	118,80
84837779	Крепёжный хомут диам. 125 мм с длинным держателем	CX79	25,10
84837118	Крепёжный хомут диам. 125 мм с коротким держателем	CX118	14,26
84837741	Пластина внутренней отделки	CX72	20,20
84887451	Уплотнительный хомут диам. 125 мм для наружного монтажа	DY51	29,67
84887460	Набор для наружной установки	DY60	483,95

### НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ EVODENS AMC

7792969	Котел конденсационный EVODENS AMC 15 с панелью управления DIEMATIC Evolution газовый настенный 15,8 кВт, одноконтурный, с монтажной рамой, без дымохода		3789,94
7792970	Котел конденсационный EVODENS AMC 25 с панелью управления DIEMATIC Evolution газовый настенный 25,5 кВт, одноконтурный, с монтажной рамой, без дымохода		4025,22
7792972	Котел конденсационный EVODENS AMC 25/28 MI с панелью управления DIEMATIC Evolution газовый настенный 27,8 кВт, двухконтурный, с монтажной рамой, без дымохода		4835,71
7792973	Котел конденсационный EVODENS AMC 25/28 VIC с панелью управления DIEMATIC Evolution газовый настенный 29,1 кВт, с буферным баком для ГВС емкостью 40 л, с монтажной рамой, без		5888,29
7792974	Котел конденсационный EVODENS AMC 25/39 VIC с панелью управления DIEMATIC Evolution газовый настенный 38,5 кВт, с буферным баком для ГВС емкостью 40 л, с монтажной рамой, без		6151,01
7792971	Котел конденсационный EVODENS AMC 35 с панелью управления DIEMATIC Evolution газовый настенный 35,6 кВт, одноконтурный, с монтажной рамой, без дымохода		5035,09

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГВС

100013746	Соединительные трубопроводы котел AMC /водонагреватель BS 60	EA138	122,21
100013532	Соединительные трубопроводы котел AMC /водонагреватель SRB 130	EA137	97,24
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61

#### БАЗОВЫЙ ВАРИАНТ ДЫМОХОДОВ

100013756	Горизонтальный коаксиальный дымоход диам. 60/100 мм	HR48	237,60
S100465	Переходник воздух/дымовые газы диам. 80/125 мм для AMC	HR38	21,95
100002732	Чёрный вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм, PPS	DY843	164,99

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОТЛА

100005825	Переходник Vi-Flux с диам. 60/100 на 2x80 мм	DY868	32,34
S100465	Переходник воздух/дымовые газы диам. 80/125 мм для AMC	HR38	21,95
S100935	Набор труб для широкой монтажной рамы	HR40	149,00
S100676	Кожух для труб	HR42	97,02
S101205	Кожух для труб для AMC VIC	HR52	128,21
S101232	Датчик тяги для AMC VIC	HR53	118,97
S100310	Датчик дымовых газов	HR43	115,50
S100761	Инструмент для промывки пластинчатого теплообменника	HR44	330,27
7613605	Система нейтрализации конденсата DN1 (до 75 кВт)	SA1	323,40
7613606	Настенная опора для системы нейтрализации	SA2	115,50
94225601	Гранулированный наполнитель (10 кг) для системы нейтрализации		118,97
100020169	Компактный гидравлический модуль с насосом класса А для 2 контуров	EA145	1514,83
100020164	Коллектор для 2/3 контуров	EA140	495,88
100020167	Гидравлический модуль для прямого контура с высокопроизводительным насосом (класс А)	EA143	883,58
100020168	Гидравлический модуль для 1 смесительного контура с высокопроизводительным насосом (класс А)	EA144	1263,57
100020165	Настенный кронштейн для коллектора	EA141	51,98
100020166	Настенный кронштейн для 1 гидравлического модуля	EA142	165,17
89557009	Набор переходников с резьбой G/R	BH84	71,82
100019346	Гидравлический разделитель 60/60-1"	GV45	667,59
7616233	Компактный гидравлический модуль для 2 контуров (с 2 насосами класса А для прямого и смесительного контуров)	MT12	2114,81

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

100013304	Плата и датчик для смесительного контура	AD249	262,19
100013305	Датчик для буферного водонагревателя	AD250	77,39
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
S103293	Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык)	AD289	222,39
S103295	Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык) (беспроводной)	AD288	395,67
7663618	Кабель S-BUS длиной 1,5 м	AD308	149,00
7663561	Кабель S-BUS длиной 12 м	AD309	160,55
7663619	Кабель S-BUS длиной 20 м	AD310	194,04
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
7691375	Модулирующий термостат комнатной температуры SMART TC°	AD324	329,18

### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ, ДЫМОХОДЫ ДЛЯ НАСТЕННЫХ КОТЛОВ EVODENS AMC

ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК/АЛЮМИНИЙ 60/100 ММ

100013756	Горизонтальный коаксиальный дымоход диам. 60/100 мм	HR48	237,60
84887681	Удлинение диам. 60/100 мм длиной 500 мм, PPS	DY681	48,70
84887682	Удлинение диам. 60/100 мм длиной 1000 мм, PPS	DY682	69,30
84887683	Удлинение диам. 60/100 мм длиной 1950 мм, PPS	DY683	120,09
84887684	Колено 87° диам. 60/100 мм, PPS (1 штука)	DY684	45,14
84887685	Колено 45° диам. 60/100 мм, PPS (2 штуки)	DY685	94,88
84887686	Колено 30° диам. 60/100 мм, PPS (2 штуки)	DY686	140,18
84887687	Колено 15° диам. 60/100 мм, PPS (2 штуки)	DY687	166,32
84887688	Компенсационная муфта диам. 60/100 мм, PPS (дл. 50-250 мм)	DY688	90,36
84887689	Труба с лючком для ревизии диам. 60/100 мм, PPS	DY689	108,66
84887737	Тройник с лючком для ревизии диам. 60/100 мм, PPS	DY737	133,98
84887702	Набор для подсоединения котла диам. 60/100 мм, PPS	DY702	171,07
100017526	Окончание для установки в существующий коаксиальный дымоход диам. 60/100 мм	DY912	200,97
7650968	Вертикальное коаксиальное окончание диам. 60/100 мм (чёрное)	DY928	174,41
7650969	Вертикальное коаксиальное окончание диам. 60/100 мм (красное)	DY929	174,41
<b>ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 80 ММ</b>			
100015325	Набор для подсоединения гибкой дымовой трубы диам. 80 мм, PPS	DY895	263,68
100015327	Гибкий трубопровод диам. 80 мм (12,5 м), PPS	DY897	347,73
100015326	Гибкий трубопровод диам. 80 мм (50 м), PPS	DY896	1274,99
84887618	Звезда для центрирования диам. 80 мм (2 штуки)	DY618	56,53
100015328	Соединительная деталь для гибкого трубопровода диам. 80 мм, PPS	DY898	89,10
100015331	Вспомогательное оборудование для вставки гибкого трубопровода диам. 80 мм	DY901	231,66
100015330	Труба с лючком для ревизии для гибкого трубопровода диам. 80 мм, PPS	DY900	174,64
100015329	Окончание с проходным элементом (гибкий трубопровод) диам. 80 мм, PPS	DY899	184,14
100015880	Переходник для гибкого трубопровода PPS диам.80 мм	DY904	72,47
7650956	Набор для подсоединения дымовой трубы В33 (гибкий трубопровод), диам. 80 мм, PPS	DY924	522,72
7650958	Набор для подсоединения дымовой трубы С93 (гибкий трубопровод), диам. 80 мм, PPS	DY925	514,40
7650963	Окончание с проходным элементом (гибкий трубопровод) диам. 80 мм, PPS, чёрного цвета	DY926	166,32
7650964	Набор для подсоединения котла С93 (гибкий трубопровод), диам. 80 мм, PPS	DY927	268,49
100017527	Набор для подсоединения котла Ø 80/125 мм с забором воздуха из помещения	DY913	189,13
84887708	Переходник с диам. 60/100 мм на диам. 80/125 мм, PPS	DY708	74,13
84887701	Набор для подсоединения дымовой трубы Ø 80 мм с переходником Ø 60 на 80 мм	DY701	462,00
84887717	Набор для подсоединения жесткой дымовой трубы диам. 80мм, PPS	DY717	167,51
84887613	Удлинение длиной 250 мм (2 штуки)	DY613	41,58
84887614	Удлинение диам. 80 мм длиной 500 мм, PPS (2 штуки)	DY614	41,58
84887615	Удлинение диам. 80 мм длиной 1000 мм, PPS (2 штуки)	DY615	65,34
84887550	Удлинение диам. 80 мм длиной 1950 мм (2 штуки)	DY150	84,35
84887552	Колено 87° диам. 80 мм (1 штука)	DY152	26,14
84887554	Колено 45° диам. 80 мм (2 штуки)	DY154	41,58
84887563	Тройник диам. 80 мм с лючком для ревизии	DY163	73,66
84887551	Звезда для центрирования (2 штуки)	DY151	20,20
84887585	Окончание с проходным элементом диам. 80-60 мм	DY185	127,12
100008301	Колено с лючком для ревизии диам. 80 мм, PPS	DY877	48,71
100002361	Переходник 2x80 мм	DY819	26,14
84887438	Патрубок забора воздуха снаружи	DY38	139,57
100005825	Переходник Vi-Flux с диам. 60/100 на 2x80 мм	DY868	32,34
<b>ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 80/125 ММ</b>			
100014000	Набор для подсоединения ЗСЕР диам. 80/125мм, PPS/алюминий	DY887	141,77
100002732	Чёрный вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм, PPS	DY843	164,99
100002733	Красный вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм, PPS	DY844	161,99
84887716	Набор для подсоединения котла диам. 80/125 мм, PPS/алюминий	DY716	171,07
84887524	Труба диам. 80/125 мм с лючком для ревизии	DY124	103,36
100008311	Колено с лючком для ревизии диам. 80/125 мм, PPS/алюминий	DY875	129,49
100003271	Набор для перпендикулярного подсоединения котла	DY849	237,60
100003272	Набор для вертикального подсоединения котла	DY850	175,82
84887525	Тройник диам. 80/125 мм с лючком для ревизии	DY125	144,94
84887526	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 250 мм	DY126	48,71
84887527	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 500 мм	DY127	50,55
84887528	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 1000 мм	DY128	73,34
84887529	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 1950 мм	DY129	137,11
84887530	Компенсационная муфта диам. 80/125 мм	DY130	81,52
84887531	Колено 87° диам. 80/125 мм (1 штука)	DY131	56,47
84887532	Колено 45° диам. 80/125 мм (2 штуки)	DY132	90,32

### **ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ, ДЫМОХОДЫ ДЛЯ НАСТЕННЫХ КОТЛОВ EVODENS AMC**

#### **ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 60 ММ**

84887690	Удлинение диам. 60 мм длиной 500 мм, PPS (2 штуки)	DY690	70,46
----------	--	-------	-------

84887691	Удлинение диам. 60 мм длиной 1000 мм, PPS (2 штуки)	DY691	83,16
84887692	Удлинение диам. 60 мм длиной 1950 мм, PPS (2 штуки)	DY692	133,98
84887693	Колено 87° диам. 60 мм, PPS (1 штука)	DY693	38,12
84887694	Колено 45° диам. 60 мм, PPS (2 штуки)	DY694	90,09
84887698	Труба с лючком для ревизии диам. 60 мм, PPS	DY698	107,42
84887741	Тройник с лючком для ревизии диам. 60 мм, PPS	DY741	123,59
84887700	Набор для подсоединения дымовой трубы диам. 60 мм, PPS	DY700	385,77
84887673	Звезда для центрирования диам. 60 мм (2 штуки)	DY673	25,41
84887411	Выход на крышу с углом наклона от 30° до 45°	DY11	249,68
84837729	Выход на крышу с углом наклона от 40° до 55°	CX49	229,77
<b>ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОАКСИАЛЬНЫЙ ДЫМОХОД ДИАМ. 80/125 ММ</b>			
84837731	Уплотняющая основа для плоской крыши	CX51	41,81
84837121	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX121	137,81
84837732	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX52	94,38
84837734	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX63	124,63
84837120	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX120	137,81
84837783	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX83	90,09
84837784	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX84	118,97
84837741	Пластина внутренней отделки	CX72	20,20
100005002	Защитная решетка диам. 80/125 мм	DY865	220,61
84887435	Решетка для вентиляции 250X300 мм	DY35	25,41
84887436	Внутренняя решетка забора воздуха 250x300 мм	DY36	25,41
84837779	Крепёжный хомут диам. 125 мм с длинным держателем	CX79	25,10
84837118	Крепёжный хомут диам. 125 мм с коротким держателем	CX118	14,26
84887451	Уплотнительный хомут диам. 125 мм для наружного монтажа	DY51	29,67

### НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ NANEО S PMC-S

7716355	Котел конденсационный NANEО S PMC-S 24 газовый настенный 24,8 кВт, одноконтурный	HP120	2265,73
7716640	Котел конденсационный NANEО S PMC-S 34 газовый настенный 34,7 кВт, одноконтурный	HP131	2727,93
7716356		HP121	2336,94
	Котел конденсационный NANEО S PMC-S 24/28 MI газовый настенный 27, 5 кВт, двухконтурный		
7716357		HP122	2707,22
	Котел конденсационный NANEО S PMC-S 30/35 MI газовый настенный 33,9 кВт, двухконтурный		
7716358		HP123	2889,77
	Котел конденсационный NANEО S PMC-S 34/39 MI газовый настенный 37,8 кВт, двухконтурный		

### БАЗОВЫЙ ВАРИАНТ ДЫМОХОДОВ

100008296	Горизонтальное коаксиальное окончание диам. 60/100 мм, дл. 800 мм, PPS/Al	DY871	105,11
S101688	Переходник воздух-дымовые газы, диам. 80/125 мм	HR68	25,41
100002732	Чёрный вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм, PPS	DY843	164,99
S101712	Уменьшенное коаксиальное колено диам. 60/100 мм	HR67	32,34

### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ

7784177	Монтажная рама для двухконтурного котла		328,68
7785884	Монтажная рама с автоматической подпиткой для двухконтурного котла		330,37
7600630	Набор для гидравлического подключения	HR77	69,30
7784178	Монтажная рама для одноконтурного котла		354,86
7785885	Монтажная рама с автоматической подпиткой для одноконтурного котла		376,18
S103219	Широкая рама	HR79	148,84
S101703	Набор соединительных трубопроводов для широкой рамы	HR80	179,03
7683755	Крышка для трубопроводов	HP139	34,65
S103219	Широкая рама	HR79	148,84
S101690	Датчик температуры дымовых газов	HR71	90,09
S101708	Набор для промывки пластинчатого теплообменника	HR82	347,66
7613605	Система нейтрализации конденсата DN1 (до 75 кВт)	SA1	323,40
7613606	Настенная опора для системы нейтрализации	SA2	115,50
94225601	Гранулированный наполнитель (10 кг) для системы нейтрализации		118,97
100019963	Горизонтальное коаксиальное окончание диам. 60/100 мм, PPS, без колена	DY920	78,54
7603940	Набор для солнечной установки с термостатическим смесителем	ER417	167,48
100020169	Компактный гидравлический модуль с насосом класса А для 2 контуров	EA145	1514,83
S101739	Сервисный модуль (для моделей PMC-M)	HR83	155,93

### СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

7691375	Модулирующий термостат комнатной температуры SMART TC°	AD324	329,18
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
85757741	Датчик наружной температуры	FM46	63,53
7774421	Термостат комнатной температуры программируемый, 220 В	AD345	155,93
S103295	Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык) (беспроводной)	AD288	395,67
S103293	Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык)	AD289	222,39
S103303	Модуль для управления 2 контурами	AD290	470,09
7612097	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	AD301	109,73
ML00005590	Система удаленного управления котлом BAXI Connect+		по запросу

### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГВС

7601255	Набор для подключения водонагревателя BMR 80 (для NANEО)	HR93	176,72
7600413	Набор для подключения водонагревателя SRB 130 (для NANEО)	HR92	123,59
100005661	Датчик ГВС (NTC 12K), длина 5 м	AD226	43,89
7600413	Набор для подключения водонагревателя SRB 130 (для NANEО)	HR92	123,59

### Дымоходы для NANEО S PMC-S

#### АЛЮМИНИЙ, диам. 80 мм

84887585	Окончание с проходным элементом диам. 80-60 мм	DY185	127,12
84887551	Звезда для центрирования (2 штуки)	DY151	20,20
100002361	Переходник 2x80 мм	DY819	26,14
84887438	Патрубок забора воздуха снаружи	DY38	139,57
84887723	Переходник bi-flux диам. 60/100-2x80 мм, алюминий	DY723	82,01

#### ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК/АЛЮМИНИЙ 60/100 ММ

100011888	Отцентрированное горизонтальное коаксиальное окончание диам. 60/100 мм	DY885	208,68
84887681	Удлинение диам. 60/100 мм длиной 500 мм, PPS	DY681	48,70
84887682	Удлинение диам. 60/100 мм длиной 1000 мм, PPS	DY682	69,30
84887683	Удлинение диам. 60/100 мм длиной 1950 мм, PPS	DY683	120,09
84887684	Колено 87° диам. 60/100 мм, PPS (1 штука)	DY684	45,14
84887685	Колено 45° диам. 60/100 мм, PPS (2 штуки)	DY685	94,88
84887686	Колено 30° диам. 60/100 мм, PPS (2 штуки)	DY686	140,18
84887687	Колено 15° диам. 60/100 мм, PPS (2 штуки)	DY687	166,32
84887688	Компенсационная муфта диам. 60/100 мм, PPS (дл. 50-250 мм)	DY688	90,36
84887689	Труба с лючком для ревизии диам. 60/100 мм, PPS	DY689	108,66
84887737	Тройник с лючком для ревизии диам. 60/100 мм, PPS	DY737	133,98
84887702	Набор для подсоединения котла диам. 60/100 мм, PPS	DY702	171,07
100017526	Окончание для установки в существующий коаксиальный дымоход диам. 60/100 мм	DY912	200,97

#### ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 80 ММ

100015325	Набор для подсоединения гибкой дымовой трубы диам. 80 мм, PPS	DY895	263,68
100015327	Гибкий трубопровод диам. 80 мм (12,5 м), PPS	DY897	347,73
100015326	Гибкий трубопровод диам. 80 мм (50 м), PPS	DY896	1274,99
84887618	Звезда для центрирования диам. 80 мм (2 штуки)	DY618	56,53
100015328	Соединительная деталь для гибкого трубопровода диам. 80 мм, PPS	DY898	89,10
100015331	Вспомогательное оборудование для вставки гибкого трубопровода диам. 80 мм	DY901	231,66
100015330	Труба с лючком для ревизии для гибкого трубопровода диам. 80 мм, PPS	DY900	174,64
100015329	Окончание с проходным элементом (гибкий трубопровод) диам. 80 мм, PPS	DY899	184,14
100015880	Переходник для гибкого трубопровода PPS диам.80 мм	DY904	72,47

#### ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 80 ММ

100015325	Набор для подсоединения гибкой дымовой трубы диам. 80 мм, PPS	DY895	263,68
100017527	Набор для подсоединения котла Ø 80/125 мм с забором воздуха из помещения	DY913	189,13
84887708	Переходник с диам. 60/100 мм на диам. 80/125 мм, PPS	DY708	74,13
84887701	Набор для подсоединения дымовой трубы Ø 80 мм с переходником Ø 60 на 80 мм	DY701	462,00
84887717	Набор для подсоединения жесткой дымовой трубы диам. 80мм, PPS	DY717	167,51
84887613	Удлинение длиной 250 мм (2 штуки)	DY613	41,58
84887614	Удлинение диам. 80 мм длиной 500 мм, PPS (2 штуки)	DY614	41,58
84887615	Удлинение диам. 80 мм длиной 1000 мм, PPS (2 штуки)	DY615	65,34
84887550	Удлинение диам. 80 мм длиной 1950 мм (2 штуки)	DY150	84,35
84887552	Колено 87° диам. 80 мм (1 штука)	DY152	26,14
84887554	Колено 45° диам. 80 мм (2 штуки)	DY154	41,58
84887563	Тройник диам. 80 мм с лючком для ревизии	DY163	73,66
84887551	Звезда для центрирования (2 штуки)	DY151	20,20
84887585	Окончание с проходным элементом диам. 80-60 мм	DY185	127,12
100008301	Колено с лючком для ревизии диам. 80 мм, PPS	DY877	48,71

#### ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 80/125 ММ

S101711	Переходник на два потока 2 x 80 мм	HR70	26,14
100020019	Набор для подсоединения ЗСЕР диам. 80/125мм, PPS/алюминий	DY921	155,63
100002732	Чёрный вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм, PPS	DY843	164,99
100002733	Красный вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм, PPS	DY844	161,99
84887716	Набор для подсоединения котла диам. 80/125 мм, PPS/алюминий	DY716	171,07
84887524	Труба диам. 80/125 мм с лючком для ревизии	DY124	103,36
100008311	Колено с лючком для ревизии диам. 80/125 мм, PPS/алюминий	DY875	129,49
100003271	Набор для перпендикулярного подсоединения котла	DY849	237,60
100003272	Набор для вертикального подсоединения котла	DY850	175,82
84887525	Тройник диам. 80/125 мм с лючком для ревизии	DY125	144,94
84887526	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 250 мм	DY126	48,71
84887527	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 500 мм	DY127	50,55
84887528	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 1000 мм	DY128	73,34
84887529	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 1950 мм	DY129	137,11

84887530	Компенсационная муфта диам. 80/125 мм	DY130	81,52
84887531	Колено 87° диам. 80/125 мм (1 штука)	DY131	56,47
84887532	Колено 45° диам. 80/125 мм (2 штуки)	DY132	90,32

#### Дымоходы для NANEО S PMC-S

84887411	Выход на крышу с углом наклона от 30° до 45°	DY11	249,68
84837729	Выход на крышу с углом наклона от 40° до 55°	CX49	229,77
84837731	Уплотняющая основа для плоской крыши	CX51	41,81
84837121	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX121	137,81
84837732	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX52	94,38
84837734	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX63	124,63
84837120	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX120	137,81
84837783	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX83	90,09
84837784	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX84	118,97
84837741	Пластина внутренней отделки	CX72	20,20
100005002	Защитная решетка диам. 80/125 мм	DY865	220,61
84887435	Решетка для вентиляции 250X300 мм	DY35	25,41
84887436	Внутренняя решетка забора воздуха 250x300 мм	DY36	25,41
84837779	Крепёжный хомут диам. 125 мм с длинным держателем	CX79	25,10
84837118	Крепёжный хомут диам. 125 мм с коротким держателем	CX118	14,26
84887451	Уплотнительный хомут диам. 125 мм для наружного монтажа	DY51	29,67
100011888	Отцентрированное горизонтальное коаксиальное окончание диам. 60/100 мм	DY885	208,68

#### НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ EVODENS PRO AMC

7684462	Котел конденсационный EVODENS PRO AMC 45 газовый настенный 42,4 кВт, с панелью управления INICONTROL 2	HR157	4910,49
7684586	Котел конденсационный EVODENS PRO AMC 65 газовый настенный 65 кВт, с панелью управления INICONTROL 2	HR158	5647,76
7684587	Котел конденсационный EVODENS PRO AMC 90 газовый настенный 89,5 кВт, с панелью управления INICONTROL 2	HR159	7454,08
7684588	Котел конденсационный EVODENS PRO AMC 115 газовый настенный 109,7 кВт, с панелью управления INICONTROL 2	HR160	8113,81
7699475	Котел конденсационный EVODENS PRO AMC 45 газовый настенный 42,4 кВт, с панелью управления DIEMATIC EVOLUTION	HR161	5539,72
7699476	Котел конденсационный EVODENS PRO AMC 65 газовый настенный 65 кВт, с панелью управления DIEMATIC EVOLUTION	HR162	6329,10
7699477	Котел конденсационный EVODENS PRO AMC 90 газовый настенный 89,5 кВт, с панелью управления DIEMATIC EVOLUTION	HR163	8270,16
7699478	Котел конденсационный EVODENS PRO AMC 115 газовый настенный 109,7 кВт, с панелью управления DIEMATIC EVOLUTION	HR164	8976,93

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГВС

100007827	Соединительные трубопроводы котел/водонагреватель	EA121	572,90
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОТЛА

100002310	Набор для гидравлического подключения AMC 45-115	HC139	430,06
S101539	Крышка для соединительных трубопроводов	HC242	114,91
S100310	Датчик дымовых газов	HR43	115,50
100004641	Газовый кран 3/4"	HC158	63,40
S101614	Электронный насос для AMC 45-65 (класс A)		427,35
85317005	Трехходовой смесительный клапан с сервоприводом	HC15	506,31
7613605	Система нейтрализации конденсата DN1 (до 75 кВт)	SA1	323,40
7613609	Система нейтрализации конденсата DN2 (до 450 кВт)	SA3	509,36
7613606	Настенная опора для системы нейтрализации	SA2	115,50
7628752	Регулятор давления GDJ 15	SA11	269,12
94225601	Гранулированный наполнитель (10 кг) для системы нейтрализации		118,97
83877009	Система нейтрализации конденсата с насосом - котел до 120 кВт	DU13	1342,73
7613610	Система нейтрализации конденсата с насосом (до 300 кВт)	SA4	1506,12
7613613	Гранулированный наполнитель для системы нейтрализации (пакет 25 кг)	SA7	128,21
83877011	Система нейтрализации конденсата с насосом - котел свыше 350 кВт	DU15	1700,16
S52484	Инструмент для чистки AMC 45-65 (длина 360 мм)	HC246	140,91
S58286	Инструмент для чистки AMC 90-115 (длина 460 мм)	HC247	149,00
100019346	Гидравлический разделитель 60/60-1"	GV45	667,59
100019347	Гидравлический разделитель 80/60-1" 1/4	GV46	805,04
100019348	Гидравлический разделитель 120/80-2"	GV47	1081,08
7608398	Электронный насос для AMC 90-115 (класс A)		687,23

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ, НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ EVODENS PRO AMC

##### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПАНЕЛЕЙ УПРАВЛЕНИЯ DIEMATIC EVOLUTION

100013304	Плата и датчик для смесительного контура	AD249	262,19
100013305	Датчик для буферного водонагревателя	AD250	77,39
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
S103293	Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык)	AD289	222,39

5103295	Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык) (беспроводной)	AD288	395,67
7691375	Модулирующий термостат комнатной температуры SMART TC°	AD324	329,18
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
7663618	Кабель S-BUS длиной 1,5 м	AD308	149,00
7663561	Кабель S-BUS длиной 12 м	AD309	160,55
7663619	Кабель S-BUS длиной 20 м	AD310	194,04

## **КАСКАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ EVODENS PRO AMC**

### **КАСКАДНЫЕ СИСТЕМЫ (БЕЗ КОТЛОВ)**

#### **НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ В ОДИН РЯД**

##### **Каскадные системы для 2 котлов**

LW.0080kW.2000	Каскадная система для настенного монтажа двух котлов EVODENS PRO AMC 45 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабель S-BUS для каскада)		6722,12
LW.0122kW.0200	Каскадная система для настенного монтажа двух котлов EVODENS PRO AMC 65 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабель S-BUS для каскада)		6722,12
LW.0168kW.0020	Каскадная система для настенного монтажа двух котлов EVODENS PRO AMC 90 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабель S-BUS для каскада)		7241,88
LW.0208kW.0002	Каскадная система для настенного монтажа двух котлов EVODENS PRO AMC 115 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабель S-BUS для каскада)		7241,88

##### **Каскадные системы для 3 котлов**

LW.0120kW.3000	Каскадная система для настенного монтажа трех котлов EVODENS PRO AMC 45 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)		8665,99
LW.0183kW.0300	Каскадная система для настенного монтажа трех котлов EVODENS PRO AMC 65 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)		8665,99
LW.0252kW.0030	Каскадная система для настенного монтажа трех котлов EVODENS PRO AMC 90 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)		9445,63
LW.0312kW.0003	Каскадная система для настенного монтажа трех котлов EVODENS PRO AMC 115 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)		9445,63

##### **Каскадные системы для 4 котлов**

LW.0160kW.4000	Каскадная система для настенного монтажа четырех котлов EVODENS PRO AMC 45 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)		11000,25
LW.0244kW.0400	Каскадная система для настенного монтажа четырех котлов EVODENS PRO AMC 65 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)		11000,25
LW.0336kW.0040	Каскадная система для настенного монтажа четырех котлов EVODENS PRO AMC 90 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)		12039,77



RG.0312kW.0003	Каскадная система для монтажа "спина к спине" трех котлов EVODENS PRO AMC 115 (напольная монтажная рама; насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсечные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)	9963,03
<b>Каскадные системы для 4 котлов</b>		
RG.0160kW.4000	Каскадная система для монтажа "спина к спине" четырех котлов EVODENS PRO AMC 45 (напольная монтажная рама; насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсечные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)	10742,66
RG.0244kW.0400	Каскадная система для монтажа "спина к спине" четырех котлов EVODENS PRO AMC 65 (напольная монтажная рама; насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсечные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)	10742,66
RG.0336kW.0040	Каскадная система для монтажа "спина к спине" четырех котлов EVODENS PRO AMC 90 (напольная монтажная рама; насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсечные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)	11782,16
RG.0416kW.0004	Каскадная система для монтажа "спина к спине" четырех котлов EVODENS PRO AMC 115 (напольная монтажная рама; насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсечные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)	12534,06

## КОМПОНЕНТЫ КАСКАДНЫХ СИСТЕМ EVODENS PRO AMC

### Артикулы для компонентов каскадных систем

120918	Монтажная рама AMC	HC248	166,32
120842	L-образная монтажная опора AMC	HC249	246,02
120900	I-образная монтажная опора AMC	HC250	154,77
110968	Коллектор на 2 котла DN 65	HC188	1649,34
110960	Коллектор на 3 котла DN 100	HC189	2355,05
110966	Коллектор на 4 котла DN 65	HC186	2487,87
110967	Коллектор на 3 котла DN 65	HC187	1876,88
110968	Коллектор на 2 котла DN 65	HC188	1649,34
110960	Коллектор на 3 котла DN 100	HC189	2355,05
110961	Коллектор на 2 котла DN 100	HC190	2092,86
110954	Коллектор на 4 котла DN 100	HC191	3105,80
111688	Кронштейн для монтажа на стене 2 котлов	HC192	75,08
111689	Кронштейн для монтажа на стене 3 котлов	HC193	90,09
111690	Кронштейн для монтажа на стене 4 котлов	HC194	112,04
111690	Набор заглушек	HC195	112,04
111698	1 глухой фланец на газ DN 50	HC196	182,49
111699	1 глухой фланец на газ DN 65	HC197	224,07
111701	2 глухих фланца на воду DN 65	HC198	257,57
111703	2 глухих фланца на воду DN 100	HC199	338,42
114311	Гидравлическая стрелка DN 65 (< 350 кВт)	HC222	1073,00
111712	Гидравлическая стрелка DN 65 (> 350 кВт и < 460 кВт)	HC200	1786,79
111714	Гидравлическая стрелка DN 100	HC201	2208,36
7782946	Набор подключения котла		1053,36
111037	Набор подключения котла (спиной к спине)	HC203	1053,36
100013027	Датчик каскада с погружной гильзой (<350 кВт)	HC223	231,00
100008701	Датчик каскада с погружной гильзой	HC206	267,96
7663618	Кабель S-BUS длиной 1,5 м	AD308	149,00
S101614	Электронный насос для AMC 45-65 (класс A)		427,35
7608398	Электронный насос для AMC 90-115 (класс A)		687,23
7622700	Набор для подключения котла AMC 45-65-90-115, для каскадной системы RG	EN657	1299,38
<b>ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КАСКАДА</b>			
S101655	Газовый фильтр DN 50	HC255	421,58
S101656	Газовый фильтр DN 65	HC256	661,32
111788	Набор колен DN 65	HC209	1123,82
111790	Набор колен DN 100	HC210	1592,75
111805	Труба для газового фильтра DN 50	HC211	450,45
111806	Труба для газового фильтра DN 65	HC212	487,41
111069	Изоляция для коллектора	HC213	149,00
122441	Теплоизоляция набора для подключения котла	HC252	112,04
123182	Теплоизоляция набора для подключения котла сзади	HC243	48,84
115269	Изоляция для гидравлической стрелки (<350 кВт)	HC224	58,91
111067	Изоляция для гидравлической стрелки (>350 кВт)	HC215	411,18
111167	Изоляция для колена 90°	HC216	173,25

112633	Набор контрфланцев под сварку DN 100	HC218	304,92
111807	Регулируемые ножки	HC219	9,24
84887768	Переходник 80/100 мм	DY768	99,33
112632	Набор контрфланцев под сварку DN 65	HC217	257,57
S103345	Набор фланцев DN50 PN16	HC261	155,93

### Дымоходы ДЛЯ АМС

84887768	Переходник 80/100 мм	DY768	99,33
S100762	Переходник на два потока 2 x 80 мм	DY906	105,11
S101626	Переходник на два потока 2 x 100 мм	DY907	123,59

#### АЛЮМИНИЙ, диам. 80 мм

84887585	Окончание с проходным элементом диам. 80-60 мм	DY185	127,12
84887551	Звезда для центрирования (2 штуки)	DY151	20,20
100002361	Переходник 2x80 мм	DY819	26,14
84887438	Патрубок забора воздуха снаружи	DY38	139,57

#### ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 80 ММ

100015327	Гибкий трубопровод диам. 80 мм (12,5 м), PPS	DY897	347,73
100015326	Гибкий трубопровод диам. 80 мм (50 м), PPS	DY896	1274,99
84887618	Звезда для центрирования диам. 80 мм (2 штуки)	DY618	56,53
100015328	Соединительная деталь для гибкого трубопровода диам. 80 мм, PPS	DY898	89,10
100015331	Вспомогательное оборудование для вставки гибкого трубопровода диам. 80 мм	DY901	231,66
100015330	Труба с лючком для ревизии для гибкого трубопровода диам. 80 мм, PPS	DY900	174,64
100015329	Окончание с проходным элементом (гибкий трубопровод) диам. 80 мм, PPS	DY899	184,14
100015880	Переходник для гибкого трубопровода PPS диам.80 мм	DY904	72,47

#### ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 80 ММ

100015325	Набор для подсоединения гибкой дымовой трубы диам. 80 мм, PPS	DY895	263,68
100017527	Набор для подсоединения котла Ø 80/125 мм с забором воздуха из помещения	DY913	189,13
84887708	Переходник с диам. 60/100 мм на диам. 80/125 мм, PPS	DY708	74,13
84887701	Набор для подсоединения дымовой трубы Ø 80 мм с переходником Ø 60 на 80 мм	DY701	462,00

84887717	Набор для подсоединения жесткой дымовой трубы диам. 80мм, PPS	DY717	167,51
84887546	Труба диам. 80 мм с лючком для ревизии	DY146	57,75
84887757	Пластина внутренней отделки диам. 80 мм	DY757	36,96
84887613	Удлинение длиной 250 мм (2 штуки)	DY613	41,58
84887614	Удлинение диам. 80 мм длиной 500 мм, PPS (2 штуки)	DY614	41,58
84887615	Удлинение диам. 80 мм длиной 1000 мм, PPS (2 штуки)	DY615	65,34
84887550	Удлинение диам. 80 мм длиной 1950 мм (2 штуки)	DY150	84,35
84887552	Колено 87° диам. 80 мм (1 штука)	DY152	26,14
84887554	Колено 45° диам. 80 мм (2 штуки)	DY154	41,58
84887563	Тройник диам. 80 мм с лючком для ревизии	DY163	73,66
84887551	Звезда для центрирования (2 штуки)	DY151	20,20
84887585	Окончание с проходным элементом диам. 80-60 мм	DY185	127,12
100008301	Колено с лючком для ревизии диам. 80 мм, PPS	DY877	48,71

#### ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 80/125 ММ

100011365	Горизонтальный коаксиальный дымоход 80/125мм	DY882	233,31
100002732	Чёрный вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм, PPS	DY843	164,99
100002733	Красный вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм, PPS	DY844	161,99
84887716	Набор для подсоединения котла диам. 80/125 мм, PPS/алюминий	DY716	171,07
84887524	Труба диам. 80/125 мм с лючком для ревизии	DY124	103,36
100008311	Колено с лючком для ревизии диам. 80/125 мм, PPS/алюминий	DY875	129,49
100003271	Набор для перпендикулярного подсоединения котла	DY849	237,60
100003272	Набор для вертикального подсоединения котла	DY850	175,82
84887525	Тройник диам. 80/125 мм с лючком для ревизии	DY125	144,94
84887526	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 250 мм	DY126	48,71
84887527	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 500 мм	DY127	50,55
84887528	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 1000 мм	DY128	73,34
84887529	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 1950 мм	DY129	137,11
84887530	Компенсационная муфта диам. 80/125 мм	DY130	81,52
84887531	Колено 87° диам. 80/125 мм (1 штука)	DY131	56,47
84887532	Колено 45° диам. 80/125 мм (2 штуки)	DY132	90,32

### Дымоходы ДЛЯ АМС

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ДЫМОХОДЫ

84887411	Выход на крышу с углом наклона от 30° до 45°	DY11	249,68
84837729	Выход на крышу с углом наклона от 40° до 55°	CX49	229,77
84837731	Уплотняющая основа для плоской крыши	CX51	41,81
84837121	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX121	137,81
84837732	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX52	94,38
84837734	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX63	124,63

84837120	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX120	137,81
84837783	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX83	90,09
84837784	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX84	118,97
84837741	Пластина внутренней отделки	CX72	20,20
100005002	Защитная решетка диам. 80/125 мм	DY865	220,61
84887435	Решетка для вентиляции 250X300 мм	DY35	25,41
84887436	Внутренняя решетка забора воздуха 250x300 мм	DY36	25,41
84837779	Крепёжный хомут диам. 125 мм с длинным держателем	CX79	25,10
84837118	Крепёжный хомут диам. 125 мм с коротким держателем	CX118	14,26
84887451	Уплотнительный хомут диам. 125 мм для наружного монтажа	DY51	29,67
<b>АЛЮМИНИЙ ДИАМ. 100 ММ</b>			
84887739	Тройник с лючком для ревизии диам. 100 мм, алюминий	DY739	123,59
84887625	Удлинение диам. 100 мм длиной 500 мм (2 штуки), алюминий	DY625	100,49
84887626	Удлинение диам. 100 мм длиной 1000 мм (2 штуки), алюминий	DY626	169,79
84887627	Удлинение диам. 100 мм длиной 1950 мм (2 штуки), алюминий	DY627	315,32
84887628	Звезда для центрирования диам. 100 мм (2 штуки)	DY628	50,82
84887629	Колено 87° диам. 100 мм, алюминий	DY629	63,53
84887630	Колено 45° диам. 100 мм (2 штуки), алюминий	DY630	123,59
84887633	Набор для подсоединения жесткой дымовой трубы диам. 100 мм, алюминий	DY633	367,29
84887589	Окончание с проходным элементом диам. 100-110 мм, PPS	DY189	295,68
100002362	Переходник 100/150 мм на 2 х 100 мм	DY820	55,44
100002285	Патрубок забора воздуха снаружи	DY810	123,59
84887752	Пластина внутренней отделки диам. 100 мм	DY752	100,96
<b>ГИБКИЕ, ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 110 ММ</b>			
100015288	Гибкая труба PPS диам. 110 мм, дл. 15 м	DY889	883,58
100015289	Гибкая труба PPS диам. 110 мм, дл. 25 м	DY890	1472,63
100002280	Звезда для центрирования диам. 110 мм (4 штуки)	DY805	61,98
100015321	Соединительная деталь для гибкого трубопровода диам. 110 мм, PPS	DY891	273,74
100015323	Труба с лючком для ревизии для гибкого трубопровода диам. 110 мм, PPS	DY893	392,70
100015324	Вспомогательное оборудование для вставки гибкого трубопровода диам. 110 мм	DY894	452,76
100015287	Набор для подсоединения гибкой дымовой трубы PPS диам. 110 мм	DY888	431,97
100015322	Окончание с проходным элементом для гибкого трубопровода диам. 110 мм, PPS	DY892	431,97
100015881	Переходник диам. 110 мм, PPS для гибкого дымохода	DY905	86,63
<b>ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 110/150 ММ</b>			
100011364	Горизонтальный коаксиальный дымоход 110/150мм	DY881	486,26
100002734	Вертикальный коаксиальный дымоход, (черный)	DY845	373,07
100002360	Набор для подсоединения котла	DY818	385,77
100002351	Удлинение длиной 500 мм	DY811	87,78
100002352	Удлинение длиной 1000 мм	DY812	133,98
100002353	Колено 87°	DY813	162,86
100002354	Колено 45°	DY814	277,20
100002355	Труба с лючком для ревизии	DY815	170,94
100002356	Тройник с лючком для ревизии	DY816	246,02
100002357	Переходник с 100/150 мм на 110/150 мм	DY817	142,07
84827104	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу от 25 до 45°	CX104	130,40
84827106	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу от 25 до 45°	CX106	126,78
84827111	Крепежный хомут с длинным держателем 150 мм	CX111	19,64
84827115	Пластина внутренней отделки	CX115	33,50
100005004	Защитная решетка	DY866	242,92
84827103	Уплотняющая основа для плоской крыши	CX103	73,92
<b>ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 110 ММ</b>			
100008312	Набор для подсоединения дымовой трубы Ø 110 мм с переходником с Ø 80 на Ø 110 мм	DY876	219,45
100002357	Переходник с 100/150 мм на 110/150 мм	DY817	142,07
100017529	Набор для подсоединения котла 110/150 мм с забором воздуха из помещения	DY914	482,79
84887577	Набор для подсоединения жёсткой дымовой трубы Ø 110 мм	DY177	330,33
84887589	Окончание с проходным элементом диам. 100-110 мм, PPS	DY189	295,68
84887578	Удлинение длиной 1950 мм	DY178	91,25
84887579	Удлинение длиной 1000 мм	DY179	50,82
84887580	Удлинение длиной 500 мм	DY180	36,96
84887581	Колено 87°	DY181	43,89
84887582	Колено 45°	DY182	64,68
84887583	Труба с лючком для ревизии	DY183	64,68
84887587	Звезда для центрирования (2 штуки)	DY187	20,54
100010270	Пластина отделки дымовой трубы диам. 110 мм	DY879	38,12
84887588	Колено с лючком для ревизии	DY188	91,25

7674140	Котел конденсационный INNOVENS MCA Pro 160 газовый настенный 161,1 кВт, с панелью управления iniControl2		<b>13027,28</b>
7674142	Котел конденсационный INNOVENS MCA Pro 160 газовый настенный 161,1 кВт, с панелью управления Diematic Evolution		<b>13928,39</b>

#### СОСТАВ ПОСТАВКИ

7716261	Котел MCA PRO 160 EH972	EH972	<b>12568,95</b>
7715582	Панель управления Diematic Evolution	EH975	<b>1359,44</b>
7715586	Панель управления iniControl2	EH974	<b>458,33</b>

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГВС

100000030	Датчик ГВС	AD212	<b>71,61</b>
7637550	Набор для гидравлического подключения	EH680	<b>902,38</b>
7637223	Электронный насос первичного контура каскада	EH651	<b>912,45</b>
100019348	Гидравлический разделитель 120/80-2"	GV47	<b>1081,08</b>
7613610	Система нейтрализации конденсата с насосом (до 300 кВт)	SA4	<b>1506,12</b>
7613613	Гранулированный наполнитель для системы нейтрализации (пакет 25 кг)	SA7	<b>128,21</b>
7656909	Набор для переоборудования MCA 160 для работы на пропане	EH693	<b>58,91</b>

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	<b>91,25</b>
100013305	Датчик для буферного водонагревателя	AD250	<b>77,39</b>
85757741	Датчик наружной температуры	FM46	<b>63,53</b>
100013304	Плата и датчик для смесительного контура	AD249	<b>262,19</b>
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	<b>70,46</b>
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	<b>231,00</b>
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	<b>418,11</b>
7663561	Кабель S-BUS длиной 12 м	AD309	<b>160,55</b>
7663619	Кабель S-BUS длиной 20 м	AD310	<b>194,04</b>
7688305	Окончание для кабеля S-BUS	AD321	<b>66,99</b>

### Каскады INNOVENS PRO MCA 160

#### КАСКАДНЫЕ СИСТЕМЫ (БЕЗ КОТЛОВ)

##### НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ В ОДИН РЯД

LV.0304kW.00002	Каскадная система для настенного монтажа двух котлов INNOVENS PRO MCA 160 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабель S-BUS для каскада)		<b>10204,46</b>
LV.0456kW.00003	Каскадная система для настенного монтажа трех котлов INNOVENS PRO MCA 160 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)		<b>13743,39</b>
LV.0608kW.00004	Каскадная система для настенного монтажа четырех котлов INNOVENS MCA Pro 160 (насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)		<b>18683,33</b>

##### НАПОЛЬНЫЙ МОНТАЖ В ОДИН РЯД

LV.0304kW.00002	Каскадная система для напольного монтажа двух котлов INNOVENS MCA Pro 160 (напольная монтажная рама; насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабель S-BUS для каскада)		<b>11541,96</b>
LV.0456kW.00003	Каскадная система для напольного монтажа трех котлов INNOVENS MCA Pro 160 (напольная монтажная рама; насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабели S-BUS для каскада)		<b>15639,91</b>
LV.0608kW.00004	Каскадная система для напольного монтажа четырех котлов INNOVENS MCA Pro 160 (напольная монтажная рама; насосы котлов; гидравлический разделитель; общий коллектор газа, подачи и обратки; предохранительные клапаны 3 бар; отсежные краны воды и газа; соединительные трубопроводы; отводы для расширительного бака; датчик каскада; кабель S-BUS для каскада)		<b>21111,16</b>

### Каскады INNOVENS PRO MCA 160

#### Артикулы для КОМПОНЕНТОВ КАСКАДНЫХ СИСТЕМ

7621566	Монтажная рама (MCA 160)	EH664	<b>336,11</b>
7612942	L-образная монтажная опора MCA 160	EH662	<b>405,41</b>
7612941	I-образная монтажная опора MCA 160	EH663	<b>247,17</b>
7637077	Кронштейн для монтажа на стене 2 котлов MCA 160	EH670	<b>76,23</b>
7637088	Кронштейн для монтажа на стене 3 котлов MCA 160	EH671	<b>100,49</b>
7614795	Коллектор на 2 котла MCA 160	EH676	<b>2955,65</b>
7611306	Коллектор на 3 котла MCA 160	EH677	<b>3287,13</b>
7780865	Набор для подключения котла AMC 45-65-90-115, для каскадной системы LV/LW	HC271	<b>1299,38</b>
7622701	Набор для подключения котла MCA 160, для каскадной системы LV/LW	EH656	<b>1299,38</b>
111703	2 глухих фланца на воду DN 100	HC199	<b>338,42</b>
111701	2 глухих фланца на воду DN 65	HC198	<b>257,57</b>

111708	Набор заглушек	HC195	71,61
7633244	Переходник DN65-DN100	EH654	590,21
114311	Гидравлическая стрелка DN 65 (< 350 кВт)	HC222	1073,00
111712	Гидравлическая стрелка DN 65 (> 350 кВт и < 460 кВт)	HC200	1786,79
111714	Гидравлическая стрелка DN 100	HC201	2208,36
100013027	Датчик каскада с погружной гильзой (<350 кВт)	HC223	231,00
100008701	Датчик каскада с погружной гильзой	HC206	267,96
7663618	Кабель S-BUS длиной 1,5 м	AD308	149,00
<b>ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КАСКАДА</b>			
7638518	Набор контрфланцев под сварку DN 65	EH669	194,81
112633	Набор контрфланцев под сварку DN 100	HC218	304,92
111788	Набор колен DN 65	HC209	1123,82
111790	Набор колен DN 100	HC210	1592,75
7613401	Теплоизоляция для коллектора (для MCA 160)	EH647	127,05
7611804	Теплоизоляция набора для подключения котла	EH648	113,19
7631858	Задняя теплоизоляция набора для подключения котла	EH649	102,80
7622201	Теплоизоляция фланцевого переходника DN65-DN100	EH650	77,39
111167	Изоляция для колена 90°	HC216	173,25
115269	Изоляция для гидравлической стрелки (<350 кВт)	HC224	58,91
111067	Изоляция для гидравлической стрелки (>350 кВт)	HC215	411,18
S101655	Газовый фильтр DN 50	HC255	421,58
S101656	Газовый фильтр DN 65	HC256	661,32
83877011	Система нейтрализации конденсата с насосом - котел свыше 350 кВт	DU15	1700,16
94225601	Гранулированный наполнитель (10 кг) для системы нейтрализации		118,97
7622702	Набор для подключения котла MCA 160, для каскадной системы RG	EH658	1299,38

### Дымоходы для INNOVENS PRO MCA 160

7624821	Воздушный фильтр	EH646	557,87
7619539	Набор для подключения коаксиального дымохода	EH692	142,07
7627596	Переходник с диам. 150 мм на 200 мм	EH645	149,00
<b>ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 110/150 ММ</b>			
100011364	Горизонтальный коаксиальный дымоход 110/150мм	DY881	486,26
100002734	Вертикальный коаксиальный дымоход, (черный)	DY845	373,07
100002360	Набор для подсоединения котла	DY818	385,77
100002351	Удлинение длиной 500 мм	DY811	87,78
100002352	Удлинение длиной 1000 мм	DY812	133,98
100002353	Колено 87°	DY813	162,86
100002354	Колено 45°	DY814	277,20
100002355	Труба с лючком для ревизии	DY815	170,94
100002356	Тройник с лючком для ревизии	DY816	246,02
100002357	Переходник с 100/150 мм на 110/150 мм	DY817	142,07
84827104	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу от 25 до 45°	CX104	130,40
84827106	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу от 25 до 45°	CX106	126,78
84827111	Крепежный хомут с длинным держателем 150 мм	CX111	19,64
84827115	Пластина внутренней отделки	CX115	33,50
100005004	Защитная решетка	DY866	242,92
84827103	Уплотняющая основа для плоской крыши	CX103	73,92
<b>ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 110 ММ</b>			
100008312	Набор для подсоединения дымовой трубы Ø 110 мм с переходником с Ø 80 на Ø 110 мм	DY876	219,45
100002357	Переходник с 100/150 мм на 110/150 мм	DY817	142,07
100017529	Набор для подсоединения котла 110/150 мм с забором воздуха из помещения	DY914	482,79
84887577	Набор для подсоединения жёсткой дымовой трубы Ø 110 мм	DY177	330,33
84887589	Окончание с проходным элементом диам. 100-110 мм, PPS	DY189	295,68
84887578	Удлинение длиной 1950 мм	DY178	91,25
84887579	Удлинение длиной 1000 мм	DY179	50,82
84887580	Удлинение длиной 500 мм	DY180	36,96
84887581	Колено 87°	DY181	43,89
84887582	Колено 45°	DY182	64,68
84887583	Труба с лючком для ревизии	DY183	64,68
84887587	Звезда для центрирования (2 штуки)	DY187	20,54
100010270	Пластина отделки дымовой трубы диам. 110 мм	DY879	38,12
84887588	Колено с лючком для ревизии	DY188	91,25
<b>АЛЮМИНИЙ, ДИАМ. 150 ММ</b>			
100002473	Вертикальный коаксиальный дымоход диам. 150/220 мм, алюминий/оцинкованная сталь	DY835	878,96
100002404	Деталь подсоединения воздуха для коаксиального дымохода диам. 150 мм	DY830	125,90
100002470	Тройник для чистки диам. 150 мм, алюминий	DY832	219,45
84887645	Удлинение диам. 150 мм длиной 500 мм, алюминий	DY645	54,97

84887646	Удлинение диам. 150 мм длиной 1000 мм, алюминий	DY646	85,81
84887647	Удлинение диам. 150 мм длиной 1950 мм, алюминий	DY647	196,86
84887435	Решетка для вентиляции 250X300 мм	DY35	25,41
84887436	Внутренняя решетка забора воздуха 250x300 мм	DY36	25,41
84887648	Звезда для центрирования диам. 150 мм (2 штуки)	DY648	66,55
84887649	Колено 87° диам. 150 мм (1 штука), алюминий	DY649	130,42
84887650	Колено 45° диам. 150 мм (2 штуки), алюминий	DY650	152,20
100002402	Проходной элемент для плоской крыши диам. 160/220 мм	DY828	90,09
100002692	Крепежный хомут диам. 150 мм	DY841	18,48
100002700	Пластина внутренней отделки диам. 220 мм (2 штуки)	DY840	42,74
<b>ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 160 ММ</b>			
100002400	Вертикальный коаксиальный дымоход диам. 160/220 мм, PPS/оцинкованная сталь	DY826	1001,39
100002404	Деталь подсоединения воздуха для коаксиального дымохода диам. 150 мм	DY830	125,90
100002399	Переходник диам. 150-160 мм	DY825	124,74
100002395	Удлинение диам. 160 мм длиной 1000 мм, PPS	DY821	144,38
100002396	Удлинение диам. 160 мм длиной 500 мм, PPS	DY822	99,33
100002397	Колено 87° диам. 160 мм	DY823	118,97
100002398	Колено 45° диам. 160 мм	DY824	215,99
100002471	Труба с лючком для ревизии диам. 160 мм, дл. 300 мм, PPS	DY833	188,27
100002472	Колено с лючком для ревизии диам. 160 мм, PPS	DY834	224,07
100002402	Проходной элемент для плоской крыши диам. 160/220 мм	DY828	90,09
100002403	Проходной элемент для наклонной крыши 35о диам. 160/220 мм	DY829	292,02
100002693	Крепежный хомут диам. 160 мм	DY842	15,02
100002700	Пластина внутренней отделки диам. 220 мм (2 штуки)	DY840	42,74
<b>ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 160 ММ</b>			
100002401	Горизонтальный коаксиальный дымоход диам. 160/220 мм, PPS/оцинкованная сталь	DY827	824,67
100004040	Удлинение для горизонтального коакс. дымохода диам. 160/220 мм, дл. 1000 мм, PPS	DY857	365,42
100004243	Удлинение для горизонтального коакс. дымохода диам. 150/220 мм, дл. 1000 мм, алюминий/оцинкованная сталь	DY864	311,22
100002395	Удлинение диам. 160 мм длиной 1000 мм, PPS	DY821	144,38
<b>ГАЗОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ С 140</b>			
<b>С 140 С ПАНЕЛЬЮ DIEMATIC EVOLUTION</b>			
7709265	Котел конденсационный Elidens C 140-45 газовый напольный 42,4 кВт, с панелью управления Diematic Evolution		7271,05
7709263	Котел конденсационный Elidens C 140-65 газовый напольный 65 кВт, с панелью управления Diematic Evolution		8269,25
7709261	Котел конденсационный Elidens C 140-90 газовый напольный 89,5 кВт, с панелью управления Diematic Evolution		9841,02
7709159	Котел конденсационный Elidens C 140-115 газовый напольный 109,7 кВт, с панелью управления Diematic Evolution		10554,40
<b>С 140 С ПАНЕЛЬЮ INICONTROL 2</b>			
7709264	Котел конденсационный Elidens C 140-45 газовый напольный 42,4 кВт, с панелью управления Inicontrol 2		6820,49
7709262	Котел конденсационный Elidens C 140-65 газовый напольный 65 кВт, с панелью управления Inicontrol 2		7818,69
7709260	Котел конденсационный Elidens C 140-90 газовый напольный 89,5 кВт, с панелью управления Inicontrol 2		9390,46
7709158	Котел конденсационный Elidens C 140-115 газовый напольный 109,7 кВт, с панелью управления Inicontrol 2		10103,84
<b>С 140 С ПАНЕЛЬЮ DIEMATIC EVOLUTION + ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛИТЕЛЬ</b>			
7721423	Котел конденсационный Elidens C 140-45 газовый напольный 42,4 кВт, с панелью управления Diematic Evolution, с гидравлическим разделителем		10869,02
7721424	Котел конденсационный Elidens C 140-65 газовый напольный 65 кВт, с панелью управления Diematic Evolution, с гидравлическим разделителем		11867,22
7721425	Котел конденсационный Elidens C 140-90 газовый напольный 89,5 кВт, с панелью управления Diematic Evolution, с гидравлическим разделителем		15197,20
7721426	Котел конденсационный Elidens C 140-115 газовый напольный 109,7 кВт, с панелью управления Diematic Evolution, с гидравлическим разделителем		15910,58
<b>С 140 С ПАНЕЛЬЮ DIEMATIC EVOLUTION + ПЛАСТИНЧАТЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК</b>			
7721427	Котел конденсационный Elidens C 140-45 газовый напольный 42,4 кВт, с панелью управления Diematic Evolution, с пластинчатым теплообменником		11812,86
7721428	Котел конденсационный Elidens C 140-65 газовый напольный 65 кВт, с панелью управления Diematic Evolution, с пластинчатым теплообменником		12811,06
7721429	Котел конденсационный Elidens C 140-90 газовый напольный 89,5 кВт, с панелью управления Diematic Evolution, с пластинчатым теплообменником		14795,84
7721430	Котел конденсационный Elidens C 140-115 газовый напольный 109,7 кВт, с панелью управления Diematic Evolution, с пластинчатым теплообменником		15509,22
<b>СОСТАВ ПОСТАВКИ</b>			
7674016	Котел конденсационный Elidens C 140-45 газовый напольный 42,4 кВт (без панели управления)	JJ100	5642,31

7680554	Котел конденсационный Elidens C 140-65 газовый напольный 65 кВт (без панели управления)	JJ101	6640,51
7680432	Котел конденсационный Elidens C 140-90 газовый напольный 89,5 кВт (без панели управления)	JJ102	8212,28
7670652	Котел конденсационный Elidens C 140-115 газовый напольный 109,7 кВт (без панели управления)	JJ103	8925,66
7692584	Панель управления Inicontrol 2	JJ110	1178,18
7695267	Панель управления Diematic Evolution	JJ111	1628,74
7720938	Набор с пластинчатым теплообменником	JJ407	4541,81
7720939	Набор с пластинчатым теплообменником	JJ408	4954,82
7709269	Набор с гидравлическим разделителем	JJ409	3597,97
7709270	Набор с гидравлическим разделителем	JJ410	5356,18
<b>ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ (ГВС)</b>			
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
100007827	Соединительные трубопроводы котел/водонагреватель	EA121	572,90
89757752	Анод с наводимым током, дл. 232 мм	AJ38	450,45
89557009	Набор переходников с резьбой G/R	BN84	71,82
<b>ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ (ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ)</b>			
<b>DIEMATIC EVOLUTION</b>			
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
100013305	Датчик для буферного водонагревателя	AD250	77,39
85757741	Датчик наружной температуры	FM46	63,53
100013304	Плата и датчик для смесительного контура	AD249	262,19
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
7663618	Кабель S-BUS длиной 1,5 м	AD308	149,00
7663561	Кабель S-BUS длиной 12 м	AD309	160,55
7663619	Кабель S-BUS длиной 20 м	AD310	194,04
<b>INICONTROL 2</b>			
7721982	Плата интерфейса GTW 08 L-BUS - MODBUS	AD332	385,77
7676561	VM Diematic Evolution	AD315	1223,15
<b>ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ</b>			
7715445	Колено с лючком для ревизии 100-150	DY931	218,30
7715416	Колено 100-150	DY930	113,19
100002310	Набор для гидравлического подключения АМС 45-115	HC139	430,06
100004641	Газовый кран 3/4"	HC158	63,40
7723290	Электронный насос UPM 25-105 PWM JJ416	JJ416	677,60
7613605	Система нейтрализации конденсата DN1 (до 75 кВт)	SA1	323,40
7613606	Настенная опора для системы нейтрализации	SA2	115,50
7628752	Регулятор давления GDJ 15	SA11	269,12
7613609	Система нейтрализации конденсата DN2 (до 450 кВт)	SA3	509,36
83877009	Система нейтрализации конденсата с насосом - котел до 120 кВт	DU13	1342,73
7613610	Система нейтрализации конденсата с насосом (до 300 кВт)	SA4	1506,12
7613613	Гранулированный наполнитель для системы нейтрализации (пакет 25 кг)	SA7	128,21
83877011	Система нейтрализации конденсата с насосом - котел свыше 350 кВт	DU15	1700,16
100013072	Набор для переоборудования на пропан 115 кВт	HE38	352,83
100019346	Гидравлический разделитель 60/60-1"	GV45	667,59
100019347	Гидравлический разделитель 80/60-1" 1/4	GV46	805,04
100019348	Гидравлический разделитель 120/80-2"	GV47	1081,08
94225601	Гранулированный наполнитель (10 кг) для системы нейтрализации		118,97
<b>КАСКАДЫ С 140</b>			
100011703	Коллектор DN65	HE35	785,35
100011490	Набор для гидравлического подключения 45 и 65 кВт	HE32	1204,13
100011491	Набор для гидравлического подключения 90 и 115 кВт	HE33	1221,45
114311	Гидравлическая стрелка DN 65 (< 350 кВт)	HC222	1073,00
111712	Гидравлическая стрелка DN 65 (> 350 кВт и < 460 кВт)	HC200	1786,79
111714	Гидравлическая стрелка DN 100	HC201	2208,36
111708	Набор заглушек	HC195	71,61
111701	2 глухих фланца на воду DN 65	HC198	257,57
111703	2 глухих фланца на воду DN 100	HC199	338,42
100013027	Датчик каскада с погружной гильзой (<350 кВт)	HC223	231,00
100008701	Датчик каскада с погружной гильзой	HC206	267,96
7663618	Кабель S-BUS длиной 1,5 м	AD308	149,00
7663561	Кабель S-BUS длиной 12 м	AD309	160,55
7663619	Кабель S-BUS длиной 20 м	AD310	194,04
88017836	Соединительный кабель BUS RX 11 (1 м)	AD124	149,00
88017851	Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD134	151,31
<b>ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ (КАСКАДЫ)</b>			
S101655	Газовый фильтр DN 50	HC255	421,58
S101656	Газовый фильтр DN 65	HC256	661,32

111788	Набор колен DN 65	HC209	1123,82
111790	Набор колен DN 100	HC210	1592,75
111167	Изоляция для колена 90°	HC216	173,25
111807	Регулируемые ножки	HC219	9,24
84887768	Переходник 80/100 мм	DY768	99,33
112632	Набор контрфланцев под сварку DN 65	HC217	257,57
112633	Набор контрфланцев под сварку DN 100	HC218	304,92
S103345	Набор фланцев DN50 PN16	HC261	155,93
115269	Изоляция для гидравлической стрелки (<350 кВт)	HC224	58,91
111067	Изоляция для гидравлической стрелки (>350 кВт)	HC215	411,18

## ДЫМОХОДЫ

### ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 80 ММ

100015325	Набор для подсоединения гибкой дымовой трубы диам. 80 мм, PPS	DY895	263,68
100015327	Гибкий трубопровод диам. 80 мм (12,5 м), PPS	DY897	347,73
100015326	Гибкий трубопровод диам. 80 мм (50 м), PPS	DY896	1274,99
84887618	Звезда для центрирования диам. 80 мм (2 штуки)	DY618	56,53
100015328	Соединительная деталь для гибкого трубопровода диам. 80 мм, PPS	DY898	89,10
100015331	Вспомогательное оборудование для вставки гибкого трубопровода диам. 80 мм	DY901	231,66
100015330	Труба с лючком для ревизии для гибкого трубопровода диам. 80 мм, PPS	DY900	174,64
100015329	Окончание с проходным элементом (гибкий трубопровод) диам. 80 мм, PPS	DY899	184,14
100015880	Переходник для гибкого трубопровода PPS диам.80 мм	DY904	72,47
7650956	Набор для подсоединения дымовой трубы В33 (гибкий трубопровод), диам. 80 мм, PPS	DY924	522,72
7650958	Набор для подсоединения дымовой трубы С93 (гибкий трубопровод), диам. 80 мм, PPS	DY925	514,40
7650963	Окончание с проходным элементом (гибкий трубопровод) диам. 80 мм, PPS, чёрного цвета	DY926	166,32
7650964	Набор для подсоединения котла С93 (гибкий трубопровод), диам. 80 мм, PPS	DY927	268,49
100017527	Набор для подсоединения котла Ø 80/125 мм с забором воздуха из помещения	DY913	189,13
84887717	Набор для подсоединения жесткой дымовой трубы диам. 80мм, PPS	DY717	167,51
84887546	Труба диам. 80 мм с лючком для ревизии	DY146	57,75
84887613	Удлинение длиной 250 мм (2 штуки)	DY613	41,58
84887614	Удлинение диам. 80 мм длиной 500 мм, PPS (2 штуки)	DY614	41,58
84887615	Удлинение диам. 80 мм длиной 1000 мм, PPS (2 штуки)	DY615	65,34
84887550	Удлинение диам. 80 мм длиной 1950 мм (2 штуки)	DY150	84,35
84887552	Колено 87° диам. 80 мм (1 штука)	DY152	26,14
84887554	Колено 45° диам. 80 мм (2 штуки)	DY154	41,58
84887563	Тройник диам. 80 мм с лючком для ревизии	DY163	73,66
84887551	Звезда для центрирования (2 штуки)	DY151	20,20
84887585	Окончание с проходным элементом диам. 80-60 мм	DY185	127,12
100008301	Колено с лючком для ревизии диам. 80 мм, PPS	DY877	48,71
100002361	Переходник 2x80 мм	DY819	26,14
84887438	Патрубок забора воздуха снаружи	DY38	139,57

### ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 80/125 ММ

100011365	Горизонтальный коаксиальный дымоход 80/125мм	DY882	233,31
100002732	Чёрный вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм, PPS	DY843	164,99
100002733	Красный вертикальный коаксиальный дымоход диам. 80/125 мм, PPS	DY844	161,99
84887716	Набор для подсоединения котла диам. 80/125 мм, PPS/алюминий	DY716	171,07
84887524	Труба диам. 80/125 мм с лючком для ревизии	DY124	103,36
100008311	Колено с лючком для ревизии диам. 80/125 мм, PPS/алюминий	DY875	129,49
100003271	Набор для перпендикулярного подсоединения котла	DY849	237,60
100003272	Набор для вертикального подсоединения котла	DY850	175,82
84887525	Тройник диам. 80/125 мм с лючком для ревизии	DY125	144,94
84887526	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 250 мм	DY126	48,71
84887527	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 500 мм	DY127	50,55
84887528	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 1000 мм	DY128	73,34
84887529	Удлинение диам. 80/125 мм длиной 1950 мм	DY129	137,11
84887530	Компенсационная муфта диам. 80/125 мм	DY130	81,52
84887531	Колено 87° диам. 80/125 мм (1 штука)	DY131	56,47
84887532	Колено 45° диам. 80/125 мм (2 штуки)	DY132	90,32
84887411	Выход на крышу с углом наклона от 30° до 45°	DY11	249,68
84837729	Выход на крышу с углом наклона от 40° до 55°	CX49	229,77
84837731	Уплотняющая основа для плоской крыши	CX51	41,81
84837121	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX121	137,81
84837732	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX52	94,38
84837734	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX63	124,63
84837120	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX120	137,81
84837783	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX83	90,09
84837784	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX84	118,97
84837741	Пластину внутренней отделки	CX72	20,20
100005002	Защитная решетка диам. 80/125 мм	DY865	220,61
84887435	Решетка для вентиляции 250X300 мм	DY35	25,41
84887436	Внутренняя решетка забора воздуха 250x300 мм	DY36	25,41

84837779	Крепёжный хомут диам. 125 мм с длинным держателем	CX79	25,10
84837118	Крепёжный хомут диам. 125 мм с коротким держателем	CX118	14,26
84887451	Уплотнительный хомут диам. 125 мм для наружного монтажа	DY51	29,67
<b>ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 110 ММ</b>			
100015288	Гибкая труба PPS диам. 110 мм, дл. 15 м	DY889	883,58
100015289	Гибкая труба PPS диам. 110 мм, дл. 25 м	DY890	1472,63
100002280	Звезда для центрирования диам. 110 мм (4 штуки)	DY805	61,98
100015321	Соединительная деталь для гибкого трубопровода диам. 110 мм, PPS	DY891	273,74
100015323	Труба с лючком для ревизии для гибкого трубопровода диам. 110 мм, PPS	DY893	392,70
100015324	Вспомогательное оборудование для вставки гибкого трубопровода диам. 110 мм	DY894	452,76
100015287	Набор для подсоединения гибкой дымовой трубы PPS диам. 110 мм	DY888	431,97
100015322	Окончание с проходным элементом для гибкого трубопровода диам. 110 мм, PPS	DY892	431,97
100015881	Переходник диам. 110 мм, PPS для гибкого дымохода	DY905	86,63
<b>ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 110/150 ММ</b>			
100011364	Горизонтальный коаксиальный дымоход 110/150мм	DY881	486,26
100002734	Вертикальный коаксиальный дымоход, (черный)	DY845	373,07
100002360	Набор для подсоединения котла	DY818	385,77
100002351	Удлинение длиной 500 мм	DY811	87,78
100002352	Удлинение длиной 1000 мм	DY812	133,98
100002353	Колено 87°	DY813	162,86
100002354	Колено 45°	DY814	277,20
100002355	Труба с лючком для ревизии	DY815	170,94
100002356	Тройник с лючком для ревизии	DY816	246,02
100002357	Переходник с 100/150 мм на 110/150 мм	DY817	142,07
84827104	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу от 25 до 45°	CX104	130,40
84827106	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу от 25 до 45°	CX106	126,78
84827111	Крепёжный хомут с длинным держателем 150 мм	CX111	19,64
84827115	Пластина внутренней отделки	CX115	33,50
100005004	Защитная решетка	DY866	242,92
84827103	Уплотняющая основа для плоской крыши	CX103	73,92
<b>ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 110 ММ</b>			
100008312	Набор для подсоединения дымовой трубы Ø 110 мм с переходником с Ø 80 на Ø 110 мм	DY876	219,45
100002357	Переходник с 100/150 мм на 110/150 мм	DY817	142,07
100017529	Набор для подсоединения котла 110/150 мм с забором воздуха из помещения	DY914	482,79
84887577	Набор для подсоединения жёсткой дымовой трубы Ø 110 мм	DY177	330,33
84887589	Окончание с проходным элементом диам. 100-110 мм, PPS	DY189	295,68
84887578	Удлинение длиной 1950 мм	DY178	91,25
84887579	Удлинение длиной 1000 мм	DY179	50,82
84887580	Удлинение длиной 500 мм	DY180	36,96
84887581	Колено 87°	DY181	43,89
84887582	Колено 45°	DY182	64,68
84887583	Труба с лючком для ревизии	DY183	64,68
84887587	Звезда для центрирования (2 штуки)	DY187	20,54
100010270	Пластина отделки дымовой трубы диам. 110 мм	DY879	38,12
84887588	Колено с лючком для ревизии	DY188	91,25
<b>ГАЗОВЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ С 230 Eco</b>			
114597	Котел конденсационный С 230-85 Eco газовый напольный 87 кВт (при графике 80/60 °C) без панели управления	GV1	9358,10
114598	Котел конденсационный С 230-130 Eco газовый напольный 120 кВт (при графике 80/60 °C) без панели управления	GV2	11825,79
114599	Котел конденсационный С 230-170 Eco газовый напольный 166 кВт (при графике 80/60 °C) без панели управления	GV3	13168,40
114600	Котел конденсационный С 230-210 Eco газовый напольный 200 кВт (при графике 80/60 °C) без панели управления	GV4	14397,06
100010391	Панель управления K3 С 230 Eco	GV5	1365,91
100010392	Панель управления Diematic-m3 С 230 Eco	GV6	1733,60
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОТЛА</b>			
100011030	Термостат дымовых газов	GV21	102,52
100011031	Реле минимального давления газа для 3 и 4 секц. котлов (С 230-85 Eco и С 230-130 Eco)	GV22	158,17
100011032	Набор для переоборудования на пропан для 3 и 4 секц. котлов (С 230-85 Eco и С 230-130 Eco)	GV23	644,02
100011033	Отсечной клапан дымовых газов	GV24	1145,76
100011034	Реле минимального давления газа для 5 и 6 секц. котлов (С 230-170 Eco и С 230-210 Eco)	GV25	83,16
100011035	Контроль герметичности газового блока для 5 и 6 секц. котлов (С 230-170 Eco и С 230-210 Eco)	GV26	82,01

100011036	Набор для переоборудования на пропан для 5 и 6 секц. котлов (С 230-170 Eco и С 230-210 Eco)	GV27	93,31
100002442	2-ая обратная труба	GR5	188,36
100002443	Погружная гильза для датчика подающей линии	GR6	57,75
100002445	Фильтр для забора воздуха	GR8	557,87
83877009	Система нейтрализации конденсата с насосом - котел до 120 кВт	DU13	1342,73
7613610	Система нейтрализации конденсата с насосом (до 300 кВт)	SA4	1506,12
7613609	Система нейтрализации конденсата DN2 (до 450 кВт)	SA3	509,36
7613613	Гранулированный наполнитель для системы нейтрализации (пакет 25 кг)	SA7	128,21
7622256	Система нейтрализации конденсата DN3.0 с гранулированным наполнителем (<= 1300 кВт)		1076,47
<b>СОСТАВ ПОСТАВКИ</b>			
7622188	Система нейтрализации конденсата DN3.0	SA9	820,05
7613613	Гранулированный наполнитель для системы нейтрализации (пакет 25 кг)	SA7	128,21
100019347	Гидравлический разделитель 80/60-1" 1/4	GV46	805,04
100019348	Гидравлический разделитель 120/80-2"	GV47	1081,08
94225601	Гранулированный наполнитель (10 кг) для системы нейтрализации		118,97
<b>ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ КЗ</b>			
100004970	Плата реле и датчиков для 1 смесительного контура для КЗ	AD220	386,93
85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	261,03
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
7647074	Плата интерфейса SCU-X03	GV48	165,17
100012044	Датчик комнатной температуры	AD244	137,45
<b>ДОП.ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ DIEMATIC-M 3</b>			
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	261,03
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
100013306	Беспроводной датчик наружной температуры	AD251	129,36
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
100012044	Датчик комнатной температуры	AD244	137,45
7647074	Плата интерфейса SCU-X03	GV48	165,17
88017851	Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD134	151,31
81997720	Соединительный кабель BUS (40 м)	DB119	209,06
88017835	Соединительный кабель RX 10 (10 м) (соединение между DIEMATIC-m3 и VM iSystem)	AD123	144,38
88017858	Удлинитель для кабеля BUS	AD139	68,41
100004781	Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)	AD218	281,82
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
88017887	Датчик для буферного водонагревателя (солнечные установки)	AD160	90,09

## **ДЫМОХОДЫ С 230 ЕСО**

### **ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОАКСИАЛЬНЫЙ ДЫМОХОД**

#### **АЛЮМИНИЙ, ДИАМ. 100 ММ**

100017634	Переходник 150/110 мм	DY915	177,87
84887624	Труба с лючком для ревизии диам. 100 мм, алюминий	DY624	137,45
84887739	Тройник с лючком для ревизии диам. 100 мм, алюминий	DY739	123,59
84887625	Удлинение диам. 100 мм длиной 500 мм (2 штуки), алюминий	DY625	100,49
84887626	Удлинение диам. 100 мм длиной 1000 мм (2 штуки), алюминий	DY626	169,79
84887627	Удлинение диам. 100 мм длиной 1950 мм (2 штуки), алюминий	DY627	315,32
84887628	Звезда для центрирования диам. 100 мм (2 штуки)	DY628	50,82
84887629	Колено 87° диам. 100 мм, алюминий	DY629	63,53
84887630	Колено 45° диам. 100 мм (2 штуки), алюминий	DY630	123,59
84887633	Набор для подсоединения жесткой дымовой трубы диам. 100 мм, алюминий	DY633	367,29
84887589	Окончание с проходным элементом диам. 100-110 мм, PPS	DY189	295,68
84887752	Пластина внутренней отделки диам. 100 мм	DY752	100,96

#### **ГИБКИЙ, ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 110 ММ**

100017634	Переходник 150/110 мм	DY915	177,87
100015288	Гибкая труба PPS диам. 110 мм, дл. 15 м	DY889	883,58
100015289	Гибкая труба PPS диам. 110 мм, дл. 25 м	DY890	1472,63
100002280	Звезда для центрирования диам. 110 мм (4 штуки)	DY805	61,98
100015321	Соединительная деталь для гибкого трубопровода диам. 110 мм, PPS	DY891	273,74
100015323	Труба с лючком для ревизии для гибкого трубопровода диам. 110 мм, PPS	DY893	392,70
100015324	Вспомогательное оборудование для вставки гибкого трубопровода диам. 110 мм	DY894	452,76
100015287	Набор для подсоединения гибкой дымовой трубы PPS диам. 110 мм	DY888	431,97
100015322	Окончание с проходным элементом для гибкого трубопровода диам. 110 мм, PPS	DY892	431,97
100015881	Переходник диам. 110 мм, PPS для гибкого дымохода	DY905	86,63

#### **АЛЮМИНИЙ, ДИАМ. 150 ММ**

100002473	Вертикальный коаксиальный дымоход диам. 150/220 мм, алюминий/оцинкованная сталь	DY835	878,96
-----------	---	-------	--------

100002404	Деталь подсоединения воздуха для коаксиального дымохода диам. 150 мм	DY830	125,90
100002470	Тройник для чистки диам. 150 мм, алюминий	DY832	219,45
84887645	Удлинение диам. 150 мм длиной 500 мм, алюминий	DY645	54,97
84887646	Удлинение диам. 150 мм длиной 1000 мм, алюминий	DY646	85,81
84887647	Удлинение диам. 150 мм длиной 1950 мм, алюминий	DY647	196,86
84887435	Решетка для вентиляции 250X300 мм	DY35	25,41
84887436	Внутренняя решетка забора воздуха 250x300 мм	DY36	25,41
84887648	Звезда для центрирования диам. 150 мм (2 штуки)	DY648	66,55
84887649	Колено 87° диам. 150 мм (1 штука), алюминий	DY649	130,42
84887650	Колено 45° диам. 150 мм (2 штуки), алюминий	DY650	152,20
100002402	Проходной элемент для плоской крыши диам. 160/220 мм	DY828	90,09
100002403	Проходной элемент для наклонной крыши 35о диам. 160/220 мм	DY829	292,02
100002692	Крепежный хомут диам. 150 мм	DY841	18,48
100002700	Пластина внутренней отделки диам. 220 мм (2 штуки)	DY840	42,74

#### ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 160 ММ

100002400	Вертикальный коаксиальный дымоход диам. 160/220 мм, PPS/оцинкованная сталь	DY826	1001,39
100002404	Деталь подсоединения воздуха для коаксиального дымохода диам. 150 мм	DY830	125,90
100002399	Переходник диам. 150-160 мм	DY825	124,74
100002395	Удлинение диам. 160 мм длиной 1000 мм, PPS	DY821	144,38
100002396	Удлинение диам. 160 мм длиной 500 мм, PPS	DY822	99,33
100002397	Колено 87° диам. 160 мм	DY823	118,97
100002398	Колено 45° диам. 160 мм	DY824	215,99
100002471	Труба с лючком для ревизии диам. 160 мм, дл. 300 мм, PPS	DY833	188,27
100002472	Колено с лючком для ревизии диам. 160 мм, PPS	DY834	224,07
100002402	Проходной элемент для плоской крыши диам. 160/220 мм	DY828	90,09
100002403	Проходной элемент для наклонной крыши 35о диам. 160/220 мм	DY829	292,02
100002693	Крепежный хомут диам. 160 мм	DY842	15,02
100002700	Пластина внутренней отделки диам. 220 мм (2 штуки)	DY840	42,74

#### ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОАКСИАЛЬНЫЙ ДЫМОХОД

##### ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 160 ММ

100002401	Горизонтальный коаксиальный дымоход диам. 160/220 мм, PPS/оцинкованная сталь	DY827	824,67
100004040	Удлинение для горизонтального коакс. дымохода диам. 160/220 мм, дл. 1000 мм, PPS	DY857	365,42
100004243	Удлинение для горизонтального коакс. дымохода диам. 150/220 мм, дл. 1000 мм, алюминий/оцинкованная сталь	DY864	311,22
100002404	Деталь подсоединения воздуха для коаксиального дымохода диам. 150 мм	DY830	125,90
100002399	Переходник диам. 150-160 мм	DY825	124,74
100002395	Удлинение диам. 160 мм длиной 1000 мм, PPS	DY821	144,38
100002396	Удлинение диам. 160 мм длиной 500 мм, PPS	DY822	99,33
100002397	Колено 87° диам. 160 мм	DY823	118,97
100002398	Колено 45° диам. 160 мм	DY824	215,99
100002471	Труба с лючком для ревизии диам. 160 мм, дл. 300 мм, PPS	DY833	188,27
100002472	Колено с лючком для ревизии диам. 160 мм, PPS	DY834	224,07
100002693	Крепежный хомут диам. 160 мм	DY842	15,02

#### ДЫМОХОДЫ С 230 ЕСО

##### АЛЮМИНИЙ, ДИАМ. 150 ММ

100002469	Горизонтальный коаксиальный дымоход диам. 150/220мм, алюминий/оцинкованная сталь	DY831	656,04
100002404	Деталь подсоединения воздуха для коаксиального дымохода диам. 150 мм	DY830	125,90
100002470	Тройник для чистки диам. 150 мм, алюминий	DY832	219,45
84887645	Удлинение диам. 150 мм длиной 500 мм, алюминий	DY645	54,97
84887646	Удлинение диам. 150 мм длиной 1000 мм, алюминий	DY646	85,81
84887647	Удлинение диам. 150 мм длиной 1950 мм, алюминий	DY647	196,86
84887649	Колено 87° диам. 150 мм (1 штука), алюминий	DY649	130,42
84887650	Колено 45° диам. 150 мм (2 штуки), алюминий	DY650	152,20
100002692	Крепежный хомут диам. 150 мм	DY841	18,48
100003968	Колено диам. 150 мм (алюминий) с опорой	DY855	137,45
100003969	Пластина отделки дымовой трубы диам. 150 мм	DY856	38,12
84887780	Окончание с проходным элементом диам. 150 мм	DY780	303,77

##### ТЕРМОСТОЙКИЙ ПЛАСТИК, ДИАМ. 160 ММ

100002399	Переходник диам. 150-160 мм	DY825	124,74
100002395	Удлинение диам. 160 мм длиной 1000 мм, PPS	DY821	144,38
100002396	Удлинение диам. 160 мм длиной 500 мм, PPS	DY822	99,33
100002397	Колено 87° диам. 160 мм	DY823	118,97
100002398	Колено 45° диам. 160 мм	DY824	215,99
100002472	Колено с лючком для ревизии диам. 160 мм, PPS	DY834	224,07
100002471	Труба с лючком для ревизии диам. 160 мм, дл. 300 мм, PPS	DY833	188,27
100002474	Колено 87° диам. 160 мм (PPS) с опорой	DY836	212,52
100002475	Окончание с проходным элементом диам. 160 мм	DY837	209,06
100002476	Пластина отделки дымовой трубы диам. 160 мм	DY838	66,73
84887773	Футляр диам. 165 мм, дл. 500 мм	DY773	47,36
100002540	Звезда для центрирования диам. 160 мм (2 штуки)	DY839	64,68
100002693	Крепежный хомут диам. 160 мм	DY842	15,02

84887435	Решетка для вентиляции 250X300 мм	DY35	25,41
84887436	Внутренняя решетка забора воздуха 250x300 мм	DY36	25,41
<b>АЛЮМИНИЙ, ДИАМ. 150 ММ</b>			
100002470	Тройник для чистки диам. 150 мм, алюминий	DY832	219,45
84887645	Удлинение диам. 150 мм длиной 500 мм, алюминий	DY645	54,97
84887646	Удлинение диам. 150 мм длиной 1000 мм, алюминий	DY646	85,81
84887647	Удлинение диам. 150 мм длиной 1950 мм, алюминий	DY647	196,86
84887648	Звезда для центрирования диам. 150 мм (2 штуки)	DY648	66,55
84887649	Колено 87° диам. 150 мм (1 штука), алюминий	DY649	130,42
84887650	Колено 45° диам. 150 мм (2 штуки), алюминий	DY650	152,20
100003968	Колено диам. 150 мм (алюминий) с опорой	DY855	137,45
84887773	Футляр диам. 165 мм, дл. 500 мм	DY773	47,36
84887780	Окончание с проходным элементом диам. 150 мм	DY780	303,77
100003969	Пластина отделки дымовой трубы диам. 150 мм	DY856	38,12
84887435	Решетка для вентиляции 250X300 мм	DY35	25,41
84887436	Внутренняя решетка забора воздуха 250x300 мм	DY36	25,41

### ГАЗОВЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ С 340

7769068	Котел конденсационный С 340-280 газовый напольный 261 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (панель управления справа)	JB40	26137,21
7769076	Котел конденсационный С 340-280 газовый напольный 261 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (панель управления слева)	JB41	26137,21
7769070	Котел конденсационный С 340-350 газовый напольный 327 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (панель управления справа)	JB42	28562,05
7769078	Котел конденсационный С 340-350 газовый напольный 327 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (панель управления слева)	JB43	28562,05
7769071	Котел конденсационный С 340-430 газовый напольный 395 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (панель управления справа)	JB44	32882,96
7769079	Котел конденсационный С 340-430 газовый напольный 395 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (панель управления слева)	JB45	32882,96
7769072	Котел конденсационный С 340-500 газовый напольный 462 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (панель управления справа)	JB46	35468,73
7769081	Котел конденсационный С 340-500 газовый напольный 462 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (панель управления слева)	JB47	35468,73
7769074	Котел конденсационный С 340-570 газовый напольный 530 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (панель управления справа)	JB48	37662,46
7769083	Котел конденсационный С 340-570 газовый напольный 530 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (панель управления слева)	JB49	37662,46
7769075	Котел конденсационный С 340-650 газовый напольный с панелью управления Diematic Evolution (панель управления справа) 601 кВт (для графика 80/60 °С)	JB50	41483,64
7769085	Котел конденсационный С 340-650 газовый напольный 601 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (панель управления слева)	JB51	41483,64

### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ

7606977	Контрфланец подающей/обратной линии		227,43
7606978	Контрфланец 2-ой обратной линии		93,56
S101776	2-ая обратная труба для С 340-280		614,46
S101777	2-ая обратная труба для С 340-350		614,46
S101778	2-ая обратная труба для С 340-430		614,46
S101779	2-ая обратная труба для С 340-500		614,46
S101780	2-ая обратная труба для С 340-570		623,56
S101781	2-ая обратная труба для С 340-650		672,98
7750082	Реле минимального давления воды		389,24
7745411	Контроль герметичности газового блока для 5-9 секц. котлов (С 340-280 - С 340-570 )		131,67
7745412	Контроль герметичности газового блока для 10 секц. котлов (С 340-650 )		235,62
7745414	Реле минимального давления газа для газового блока для 5-9 секц. котлов (С 340-280 - С 340-570 )		131,67
7745415	Реле минимального давления газа для газового блока для 10 секц. котлов (С 340-650 )		227,54
100002454	Фильтр для забора воздуха	GS20	619,08
S101775	Фланец-переходник с 4 отверстий на 8 для насоса		431,97
7622256	Система нейтрализации конденсата DN3.0 с гранулированным наполнителем (<= 1300 кВт)		1076,47
7613610	Система нейтрализации конденсата с насосом (до 300 кВт)	SA4	1506,12
7613613	Гранулированный наполнитель для системы нейтрализации (пакет 25 кг)	SA7	128,21
83877011	Система нейтрализации конденсата с насосом - котел свыше 350 кВт	DU15	1700,16
94225601	Гранулированный наполнитель (10 кг) для системы нейтрализации		118,97

### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ С 340

#### ДЛЯ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ DIEMATIC EVOLUTION

88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
100013305	Датчик для буферного водонагревателя	AD250	77,39
100013304	Плата и датчик для смесительного контура	AD249	262,19
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7663618	Кабель S-BUS длиной 1,5 м	AD308	149,00

7663561	Кабель S-BUS длиной 12 м	AD309	160,55
7663619	Кабель S-BUS длиной 20 м	AD310	194,04
7721982	Плата интерфейса GTW 08 L-BUS - MODBUS	AD332	385,77
7750338	Плата расширения SCB-13 - Гидравлическая заслонка		133,98
7663076	Плата расширения SCB-09 - Проверка газового клапана и реле давления		255,26
7676561	VM Diematic Evolution	AD315	1223,15

#### НАБОРЫ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

7768167	Комплект для подсоединения теплообменника 280 кВт		17374,67
7768168	Комплект для подсоединения теплообменника 350 кВт		18727,17
7768169	Комплект для подсоединения теплообменника 430 кВт		20928,60
7768170	Комплект для подсоединения теплообменника 500 кВт		25318,76
7768171	Комплект для подсоединения теплообменника 570 кВт		28468,44
7768172	Комплект для подсоединения теплообменника 650 кВт		30925,13
7768173	Комплект для подсоединения теплообменника + 280 кВт		22092,84
7768174	Комплект для подсоединения теплообменника + 350 кВт		23444,19
7768175	Комплект для подсоединения теплообменника + 430 кВт		25644,47
7768176	Комплект для подсоединения теплообменника + 500 кВт		30034,62
7768177	Комплект для подсоединения теплообменника + 570 кВт		33184,31
7768178	Комплект для подсоединения теплообменника + 650 кВт		35640,99
7673098	Комплект для подсоединения гидравлического разделителя 280 кВт		10776,15
7673099	Комплект для подсоединения гидравлического разделителя 350 кВт		9667,35
7673101	Комплект для подсоединения гидравлического разделителя 430 кВт		11397,54
7673102	Комплект для подсоединения гидравлического разделителя 500 кВт		11641,25
7673103	Комплект для подсоединения гидравлического разделителя 570/650 кВт		12065,13
7613415	Магнитная вставка для сбора шлама		274,89

#### ДЫМОХОДЫ

S103178	Переходник дымовых газов с С 310 на С 340		615,62
S103179	Переходник с диам. 250 мм на диам. 200 мм		295,68
S103118	Коллектор дымовых газов для 2 X С 340		3876,18
S103128	Коллектор забора воздуха для 2 X С 340		2468,24
S1203	Вертикальный дымоход диам. 250/350 мм, алюминий/оцинкованная сталь		2612,61
46158	Проходной элемент для плоской крыши диам. 350 мм		295,68

#### ГАЗОВЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ С 640

7786011	Котельная установка С 640-560 из двух конденсационных котлов в каскаде 522 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (2 шт.)	JB52	54648,00
7797731	Котельная установка С 640-700 из двух конденсационных котлов в каскаде 654 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (2 шт.)	JB53	59720,65
7786013	Котельная установка С 640-860 из двух конденсационных котлов в каскаде 790 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (2 шт.)	JB54	68754,02
7786014	Котельная установка С 640-1000 из двух конденсационных котлов в каскаде 922 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (2 шт.)	JB55	74163,16
7786015	Котельная установка С 640-1140 из двух конденсационных котлов в каскаде 1060 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (2 шт.)	JB56	78752,58
7786016	Котельная установка С 640-1300 из двух конденсационных котлов в каскаде 1202 кВт (для графика 80/60 °С), с панелью управления Diematic Evolution (2 шт.)	JB57	86735,99

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОТЛОВ

7606977	Контрфланец подающей/обратной линии		227,43
7606978	Контрфланец 2-ой обратной линии		93,56
S101776	2-ая обратная труба для С 340-280		614,46
S101777	2-ая обратная труба для С 340-350		614,46
S101778	2-ая обратная труба для С 340-430		614,46
S101779	2-ая обратная труба для С 340-500		614,46
S101780	2-ая обратная труба для С 340-570		623,56
S101781	2-ая обратная труба для С 340-650		672,98
7750082	Реле минимального давления воды		389,24
7745411	Контроль герметичности газового блока для 5-9 секц. котлов (С 340-280 - С 340-570 )		131,67
7745412	Контроль герметичности газового блока для 10 секц. котлов (С 340-650 )		235,62
7745414	Реле минимального давления газа для газового блока для 5-9 секц. котлов (С 340-280 - С 340-570 )		131,67
7745415	Реле минимального давления газа для газового блока для 10 секц. котлов (С 340-650 )		227,54
100002454	Фильтр для забора воздуха	GS20	619,08
S101775	Фланец-переходник с 4 отверстий на 8 для насоса		431,97
7622256	Система нейтрализации конденсата DN3.0 с гранулированным наполнителем (<= 1300 кВт)		1076,47
83877011	Система нейтрализации конденсата с насосом - котел свыше 350 кВт	DU15	1700,16
94225601	Гранулированный наполнитель (10 кг) для системы нейтрализации		118,97
7622302	Набор для гидравлического подключения DUOCONNECT С 640-560		17530,59
7622304	Набор для гидравлического подключения DUOCONNECT С 640-700		17981,04
7622306	Набор для гидравлического подключения DUOCONNECT С 640-860		18832,28
7622307	Набор для гидравлического подключения DUOCONNECT С 640-1000		19263,09
7622308	Набор для гидравлического подключения DUOCONNECT С 640-1140/1300		19711,23
7613414	Набор из 2 колен		2600,14

7613415	Магнитная вставка для сбора шлама		274,89
<b>ДЛЯ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ DIEMATIC EVOLUTION</b>			
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
100013305	Датчик для буферного водонагревателя	AD250	77,39
100013304	Плата и датчик для смесительного контура	AD249	262,19
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7663618	Кабель S-BUS длиной 1,5 м	AD308	149,00
7663561	Кабель S-BUS длиной 12 м	AD309	160,55
7663619	Кабель S-BUS длиной 20 м	AD310	194,04
7721982	Плата интерфейса GTW 08 L-BUS - MODBUS	AD332	385,77
7750338	Плата расширения SCB-13 - Гидравлическая заслонка		133,98
7663076	Плата расширения SCB-09 - Проверка газового клапана и реле давления		255,26
7676561	VM Diematic Evolution	AD315	1223,15

### ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ DIETRIGAZ DTG X..N

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГВС

89997035	Трубопроводы котел DTG X N/ водонагреватель GMT 130B	EA30	637,56
88017842	Модуль MB2	AD128	218,30

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ

88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
100004614	Набор для переоборудования на 13 мбар для DTG X	GX10	57,75
100004616	Набор для переоборудования на пропан для 4, 5 и 6 секц. котлов (DTG X 23 N, 30 N, 36 N)	GX12	54,29
100004617	Набор для переоборудования на пропан для 7 секц. котлов (DTG X 42 N)	GX13	57,75
100004815	Набор для переоборудования на пропан для 8 и 9 секц. котлов (DTG X 48 N, 54 N)	GX14	64,68
100008844	Модуль RX77S для DTG X	AD230	993,26
100010843	Накладной датчик подающей линии СТР-КТУ81	AD240	33,05
100010844	Датчик комнатной температуры СТИ-02-КТУ81	AD238	27,72
100010845	Датчик комнатной температуры СТИ-S-03 с регулировкой	AD239	55,44

### Чугунные жидкотопливные котлы CFU 22-29-36-46

7730764	Жидкотопливный напольный чугунный котёл ESSENCIO CFU 36 с панелью управления E-Pilot, 37,2 кВт, с жидкотопливной наддувной горелкой	MY729	6984,12
7732210	Жидкотопливный напольный чугунный котёл ESSENCIO CFU 46 с панелью управления E-Pilot, 46,4 кВт, с жидкотопливной наддувной горелкой	MY730	7534,43

### Доп. оборудование ESSENCIO CFU 22-29-36-46

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ

100019100	Жидкотопливный фильтр с воздухоотделителем	MT11	180,73
7629652	Набор для гидравлического подключения	MY445	889,35
7629826	Группа безопасности	MY480	125,93

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

7628142	Плата+датчик для смесительного контура	MY440	248,33
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
S103293	Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык)	AD289	222,39
S103295	Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык) (беспроводной)	AD288	395,67
7691375	Модулирующий термостат комнатной температуры SMART TC°	AD324	329,18

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГВС

7744614	Трубопроводы котёл-водонагреватель EL 160SL	MY925	676,83
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
7629841	Комплект титанового анода ACI	MY475	177,87
7629902	Блок для проверки работы магниевых анодов	MY456	77,39
7639495	Комплект соединительных трубопроводов котёл CF/CFU – водонагреватель VLC/BPV	ER599	697,62

#### ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МОДУЛИ

7629824	Соединительные трубопроводы котёл-гидравлический модуль (гибкие трубопроводы)	MY470	380,00
100020164	Коллектор для 2/3 контуров	EA140	495,88
100020167	Гидравлический модуль для прямого контура с высокопроизводительным насосом (класс А)	EA143	883,58
100020168	Гидравлический модуль для 1 смесительного контура с высокопроизводительным насосом (класс А)	EA144	1263,57
100020165	Настенный кронштейн для коллектора	EA141	51,98
100020166	Настенный кронштейн для 1 гидравлического модуля	EA142	165,17

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЕРСИИ С КООКСИАЛЬНЫМ ДЫМОХОДОМ

7742057	Набор для работы с коаксиальным дымоходом	MY921	937,17
81998533	Горизонтальное стандартное коаксиальное окончание	DB90	314,11
81998544	Удлиненное горизонтальное коаксиальное окончание	DB87	375,71
81998545	Шумоглушитель для горизонтального коаксиального окончания	DB88	136,30
81998548	Муфта длиной 0,25 м с лючком для ревизии	DB85	203,44
81998549	Колено 90° с лючком для ревизии	DB86	297,11

81998534	Чёрное вертикальное окончание	DB91	298,95
81998543	Красное вертикальное окончание	DB89	287,44
81998535	Удлинение длиной 1 м	DB92	204,67
81998536	Удлинение длиной 0,5 м	DB93	140,76
81998537	Удлинение длиной 0,35 м	DB94	116,54
81998538	Компенсационная муфта (0,39-0,64 м)	DB95	191,22
81998539	Колено 90°	DB96	170,16
81998540	Набор из 2-х колен 45°	DB97	239,42
81998542	Защитная решетка	DB99	174,60
84837731	Уплотняющая основа для плоской крыши	CX51	41,81
84837121	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX121	137,81
84837732	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX52	94,38
84837734	Черепица с черной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX63	124,63
84837120	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 5° до 25°	CX120	137,81
84837783	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 25 до 45°	CX83	90,09
84837784	Черепица с красной втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 35 до 55°	CX84	118,97
84837729	Выход на крышу с углом наклона от 40° до 55°	CX49	229,77
84837779	Крепёжный хомут диам. 125 мм с длинным держателем	CX79	25,10

### ЧУГУННЫЕ ГАЗОВЫЕ/ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ КОТЛЫ ESSENCIO CF 22-29-36-46

7730533	Газовый/жидкотопливный напольный чугунный котёл ESSENCIO CF 22 с панелью управления E-	MY711	3965,41
7730612	Газовый/жидкотопливный напольный чугунный котёл ESSENCIO CF 29 с панелью управления E-	MY712	4293,56
7730624	Газовый/жидкотопливный напольный чугунный котёл ESSENCIO CF 36 с панелью управления E-	MY713	4896,14
7737445	Газовый/жидкотопливный напольный чугунный котёл ESSENCIO CF 46 с панелью управления E-	MY714	5492,92

### Доп. оборудование ESSENCIO CF 22-29-36-46

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ К КОТЛУ

100019100	Жидкотопливный фильтр с воздухоотделителем	MT11	180,73
7629652	Набор для гидравлического подключения	MY445	889,35
7629826	Группа безопасности	MY480	125,93

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ

7628142	Плата+датчик для смесительного контура	MY440	248,33
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
5103293	Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык)	AD289	222,39
5103295	Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык) (беспроводной)	AD288	395,67
7691375	Модулирующий термостат комнатной температуры SMART TC°	AD324	329,18

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГВС

7744614	Трубопроводы котёл-водонагреватель EL 160SL	MY925	676,83
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
7629841	Комплект титанового анода ACI	MY475	177,87
7629902	Блок для проверки работы магниевого анода	MY456	77,39
7639495	Комплект соединительных трубопроводов котёл CF/CFU – водонагреватель BLC/BPB	ER599	697,62

#### ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МОДУЛИ

7629824	Соединительные трубопроводы котёл-гидравлический модуль (гибкие трубопроводы)	MY470	380,00
100020164	Коллектор для 2/3 контуров	EA140	495,88
100020167	Гидравлический модуль для прямого контура с высокопроизводительным насосом (класс А)	EA143	883,58
100020168	Гидравлический модуль для 1 смесительного контура с высокопроизводительным насосом (класс А)	EA144	1263,57
100020165	Настенный кронштейн для коллектора	EA141	51,98
100020166	Настенный кронштейн для 1 гидравлического модуля	EA142	165,17

### ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ GT 220 в разобранном виде

100004256	Котел чугунный GT 224 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 50 кВт,		6113,28
100004258	Котел чугунный GT 225 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 64 кВт,		6628,24
100004259	Котел чугунный GT 226 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 78 кВт,		7243,47
100004260	Котел чугунный GT 227 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 92 кВт,		7714,34
100004261	Котел чугунный GT 228 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 100 кВт,		8189,08
100004262	Котел чугунный GT 226 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 78 кВт,		7313,35
100004263	Котел чугунный GT 227 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 92 кВт,		7784,22
100004264	Котел чугунный GT 228 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 100 кВт,		8258,96
100004275	Котел чугунный GT 224 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 50 кВт, наддувный, с панелью управления Diematic 3		7190,67
100004276	Котел чугунный GT 225 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 64 кВт, наддувный, с панелью управления Diematic 3		7705,63
100004277	Котел чугунный GT 226 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 78 кВт, наддувный, с панелью управления Diematic 3		8320,86

100004278	Котел чугунный GT 227 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 92 кВт, наддувный, с панелью управления Diematic 3		<b>8791,73</b>
100004279	Котел чугунный GT 228 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 100 кВт, наддувный, с панелью управления Diematic 3		<b>9266,47</b>
100004378	Котел чугунный GT 226 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 78 кВт, наддувный, с панелью управления Diematic 3+AD217		<b>8713,44</b>
100004379	Котел чугунный GT 227 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 92 кВт, наддувный, с панелью управления Diematic 3+AD217		<b>9184,31</b>
100004390	Котел чугунный GT 228 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный, 100 кВт, наддувный, с панелью управления Diematic 3+AD217		<b>9659,05</b>

### **ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ GT 220 теплообменник в собранном виде**

W100004313	Котел чугунный GT 224 (теплообменник в собранном виде) газовый/жидкотопливный, 50 кВт, наддувный, без панели управления		<b>4236,58</b>
W100004314	Котел чугунный GT 225 (теплообменник в собранном виде) газовый/жидкотопливный, 64 кВт, наддувный, без панели управления		<b>4771,51</b>
W100004315	Котел чугунный GT 226 (теплообменник в собранном виде) газовый/жидкотопливный, 78 кВт, наддувный, без панели управления		<b>5406,89</b>
W100004316	Котел чугунный GT 227 (теплообменник в собранном виде) газовый/жидкотопливный, 92 кВт, наддувный, без панели управления		<b>5895,36</b>
W100004317	Котел чугунный GT 228 (теплообменник в собранном виде) газовый/жидкотопливный, 100 кВт,		<b>6505,69</b>
100001620	Панель управления В /ТА GT 220	FM126	<b>1021,48</b>
100004376	Панель управления Base 2/ТА GT 220	FM159	<b>1091,36</b>
100001623	Панель управления Diematic 3/ТА GT 220	FM129	<b>2098,87</b>
100004294	Плата 2-ступенчатой/модулирующей горелки/трехходового клапана (GT 220)	AD217	<b>392,58</b>

### **ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГВС**

### **СОСТАВ ПОСТАВКИ GT 220 - GT 2200**

200004483	Промежуточная секция GT 220		<b>392,40</b>
82270002	Передняя секция		<b>844,58</b>
82270003	Задняя секция		<b>1216,53</b>
100004361	Теплообменник котла в сборе GT 224	ME1	<b>3120,35</b>
100004362	Теплообменник котла в сборе GT 225	ME2	<b>3567,56</b>
100004363	Теплообменник котла в сборе GT 226	ME3	<b>4072,86</b>
100004364	Теплообменник котла в сборе GT 227	ME4	<b>4509,91</b>
100004365	Теплообменник котла в сборе GT 228	ME5	<b>5071,84</b>
100004366	Ящик с принадлежностями GT 224	ME6	<b>1129,66</b>
100004367	Ящик с принадлежностями GT 225	ME7	<b>1164,50</b>
100004368	Ящик с принадлежностями GT 226	ME8	<b>1245,82</b>
100004369	Ящик с принадлежностями GT 227	ME9	<b>1269,05</b>
100004370	Ящик с принадлежностями GT 228	ME10	<b>1301,72</b>
100004371	Обшивка GT 224	ME11	<b>1116,23</b>
100019216	Обшивка GT 225	ME88	<b>1203,95</b>
100019217	Обшивка GT 226	ME89	<b>1334,03</b>
100019218	Обшивка GT 227	ME90	<b>1385,45</b>
100004375	Обшивка GT 228	ME15	<b>1433,85</b>
82277010	Набор анкерных штанг GT 226		<b>11,43</b>
82277011	Набор анкерных штанг GT 227		<b>15,25</b>
82277012	Набор анкерных штанг GT 228		<b>16,52</b>
100001620	Панель управления В /ТА GT 220	FM126	<b>1021,48</b>
100004376	Панель управления Base 2/ТА GT 220	FM159	<b>1091,36</b>
100001623	Панель управления Diematic 3/ТА GT 220	FM129	<b>2098,87</b>
100004294	Плата 2-ступенчатой/модулирующей горелки/трехходового клапана (GT 220)	AD217	<b>392,58</b>

### **ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ GT 220**

#### **ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ В И В2**

88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	<b>70,46</b>
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	<b>231,00</b>
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	<b>418,11</b>

#### **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ DIEMATIC 3**

100004294	Плата 2-ступенчатой/модулирующей горелки/трехходового клапана (GT 220)	AD217	<b>392,58</b>
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	<b>91,25</b>
85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	<b>261,03</b>
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	<b>393,86</b>
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	<b>182,49</b>
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	<b>207,90</b>
100013306	Беспроводной датчик наружной температуры	AD251	<b>129,36</b>
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	<b>149,00</b>
88017887	Датчик для буферного водонагревателя (солнечные установки)	AD160	<b>90,09</b>
88017851	Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD134	<b>151,31</b>

#### **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГВС**

100000492	Защитный магниевый анод	EA103	<b>87,78</b>
89557003	Электрический нагревательный элемент 2400 Вт (для L 160/250)	BH76	<b>925,16</b>

89557009	Набор переходников с резьбой G/R	ВН84	71,82
10000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
100007835	Комплект соединительных трубопроводов котёл/водонагреватель (GT 224/225 и водонагреватель 150-200-300 л)	EA117	593,55
100007836	Комплект соединительных трубопроводов котёл/водонагреватель (GT 226-228 и водонагреватель 150-200-300 л)	EA118	672,56
89997045	Соединительные трубопроводы GT220 / L160-L250	ВН93	690,08

### **ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ GT 330 В РАЗОБРАННОМ ВИДЕ**

100004537	Котел чугунный GT 334 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде)	9413,89
100004538	Котел чугунный GT 335 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде)	10779,35
100004539	Котел чугунный GT 336 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде)	12359,24
100004540	Котел чугунный GT 337 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде)	14503,12
100004541	Котел чугунный GT 338 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде)	17273,68
100004542	Котел чугунный GT 339 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде)	20005,02
100004543	Котел чугунный GT 334 с панелью управления В3 (теплообменник в разобранном виде)	9912,41
100004544	Котел чугунный GT 335 с панелью управления В3 (теплообменник в разобранном виде)	11277,87
100004545	Котел чугунный GT 336 с панелью управления В3 (теплообменник в разобранном виде)	12857,76
100004546	Котел чугунный GT 337 с панелью управления В3 (теплообменник в разобранном виде)	15001,64
100004547	Котел чугунный GT 338 с панелью управления В3 (теплообменник в разобранном виде)	17772,20
100004548	Котел чугунный GT 339 с панелью управления В3 (теплообменник в разобранном виде)	20503,54
100004549	Котел чугунный GT 334 с панелью управления К3 (теплообменник в разобранном виде)	10093,91
100004550	Котел чугунный GT 335 с панелью управления К3 (теплообменник в разобранном виде)	11459,37
100004551	Котел чугунный GT 336 с панелью управления К3 (теплообменник в разобранном виде)	13039,26
100004552	Котел чугунный GT 337 с панелью управления К3 (теплообменник в разобранном виде)	15183,14
100004553	Котел чугунный GT 338 с панелью управления К3 (теплообменник в разобранном виде)	17953,70
100004554	Котел чугунный GT 339 с панелью управления К3 (теплообменник в разобранном виде)	20685,04
100004555	газовый/жидкотопливный 330 кВт наддувный Котел чугунный GT 334 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде)	12095,25
100004556	газовый/жидкотопливный 105 кВт наддувный Котел чугунный GT 335 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде)	13460,71
100004557	газовый/жидкотопливный 140 кВт наддувный Котел чугунный GT 336 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде)	15040,60
100004558	газовый/жидкотопливный 180 кВт наддувный Котел чугунный GT 337 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде)	17184,48
100004559	газовый/жидкотопливный 230 кВт наддувный Котел чугунный GT 338 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде)	19955,04
100004560	газовый/жидкотопливный 280 кВт наддувный Котел чугунный GT 339 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде)	22686,38
	газовый/жидкотопливный 330 кВт наддувный	

### **ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ GT 330 ТЕПЛООБМЕННИК В СОБРАННОМ ВИДЕ**

100004561	Котел чугунный GT 334 с панелью управления S3 (теплообменник в собранном виде)	9943,58
100004562	Котел чугунный GT 335 с панелью управления S3 (теплообменник в собранном виде)	11573,78
100004563	Котел чугунный GT 336 с панелью управления S3 (теплообменник в собранном виде)	13443,82
100004564	Котел чугунный GT 337 с панелью управления S3 (теплообменник в собранном виде)	15909,76
100004565	Котел чугунный GT 338 с панелью управления S3 (теплообменник в собранном виде)	18929,59
100004566	Котел чугунный GT 339 с панелью управления S3 (теплообменник в собранном виде)	21837,63
100004567	Котел чугунный GT 334 с панелью управления В3 (теплообменник в собранном виде)	10442,10
100004568	Котел чугунный GT 335 с панелью управления В3 (теплообменник в собранном виде)	12072,30
100004569	Котел чугунный GT 336 с панелью управления В3 (теплообменник в собранном виде)	13942,34
100004570	Котел чугунный GT 337 с панелью управления В3 (теплообменник в собранном виде)	16408,28
100004571	Котел чугунный GT 338 с панелью управления В3 (теплообменник в собранном виде)	19428,11
100004572	Котел чугунный GT 339 с панелью управления В3 (теплообменник в собранном виде)	22336,15
100004573	Котел чугунный GT 334 с панелью управления К3 (теплообменник в собранном виде)	10623,60
100004574	Котел чугунный GT 335 с панелью управления К3 (теплообменник в собранном виде)	12253,80
100004576	Котел чугунный GT 336 с панелью управления К3 (теплообменник в собранном виде)	14123,84
100004577	Котел чугунный GT 337 с панелью управления К3 (теплообменник в собранном виде)	16589,78
100004578	Котел чугунный GT 338 с панелью управления К3 (теплообменник в собранном виде)	19609,61
100004579	Котел чугунный GT 339 с панелью управления К3 (теплообменник в собранном виде)	22517,65
100004580	газовый/жидкотопливный 330 кВт наддувный Котел чугунный GT 334 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в собранном виде)	12624,94
100004581	газовый/жидкотопливный 105 кВт наддувный Котел чугунный GT 335 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в собранном виде)	14255,14
100004582	газовый/жидкотопливный 140 кВт наддувный Котел чугунный GT 336 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в собранном виде)	16125,18
100004583	газовый/жидкотопливный 180 кВт наддувный Котел чугунный GT 337 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в собранном виде)	18591,12
	газовый/жидкотопливный 230 кВт наддувный	

100004584	Котел чугунный GT 338 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в собранном виде) газовый/жидкотопливный 280 кВт наддувный	21610,95
100004585	Котел чугунный GT 339 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в собранном виде) газовый/жидкотопливный 330 кВт наддувный	24518,99

### СОСТАВ ПОСТАВКИ GT 330

85537066	Теплообменник котла в сборе GT 334	6165,37
85537067	Теплообменник котла в сборе GT 335	7464,08
85537068	Теплообменник котла в сборе GT 336	8971,99
85537069	Теплообменник котла в сборе GT 337	10326,79
85537070	Теплообменник котла в сборе GT 338	11751,02
85537071	Теплообменник котла в сборе GT 339	13043,52
85537072	Задняя секция	1522,85
82190001	Промежуточная секция	975,20
82190002	Передняя секция	1330,29
82198944	Набор анкерных штанг GT 334	13,61
82198945	Набор анкерных штанг GT 335	17,79
82198946	Набор анкерных штанг GT 336	29,22
82198947	Набор анкерных штанг GT 337	33,03
82198948	Набор анкерных штанг GT 338	48,28
82198949	Набор анкерных штанг GT 339	53,36
85537009	Ящик с принадлежностями 4 секц. котлы	FD9 1194,18
85537010	Ящик с принадлежностями 5 секц. котлы	FD10 1215,56
85537011	Ящик с принадлежностями 6 секц. котлы	FD11 1415,70
85537012	Ящик с принадлежностями 7 секц. котлы	FD12 1434,82
85537013	Ящик с принадлежностями 8 секц. котлы	FD13 1571,61
85537014	Ящик с принадлежностями 9 секц. котлы	FD14 1685,95
82197712	Турбулизаторы GT 334	BP16 375,71
82197713	Турбулизаторы GT 335 и GT 336	BP17 514,01
82197715	Турбулизаторы GT 337	BP19 604,27
82197716	Турбулизаторы GT 338	BP20 962,31
82197717	Турбулизаторы GT 339	BP21 1104,06
82197718	Дверца камеры сгорания с отверстием диам. 135 мм	BP13 536,85
85537015	Стандартные принадлежности GT 334 и GT 335	FD15 724,92
85537019	Стандартные принадлежности GT 336, GT 337 и GT 338	FD19 737,92
85537020	Стандартные принадлежности GT 339	FD20 780,82
100004865	Обшивка GT 334	MD7 1197,11
100004866	Обшивка GT 335	MD8 1390,30
100004867	Обшивка GT 336	MD9 1739,43
100004868	Обшивка GT 337	MD10 2760,31
100004869	Обшивка GT 338	MD11 3997,87
100004880	Обшивка GT 339	MD12 5428,76
100004881	Передняя панель обшивки GT330	MD13 373,76
85537060	Монтажная рама GT 334	FD30 349,27
85537061	Монтажная рама GT 335	FD31 382,48
85537062	Монтажная рама GT 336	FD32 426,47
85537063	Монтажная рама GT 337	FD33 461,08
85537064	Монтажная рама GT 338	FD34 508,80
85537065	Монтажная рама GT 339	FD35 572,88
100005350	Техническая документация RU GT 334	MD50 51,98
100005351	Техническая документация RU GT 335	MD51 51,98
100005352	Техническая документация RU GT 336	MD52 51,98
100005353	Техническая документация RU GT 337	MD53 51,98
100005354	Техническая документация RU GT 338	MD54 51,98
100005355	Техническая документация RU GT 339	MD55 51,98
100004299	Панель управления Стандартная S3	MD4 517,88
100004298	Панель управления V3 GT 330/430/530	MD3 1016,40
100004296	Панель управления K3 GT 330/430/530	MD2 1197,90
100004295	Панель управления Diematic-m3 GT 330/430/530	MD1 3199,24

### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ GT 330

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ

85537074	Вентиль для удаления шлама	FD37 397,32
85537075	Набор из 2 контрфланцев с буртиком диам. 2"	FD38 171,55
85537076	Группа безопасности до 115 кВт	FD39 272,00
85537079	Группа безопасности с 115 до 330 кВт	FD42 411,36
100012251	Набор рециркуляции GT 330	MD218 1149,17
82197781	Релейный комплект для горелок	BP51 234,47
100007507	Панель управления Diematic-m3 для установки сбоку	MD138 3199,24
100007508	Панель управления K3 для установки сбоку	MD139 1197,90
100007509	Панель управления V3 для установки сбоку	MD140 1016,40

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СТАНДАРТНОЙ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

82197729	Термометр дымовых газов	BP28	191,73
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЗ</b>			
82197729	Термометр дымовых газов	BP28	191,73
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
82187730	Счетчик часов работы (1 штука)	BG40	152,25
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КЗ</b>			
100004970	Плата реле и датчиков для 1 смесительного контура для КЗ	AD220	386,93
85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	261,03
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
100012044	Датчик комнатной температуры	AD244	137,45
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ DIEMATIC M3</b>			
85757742	Датчик температуры дымовых газов	FM47	100,49
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	261,03
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
100013306	Беспроводной датчик наружной температуры	AD251	129,36
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
88017851	Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD134	151,31
81997720	Соединительный кабель BUS (40 м)	DB119	209,06
88017858	Удлинитель для кабеля BUS	AD139	68,41
100004781	Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)	AD218	281,82
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
88017887	Датчик для буферного водонагревателя (солнечные установки)	AD160	90,09
100012044	Датчик комнатной температуры	AD244	137,45

### **ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ GT 430 (ТЕПЛООБМЕННИК ОТДЕЛЬНЫМИ СЕКЦИЯМИ)**

100006915	Котел чугунный GT 430-8 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 357 кВт наддувный		27974,99
100006916	Котел чугунный GT 430-9 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 419 кВт наддувный		31064,30
100006917	Котел чугунный GT 430-10 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 481 кВт наддувный		33697,15
100006918	Котел чугунный GT 430-11 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 543 кВт наддувный		37174,43
100006919	Котел чугунный GT 430-12 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 605 кВт наддувный		39886,85
100006920	Котел чугунный GT 430-13 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 667 кВт наддувный		43070,64
100006921	Котел чугунный GT 430-14 с панелью управления S3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 729 кВт наддувный		45675,12
100006908	Котел чугунный GT 430-8 с панелью управления V3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 357 кВт наддувный		28473,51
100006909	Котел чугунный GT 430-9 с панелью управления V3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 419 кВт наддувный		31562,82
100006910	Котел чугунный GT 430-10 с панелью управления V3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 481 кВт наддувный		34195,67
100006911	Котел чугунный GT 430-11 с панелью управления V3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 543 кВт наддувный		37672,95
100006912	Котел чугунный GT 430-12 с панелью управления V3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 605 кВт наддувный		40385,37
100006913	Котел чугунный GT 430-13 с панелью управления V3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 667 кВт наддувный		43569,16
100006914	Котел чугунный GT 430-14 с панелью управления V3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 729 кВт наддувный		46173,64
100006894	Котел чугунный GT 430-8 с панелью управления K3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 357 кВт наддувный		28655,01
100006895	Котел чугунный GT 430-9 с панелью управления K3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 419 кВт наддувный		31744,32
100006896	Котел чугунный GT 430-10 с панелью управления K3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 481 кВт наддувный		34377,17
100006897	Котел чугунный GT 430-11 с панелью управления K3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 543 кВт наддувный		37854,45
100006898	Котел чугунный GT 430-12 с панелью управления K3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 605 кВт наддувный		40566,87



100006952	Котел чугунный GT 430-13 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в собранном виде) газовый/жидкотопливный 667 кВт наддувный	47718,33
100006953	Котел чугунный GT 430-14 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в собранном виде)	49266,36

### СОСТАВ ПОСТАВКИ GT 430

82290001	Обычная промежуточная секция		2095,78
82290002	Передняя секция		2024,45
82290005	Специальная промежуточная секция		2007,57
82298904	Задняя секция		2510,69
82298926	Теплообменник котла в сборе GT 430-8		24144,28
82298927	Теплообменник котла в сборе GT 430-9		26525,92
82298928	Теплообменник котла в сборе GT 430-10		28692,63
82298929	Теплообменник котла в сборе GT 430-11		31396,61
82298930	Теплообменник котла в сборе GT 430-12		34589,80
82298931	Теплообменник котла в сборе GT 430-13		35611,36
82298932	Теплообменник котла в сборе GT 430-14		36825,19
82297720	Стандартные принадлежности	CS20	1433,12
82297722	Ящик с принадлежностями GT 430-8		2757,44
82297723	Ящик с принадлежностями GT 430-9		2886,54
82297724	Ящик с принадлежностями GT 430-10		2895,86
82297725	Ящик с принадлежностями GT 430-11		3180,69
82297726	Ящик с принадлежностями GT 430-12		3403,29
82297727	Ящик с принадлежностями GT 430-13		3540,06
82297728	Ящик с принадлежностями GT 430-14		3714,56
82297730	Турбулизаторы GT 430-8	CS30	1197,05
82297731	Турбулизаторы GT 430-9 и GT 430-10	CS31	1458,72
82297732	Турбулизаторы GT 430-11 и GT 430-12	CS32	1991,24
82297733	Турбулизаторы GT 430-13 и GT 430-14	CS33	2339,11
82298900	Монтажная рама GT 430-8		506,39
82298901	Монтажная рама GT 430-9 и GT 430-10		645,66
82298902	Монтажная рама GT 430-11 и GT 430-12		861,16
82298903	Монтажная рама GT 430-13 и GT 430-14		921,11
100009475	Техническая документация GT 430-8 RU	MP48	91,48
100009476	Техническая документация GT 430-9 RU	MP49	91,48
100009477	Техническая документация GT 430-10 RU	MP50	91,48
100009478	Техническая документация GT 430-11 RU	MP51	91,48
100009479	Техническая документация GT 430-12 RU	MP52	91,48
100009480	Техническая документация GT 430-13 RU	MP53	91,48
100009481	Техническая документация GT 430-14 RU	MP54	91,48
100007213	Обшивка (общие части) GT 430	MP1	2213,21
100007214	Обшивка GT 430-9 и GT 430-13	MP2	1637,86
100007215	Обшивка GT 430-8, GT 430-11 и GT 430-14	MP3	1957,30
100007216	Обшивка GT 430-9 и до GT 430-14	MP4	1215,87
100007217	Обшивка GT 430-9 и GT 430-12	MP5	1138,37
82297741	Кабельный канал GT 430-8	CS41	137,09
82297742	Кабельный канал GT 430-9	CS42	154,40
82297743	Кабельный канал GT 430-10	CS43	182,66
82297744	Кабельный канал GT 430-11	CS44	189,24
82297745	Кабельный канал GT 430-12	CS45	186,34
82297746	Кабельный канал GT 430-13	CS46	194,33
82297747	Кабельный канал GT 430-14	CS47	209,09
82297751	Нижняя теплоизоляция GT 430-8	CS51	142,42
82297753	Нижняя теплоизоляция GT 430-9 и GT 430-10	CS53	191,66
82297755	Нижняя теплоизоляция GT 430-11 и GT 430-12	CS55	214,29
82297757	Нижняя теплоизоляция GT 430-13 и GT 430-14	CS57	250,23
100004299	Панель управления Стандартная S3	MD4	517,88
100004298	Панель управления V3 GT 330/430/530	MD3	1016,40
100004296	Панель управления K3 GT 330/430/530	MD2	1197,90
100004295	Панель управления Diematic-m3 GT 330/430/530	MD1	3199,24

### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ GT 430

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СТАНДАРТНОЙ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

82197729	Термометр дымовых газов	BP28	191,73
----------	-------------------------	------	--------

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ V3

82197729	Термометр дымовых газов	BP28	191,73
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
82187730	Счетчик часов работы (1 штука)	BG40	152,25

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ K3

85757742	Датчик температуры дымовых газов	FM47	100,49
100004970	Плата реле и датчиков для 1 смесительного контура для K3	AD220	386,93

85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	261,03
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
100012044	Датчик комнатной температуры	AD244	137,45
<b>ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ DIEMATIC-M3</b>			
85757742	Датчик температуры дымовых газов	FM47	100,49
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	261,03
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
100013306	Беспроводной датчик наружной температуры	AD251	129,36
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
88017851	Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD134	151,31
81997720	Соединительный кабель BUS (40 м)	DB119	209,06
88017835	Соединительный кабель RX 10 (10 м) (соединение между DIEMATIC-m3 и VM iSystem)	AD123	144,38
88017858	Удлинитель для кабеля BUS	AD139	68,41
100004781	Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)	AD218	281,82
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
88017887	Датчик для буферного водонагревателя (солнечные установки)	AD160	90,09
100012044	Датчик комнатной температуры	AD244	137,45
<b>ДРУГОЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>			
82197781	Релейный комплект для горелок	BP51	234,47
82297781	Опоры с защитой от вибрации GT 430-8 и до GT 430-10	CS60	1571,09
82297782	Опоры с защитой от вибрации GT 430-11 и до GT 430-14	CS61	2309,61
100007507	Панель управления Diematic-m3 для установки сбоку	MD138	3199,24
100007508	Панель управления K3 для установки сбоку	MD139	1197,90
100007509	Панель управления V3 для установки сбоку	MD140	1016,40

### **ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ GT 530 в разобранном виде**

100007011	Котел чугунный GT 530-9 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 522 кВт наддувный		40891,03
100007012	Котел чугунный GT 530-10 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 570 кВт наддувный		43042,16
100007013	Котел чугунный GT 530-11 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 617 кВт наддувный		45134,89
100007014	Котел чугунный GT 530-12 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 665 кВт наддувный		47458,04
100007015	Котел чугунный GT 530-13 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 712 кВт наддувный		49639,13
100007016	Котел чугунный GT 530-14 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 760 кВт наддувный		52111,70
100007017	Котел чугунный GT 530-15 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 807 кВт наддувный		54292,48
100007018	Котел чугунный GT 530-16 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 863 кВт наддувный		56459,47
100007019	Котел чугунный GT 530-17 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 919 кВт наддувный		59330,62
100007020	Котел чугунный GT 530-18 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 974 кВт наддувный		62060,14
100007021	Котел чугунный GT 530-19 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 1030 кВт наддувный		64248,84
100007022	Котел чугунный GT 530-20 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 1086 кВт наддувный		66240,15
100007024	Котел чугунный GT 530-22 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 1198 кВт наддувный		71020,63
100007025	Котел чугунный GT 530-23 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 1254 кВт наддувный		73364,26
100007026	Котел чугунный GT 530-24 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 1309 кВт наддувный		75633,79
100007027	Котел чугунный GT 530-25 с панелью управления Diematic-m3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 1365 кВт наддувный		77796,79
100006991	Котел чугунный GT 530-9 с панелью управления K3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 522 кВт наддувный		38889,69
100006992	Котел чугунный GT 530-10 с панелью управления K3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 570 кВт наддувный		41040,82
100006993	Котел чугунный GT 530-11 с панелью управления K3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 617 кВт наддувный		43133,55
100006994	Котел чугунный GT 530-12 с панелью управления K3 (теплообменник в разобранном виде) газовый/жидкотопливный 665 кВт наддувный		45456,70







100007153	Котел чугунный GT 530-22 с панелью управления В3 (теплообменник в собранном виде) газовый/жидкотопливный 1198 кВт наддувный	66778,11
100007154	Котел чугунный GT 530-23 с панелью управления В3 (теплообменник в собранном виде) газовый/жидкотопливный 1254 кВт наддувный	68843,14
100007155	Котел чугунный GT 530-24 с панелью управления В3 (теплообменник в собранном виде) газовый/жидкотопливный 1309 кВт наддувный	70910,90
100007156	Котел чугунный GT 530-25 с панелью управления В3 (теплообменник в собранном виде) газовый/жидкотопливный 1365 кВт наддувный	73933,35

### СОСТАВ ПОСТАВКИ GT 530

82280001	Промежуточная секция 110 мм		2032,80
82280002	Специальная промежуточная секция 150 мм		2246,24
82288901	Задняя секция		3106,54
82288902	Передняя секция		2701,68
82590501	Монтажная рама 8-9 секц. котлы		682,26
82590502	Монтажная рама 10-11 секц. котлы		729,27
82590503	Монтажная рама 12-13 секц. котлы		771,19
82590504	Монтажная рама 14-15 секц. котлы		796,60
82590505	Монтажная рама 16-17 секц. котлы		833,45
82590506	Монтажная рама 18-19 секц. котлы		862,67
82590507	Монтажная рама 20-21 секц. котлы		879,19
82590508	Монтажная рама 22-23 секц. котлы		913,49
82590509	Монтажная рама 24-25 секц. котлы		959,23
85557089	Стандартные принадлежности 9 секц. котлы	FA44	4009,70
85557090	Стандартные принадлежности 10 секц. котлы	FA45	4009,70
85557091	Стандартные принадлежности 11 секц. котлы	FA46	3999,53
85557092	Стандартные принадлежности 12 секц. котлы	FA47	3989,01
85557093	Стандартные принадлежности 13 секц. котлы	FA48	4027,61
85557094	Стандартные принадлежности 14 секц. котлы	FA49	4395,20
85557095	Стандартные принадлежности 15 секц. котлы	FA50	4393,75
85557096	Стандартные принадлежности 16 секц. котлы	FA51	4303,73
85557097	Стандартные принадлежности 17 секц. котлы	FA52	4582,27
85557098	Стандартные принадлежности 18 секц. котлы	FA53	4636,48
85557099	Стандартные принадлежности 19 секц. котлы	FA54	4475,55
85557100	Стандартные принадлежности 20 секц. котлы	FA55	4323,09
85557101	Стандартные принадлежности 21 секц. котлы	FA56	4407,79
85557102	Стандартные принадлежности 22 секц. котлы	FA57	4636,48
85557103	Стандартные принадлежности 23 секц. котлы	FA58	4763,53
85557104	Стандартные принадлежности 24 секц. котлы	FA59	4848,23
85557105	Стандартные принадлежности 25 секц. котлы	FA60	4948,17
85557109	Дополнительные принадлежности 9 секц. котлы	FA63	3674,77
85557110	Дополнительные принадлежности 10 секц. котлы	FA64	3616,69
85557111	Дополнительные принадлежности 11 секц. котлы	FA65	3540,46
85557112	Дополнительные принадлежности 12 секц. котлы	FA66	3346,86
85557113	Дополнительные принадлежности 13 секц. котлы	FA67	3354,12
85557114	Дополнительные принадлежности 14 секц. котлы	FA68	3425,51
85557115	Дополнительные принадлежности 15 секц. котлы	FA69	3279,10
85557116	Дополнительные принадлежности 16 секц. котлы	FA70	3343,23
85557117	Дополнительные принадлежности 17 секц. котлы	FA71	3292,41
85557118	Дополнительные принадлежности 18 секц. котлы	FA72	2749,12
85557119	Дополнительные принадлежности 19 секц. котлы	FA73	2982,65
85557120	Дополнительные принадлежности 20 секц. котлы	FA74	2421,21
85557121	Дополнительные принадлежности 21 секц. котлы	FA75	2790,26
85557122	Дополнительные принадлежности 22 секц. котлы	FA76	2485,34
85557123	Дополнительные принадлежности 23 секц. котлы	FA77	2560,36
85557124	Дополнительные принадлежности 24 секц. котлы	FA78	2632,96
85557125	Дополнительные принадлежности 25 секц. котлы	FA79	2586,98
85558529	Теплообменник котла в сборе GT 530-9		28038,48
85558530	Теплообменник котла в сборе GT 530-10		29559,00
85558531	Теплообменник котла в сборе GT 530-11		31078,78
85558532	Теплообменник котла в сборе GT 530-12		32323,87
85558533	Теплообменник котла в сборе GT 530-13		33952,65
85558534	Теплообменник котла в сборе GT 530-14		37346,33
85558535	Теплообменник котла в сборе GT 530-15		42402,54
85558536	Теплообменник котла в сборе GT 530-16		44221,90
85558537	Теплообменник котла в сборе GT 530-17		46922,00
85558538	Теплообменник котла в сборе GT 530-18		49623,00
85558539	Теплообменник котла в сборе GT 530-19		52324,04
85558540	Теплообменник котла в сборе GT 530-20		54257,26
85558542	Теплообменник котла в сборе GT 530-22		55759,60
85558543	Теплообменник котла в сборе GT 530-23		57771,23
85558544	Теплообменник котла в сборе GT 530-24		59814,61

**СОСТАВ ПОСТАВКИ GT 530**

82088960	Дымосборник		1072,30
80080539	Пластина с отверстием для подсоединения дымохода диам. 300 мм		525,99
80080535	Пластина с отверстием для подсоединения дымохода диам. 350 мм		468,81
80080536	Пластина с отверстием для подсоединения дымохода диам. 400 мм		468,81
80080534	Глухая пластина для подсоединения дымохода		217,26
82590523	Дверца камеры сгорания глухая		847,97
82590541	Дверца камеры сгорания с отверстием по заказу		847,97
82597761	Турбулизаторы GT 530-9, GT 530-15 и до GT 530-19	CM22	204,73
82597762	Турбулизаторы GT 530-10 и до GT 530-19, GT 530-20 и до GT 530-25	CM23	329,60
80087700	Распределительная труба+уплотнение GT 530-20 и до GT 530-22		256,40
80087701	Распределительная труба+уплотнение GT 530-23 и GT 530-24		309,88
80087702	Распределительная труба+уплотнение GT 530-25		309,88
100009433	Техническая документация RU GT 530-9	MR117	623,82
100009434	Техническая документация RU GT 530-10	MR118	623,82
100009435	Техническая документация RU GT 530-11	MR119	623,82
100009436	Техническая документация RU GT 530-12	MR120	623,82
100009437	Техническая документация RU GT 530-13	MR121	623,82
100009438	Техническая документация RU GT 530-14	MR122	623,82
100009439	Техническая документация RU GT 530-15	MR123	623,82
100009440	Техническая документация RU GT 530-16	MR124	623,82
100009441	Техническая документация RU GT 530-17	MR125	623,82
100009442	Техническая документация RU GT 530-18	MR126	623,82
100009443	Техническая документация RU GT 530-19	MR127	677,18
100009444	Техническая документация RU GT 530-20	MR128	677,18
100009445	Техническая документация RU GT 530-21	MR129	677,18
100009446	Техническая документация RU GT 530-22	MR130	677,18
100009447	Техническая документация RU GT 530-23	MR131	677,18
100009448	Техническая документация RU GT 530-24	MR132	677,18
100009449	Техническая документация RU GT 530-25	MR133	677,18
82287757	Набор для чистки 7-10 секц. котлы		163,89
82287750	Набор для чистки 11-15 секц. котлы		163,89
82287751	Набор для чистки 16-21 секц. котлы		196,93
82287752	Набор для чистки 22 секц. котлы		227,42
82287753	Набор для чистки 23-25 секц. котлы		238,85
82287759	Набор анкерных штанг и набор для чистки 9 секц. котлы		179,69
82287760	Набор анкерных штанг и набор для чистки 10 секц. котлы		180,85
82287761	Набор анкерных штанг и набор для чистки 11 секц. котлы		188,03
82287762	Набор анкерных штанг и набор для чистки 12 секц. котлы		195,66
82287763	Набор анкерных штанг и набор для чистки 13 секц. котлы		204,55
82287764	Набор анкерных штанг и набор для чистки 14 секц. котлы		216,95
82287765	Набор анкерных штанг и набор для чистки 15 секц. котлы		227,60
82287766	Набор анкерных штанг и набор для чистки 16 секц. котлы		227,60
82287767	Набор анкерных штанг и набор для чистки 17 секц. котлы		366,63
82287768	Набор анкерных штанг и набор для чистки 18 секц. котлы		274,19
82287769	Набор анкерных штанг и набор для чистки 19 секц. котлы		284,83
82287770	Набор анкерных штанг и набор для чистки 20 секц. котлы		288,83
82287771	Набор анкерных штанг и набор для чистки 21 секц. котлы		299,48
82287772	Набор анкерных штанг и набор для чистки 22 секц. котлы		299,48
82287773	Набор анкерных штанг и набор для чистки 23 секц. котлы		312,79
82287774	Набор анкерных штанг и набор для чистки 24 секц. котлы		322,10
82287775	Набор анкерных штанг и набор для чистки 25 секц. котлы		339,41
100007218	Обшивка GT530, 7-17 секц. котлы	MR1	2128,45
100007219	Обшивка GT530, 18-25 секц. котлы	MR2	2507,42
100007220	Обшивка боковая передняя GT530, 800 мм	MR3	1026,99
100007221	Обшивка боковая передняя GT530, 940 мм	MR4	1132,86
100007222	Обшивка боковая передняя GT530, 1050 мм	MR5	1163,11

**СОСТАВ ПОСТАВКИ GT 530**

85557010	Задняя обшивка дл. 400 мм	FA10	529,80
85557011	Задняя обшивка дл. 600 мм	FA11	579,35
85557016	Дополнительная обшивка	FA16	877,92
85557017	Дополнительная обшивка 7/18 секц. котлы	FA17	820,74
85557018	Дополнительная обшивка 8/19 секц. котлы	FA18	820,74
85557019	Дополнительная обшивка 9/20 секц. котлы	FA19	828,37
85557020	Дополнительная обшивка 10/21 секц. котлы	FA20	833,45
85557021	Дополнительная обшивка 11/22 секц. котлы	FA21	833,45
85557022	Дополнительная обшивка 12/23 секц. котлы	FA22	828,37
85557023	Дополнительная обшивка 13/24 секц. котлы	FA23	833,45
85557024	Дополнительная обшивка 14/25 секц. котлы	FA24	833,45

85557025	Дополнительная обшивка 15 секц. котлы	FA25	808,04
85557026	Дополнительная обшивка 16 секц. котлы	FA26	811,85
85557027	Дополнительная обшивка 17 секц. котлы	FA27	833,45
85557031	Теплоизоляция 8-9 секц. котлы	FA31	542,69
85557032	Теплоизоляция 10 секц. котлы	FA32	578,86
85557033	Теплоизоляция 11-12 секц. котлы	FA33	687,76
85557034	Теплоизоляция 13-14 секц. котлы	FA34	745,97
85557035	Теплоизоляция 15 секц. котлы	FA35	745,97
85557036	Теплоизоляция 16-17 секц. котлы	FA36	835,14
85557037	Теплоизоляция 18-19 секц. котлы	FA37	809,73
85557038	Теплоизоляция 20 секц. котлы	FA38	809,73
85557039	Теплоизоляция 21-22 секц. котлы	FA39	868,36
85557040	Теплоизоляция 23-24 секц. котлы	FA40	885,16
85557041	Теплоизоляция 25 секц. котлы	FA41	913,84
100004299	Панель управления Стандартная S3	MD4	517,88
100004298	Панель управления В3 GT 330/430/530	MD3	1016,40
100004296	Панель управления К3 GT 330/430/530	MD2	1197,90
100004295	Панель управления Diematic-m3 GT 330/430/530	MD1	3199,24

### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ GT 530

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СТАНДАРТНОЙ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

82197729	Термометр дымовых газов	BP28	191,73
----------	-------------------------	------	--------

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ В3

82197729	Термометр дымовых газов	BP28	191,73
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
82187730	Счетчик часов работы (1 штука)	BG40	152,25

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ К3

85757742	Датчик температуры дымовых газов	FM47	100,49
100004970	Плата реле и датчиков для 1 смесительного контура для К3	AD220	386,93
85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	261,03
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
100012044	Датчик комнатной температуры	AD244	137,45

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ DIEMATIC M3

85757742	Датчик температуры дымовых газов	FM47	100,49
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	261,03
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
100013306	Беспроводной датчик наружной температуры	AD251	129,36
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
88017851	Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD134	151,31
81997720	Соединительный кабель BUS (40 м)	DB119	209,06
88017835	Соединительный кабель RX 10 (10 м) (соединение между DIEMATIC-m3 и VM iSystem)	AD123	144,38
88017858	Удлинитель для кабеля BUS	AD139	68,41
100004781	Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)	AD218	281,82
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
88017887	Датчик для буферного водонагревателя (солнечные установки)	AD160	90,09
100012044	Датчик комнатной температуры	AD244	137,45

#### ДРУГОЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

82197781	Релейный комплект для горелок	BP51	234,47
82087757	Опоры с защитой от вибрации GT 530-9	AK18	605,27
82087758	Опоры с защитой от вибрации GT 530-10 и до GT 530-16	AK19	810,75
82087759	Опоры с защитой от вибрации GT 530-17 и до GT 530-20	AK20	1042,66
82087760	Опоры с защитой от вибрации GT 530-21 и GT 530-25	AK21	1232,39
80080538	Пластина с отверстием для подсоединения дымохода диам. 500 мм		282,54
100007507	Панель управления Diematic-m3 для установки сбоку	MD138	3199,24
100007508	Панель управления К3 для установки сбоку	MD139	1197,90
100007509	Панель управления В3 для установки сбоку	MD140	1016,40
100010162	Изоляция дымосборника GT 530	MR244	95,87

### СТАЛЬНЫЕ КОТЛЫ САВК & САВК Plus

100020185	Котел стальной САВК 8 газовый/жидкотопливный 98,7 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB20	4096,79
100020186	Котел стальной САВК 10 газовый/жидкотопливный 116 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB21	5270,27
100020187	Котел стальной САВК 12 газовый/жидкотопливный 145 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB22	5398,47

100020188	Котел стальной САВК 15 газовый/жидкотопливный 175 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB23	5922,84
100020189	Котел стальной САВК 18 газовый/жидкотопливный 209 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB24	7013,16
100020190	Котел стальной САВК 20 газовый/жидкотопливный 232 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB25	7218,75
100020191	Котел стальной САВК 25 газовый/жидкотопливный 290 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB26	9060,98
100020192	Котел стальной САВК 30 газовый/жидкотопливный 348 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB27	9115,26
100020193	Котел стальной САВК 35 газовый/жидкотопливный 406 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB28	11715,17
100020194	Котел стальной САВК 40 газовый/жидкотопливный 465 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB29	12830,90
100020195	Котел стальной САВК 50 газовый/жидкотопливный 581 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB30	13005,30
100020196	Котел стальной САВК 60 газовый/жидкотопливный 697 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB31	15553,23
100020197	Котел стальной САВК 70 газовый/жидкотопливный 813 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB32	17469,38
100020198	Котел стальной САВК 80 газовый/жидкотопливный 930 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MB33	18438,42
100020199	Обшивка САВК 8	MB34	338,42
100020200	Обшивка САВК 10-12	MB35	435,44
100020201	Обшивка САВК 15-18	MB36	441,21
100020202	Обшивка САВК 20-25	MB37	555,56
100020203	Обшивка САВК 30-35	MB38	616,77
100020204	Обшивка САВК 40	MB39	719,57
100020205	Обшивка САВК 50-60	MB40	762,30
100020206	Обшивка САВК 70-80	MB41	786,56
<b>САВК PLUS</b>			
100020207	Котел стальной САВК PLUS 100 газовый/жидкотопливный 1210 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MC9	23962,79
100020208	Котел стальной САВК PLUS 130 газовый/жидкотопливный 1540 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MC10	39305,81
100020209	Котел стальной САВК PLUS 160 газовый/жидкотопливный 1815 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MC11	43177,37
100020210	Котел стальной САВК PLUS 200 газовый/жидкотопливный 2310 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MC12	50630,58
100020211	Котел стальной САВК PLUS 250 газовый/жидкотопливный 2900 кВт наддувный (без обшивки и панели управления)	MC13	77502,81
100020212	Обшивка САВК 100	MC14	702,24
100020213	Обшивка САВК 130-160	MC15	990,99
100020214	Обшивка САВК 200	MC16	1230,08
100020215	Обшивка САВК 250	MC17	1550,01
<b>ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ</b>			
100004299	Панель управления Стандартная S3	MD4	517,88
100007507	Панель управления Diematic-m3 для установки сбоку	MD138	3199,24
100007508	Панель управления K3 для установки сбоку	MD139	1197,90
100007509	Панель управления V3 для установки сбоку	MD140	1016,40

### **ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ САВК & САВК Plus и CA R**

#### **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СТАНДАРТНОЙ ПАНЕЛИ S3**

82197729	Термометр дымовых газов	BP28	191,73
----------	-------------------------	------	--------

#### **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ для В 3**

82197729	Термометр дымовых газов	BP28	191,73
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
82187730	Счетчик часов работы (1 штука)	BG40	152,25

#### **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ для К 3**

85757742	Датчик температуры дымовых газов	FM47	100,49
100004970	Плата реле и датчиков для 1 смесительного контура для К3	AD220	386,93
85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	261,03
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
100012044	Датчик комнатной температуры	AD244	137,45

#### **ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ DIEMATIC-M 3**

85757742	Датчик температуры дымовых газов	FM47	100,49
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25

85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	261,03
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
100013306	Беспроводной датчик наружной температуры	AD251	129,36
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
88017851	Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD134	151,31
81997720	Соединительный кабель BUS (40 м)	DB119	209,06
88017835	Соединительный кабель RX 10 (10 м) (соединение между DIEMATIC-m3 и VM iSystem)	AD123	144,38
88017858	Удлинитель для кабеля BUS	AD139	68,41
100004781	Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)	AD218	281,82
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
88017887	Датчик для буферного водонагревателя (солнечные установки)	AD160	90,09
100012044	Датчик комнатной температуры	AD244	137,45

### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПАНЕЛЕЙ УПРАВЛЕНИЯ

ML00005590 Система удаленного управления котлом BAXI Connect+ по запросу

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПАНЕЛИ КЗ

85757742	Датчик температуры дымовых газов	FM47	100,49
100004970	Плата реле и датчиков для 1 смесительного контура для КЗ	AD220	386,93
85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	261,03
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
100012044	Датчик комнатной температуры	AD244	137,45

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ DIEMATIC 3 И M3

100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
85757742	Датчик температуры дымовых газов	FM47	100,49
85757743	Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM48	261,03
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
100013306	Беспроводной датчик наружной температуры	AD251	129,36
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
88017851	Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD134	151,31
100004781	Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)	AD218	281,82
100005130	Датчик для буферного водонагревателя (NTC 10 K)	AD216	138,60
88017887	Датчик для буферного водонагревателя (солнечные установки)	AD160	90,09
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
100004294	Плата 2-ступенчатой/модулирующей горелки/трехходового клапана (GT 220)	AD217	392,58
81997720	Соединительный кабель BUS (40 м)	DB119	209,06
100012044	Датчик комнатной температуры	AD244	137,45

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ DIEMATIC iSystem

100013304	Плата и датчик для смесительного контура	AD249	262,19
100013305	Датчик для буферного водонагревателя	AD250	77,39
100013306	Беспроводной датчик наружной температуры	AD251	129,36
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
88017851	Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD134	151,31
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ DIEMATIC EVOLUTION

##### КОМНАТНЫЕ ТЕРМОСТАТЫ

7691375	Модулирующий термостат комнатной температуры SMART TC°	AD324	329,18
88017859	Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD140	70,46
7768817	Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD337	231,00
7768818	Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD338	418,11
7714175	Шлюз GTW26 Diematic iSystem/M3-Modbus	AD325	376,53

### МОДУЛЬ VM iSYSTEM

#### Модуль DIEMATIC VM iSYSTEM

100018254 Модуль VM iSystem AD281 1166,55

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ

100018920	Настенный блок интерфейса OPENTHERM/MODBUS	AD286	243,71
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
100018924	Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD285	182,49
100018923	Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD284	393,86
100013307	Радиопередатчик для панели управления котла	AD252	207,90
85757747	Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM52	149,00
88017851	Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD134	151,31

100013305	Датчик для буферного водонагревателя	AD250	77,39
100013306	Беспроводной датчик наружной температуры	AD251	129,36
88017836	Соединительный кабель BUS RX 11 (1 м)	AD124	149,00
81997720	Соединительный кабель BUS (40 м)	DB119	209,06
85757741	Датчик наружной температуры	FM46	63,53

### Модуль VM DIEMATIC EVOLUTION

7676561	VM Diematic Evolution	AD315	1223,15
---------	-----------------------	-------	---------

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ

100000030	Датчик ГВС	AD212	71,61
88017017	Датчик температуры смесительного контура	AD199	91,25
100013305	Датчик для буферного водонагревателя	AD250	77,39
85757741	Датчик наружной температуры	FM46	63,53
100013304	Плата и датчик для смесительного контура	AD249	262,19
7691375	Модулирующий термостат комнатной температуры SMART TC°	AD324	329,18
7663618	Кабель S-BUS длиной 1,5 м	AD308	149,00
7663561	Кабель S-BUS длиной 12 м	AD309	160,55
7663619	Кабель S-BUS длиной 20 м	AD310	194,04

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ВРВ/ВЛС

7628986	Электрический нагревательный элемент только для ВРВ 150-500 л	EC740	393,86
100007832	Система управления загрузочным насосом SLA 2	EC320	358,05
100010652	Анод с наводимым током TAS-2	EC431	107,42
89608920	Анод с наводимым током	AM7	775,01
89757752	Анод с наводимым током, дл. 232 мм	AJ38	450,45

#### НАБОРЫ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

100007835	Комплект соединительных трубопроводов котёл/водонагреватель (GT 224/225 и водонагреватель 150-200-300 л)	EA117	593,55
100007836	Комплект соединительных трубопроводов котёл/водонагреватель (GT 226-228 и водонагреватель 150-200-300 л)	EA118	672,56
7639495	Комплект соединительных трубопроводов котёл CF/CFU – водонагреватель ВЛС/ВРВ	ER599	697,62
100007827	Соединительные трубопроводы котел/водонагреватель	EA121	572,90
100015468	Комплект соединительных трубопроводов котёл или ТН/водонагреватель	EH149	208,64
100015479	Переключающий клапан отопление/ГВС + датчик ГВС	EH145	557,87

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ В

89757746	Термометр	AJ32	77,39
7651078	Приёмная гильза 1/2", длина 350 мм	AJ162	63,53
7651082	Боковой фланец диам. 110 мм с муфтой 1 1/2"	AJ163	524,37
89757750	Электрический ТЭН 6 кВт В 800-3000	AJ36	1240,25
100019313	Электрический ТЭН 9 кВт 1 1/2"	AJ47	1179,26
100019314	Электрический ТЭН 12 кВт 1 1/2"	ER335	736,89
7651086	Электрический ТЭН 9 кВт 400В DN110	AJ164	1145,76
7651088	Электрический ТЭН 15 кВт (В 800 и больше) DN110	AJ165	1335,18
7651116	Электрический ТЭН 30 кВт 400В (В 800 и больше) DN110	AJ166	1511,90

### ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ МОНТАЖА

100018991	Новый инструмент для монтажа JD-TE Plus (1)		по запросу
88017706	Инструмент для монтажа JD S (1)	JDS	по запросу

### СОЛНЕЧНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ INISOL SLIM LINE

#### КОМПЛЕКТ ДЛЯ КРЫШИ

7652623	Полный базовый комплект 2м2 с 1 DH 200SL (установка на крыше, независимо от стропил)	ER771	1898,49
7652638	Полный базовый комплект 4м2 с 2 DH 200SL (установка на крыше, независимо от стропил)	ER772	3281,52
7652640	Полный базовый комплект 6м2 с 3 DH 200SL (установка на крыше, независимо от стропил)	ER773	4238,63
7652652	Полный базовый комплект 2м2 с 1 DH 200SL (установка на шиферной крыше)	ER774	1747,24
7652653	Полный базовый комплект 4м2 с 2 DH 200SL (установка на шиферной крыше))	ER775	3072,19
7652654	Полный базовый комплект 6м2 с 3 DH 200SL (установка на шиферной крыше)	ER776	4138,20
7652656		ER777	1848,88
7652657	Полный базовый комплект 2м2 с 1 DH 200SL (установка на плоской крыше/террасе вертикально)	ER778	3081,87
7652658	Полный базовый комплект 4м2 с 2 DH 200SL (установка на плоской крыше/террасе вертикально)	ER779	4808,54
7652658	Полный базовый комплект 4м2 с 3 DH 200SL (установка на плоской крыше/террасе вертикально)		

#### ПЛОСКИЙ СОЛНЕЧНЫЙ КОЛЛЕКТОР INISOLSLIM LINE

7219377	Плоский солнечный коллектор DH200SL ER719	ER719	921,38
---------	---	-------	--------

#### ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

##### ДЛЯ СИСТЕМЫ ПОД ДАВЛЕНИЕМ

7221972	Набор для гидравлического подключения 2 коллекторов	ER726	420,42
7221975	Набор для соединения 2 коллекторов между собой	ER727	78,54
7222026	Набор для гидравлического подключения 2 коллекторов между собой	ER720	200,97
7222029	Набор для соединения 2 коллекторов	ER721	46,20
100016508	Набор гибких трубопроводов 3/4" для гидравлического соединения	ER247	252,95

#### ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МОНТАЖА

7217045	Набор профилей для монтажа 1 коллектора (вертикально)	ER732	115,27
---------	---	-------	--------

**НАКЛОННЫЕ ОПОРЫ ДЛЯ МОНТАЖА НА ТЕРРАСЕ ИЛИ ЗЕМЛЕ**

7217038	Наклонные опоры для монтажа 1 коллектора (вертикально)	ER658	248,82
7217039	Наклонная опора для установки 1 дополнительного коллектора (вертикально)	ER659	191,73
89807311	Крепежные элементы алюминиевые для штампованной черепицы (4 шт.)	EG311	174,41
89807312	Крепежные элементы алюминиевые для штампованной черепицы (6 шт.)	EG312	260,17
89807313	Крепежные элементы из нержавеющей стали для штампованной черепицы (4 шт.)	EG313	144,94
89807314	Крепежные элементы из нержавеющей стали для штампованной черепицы (6 шт.)	EG314	232,76
89807315	Крепежные элементы из нержавеющей стали для плоской черепицы (4 шт.)	EG315	100,49
89807316	Крепежные элементы из нержавеющей стали для плоской черепицы (6 шт.)	EG316	161,70
100015314	Крепежные элементы из нержавеющей стали для желобчатой черепицы (4 шт.)	ER136	118,97
100015315	Крепежные элементы из нержавеющей стали для желобчатой черепицы (6 шт.)	ER137	174,41
89807317	Крепежные элементы из нержавеющей стали для волнообразной черепицы (4 шт.)	EG317	131,67
89807318	Крепежные элементы из нержавеющей стали для волнообразной черепицы (6 шт.)	EG318	182,49
89807319	Крепежные элементы из нержавеющей стали для шиферной черепицы (4 шт.)	EG319	115,50
89807320	Крепежные элементы из нержавеющей стали для шиферной черепицы (6 шт.)	EG320	176,72
89807782	Комплект натяжных болтов для крепления напрямую сквозь крышу (6 шт.)	EG94	346,50
89807783	Комплект натяжных болтов для крепления напрямую сквозь крышу (8 шт.)	EG95	427,35

**ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ СОЛНЕЧНЫХ УСТАНОВОК****ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ СОЛНЕЧНЫЕ С ОДНИМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ****ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ**

100019140	Водонагреватель солнечной установки BESL 200 с нагревательным элементом 1,5 кВт емкостью 225 л (с комплектующими для гидравлического подключения)	ER372	3972,05
100019141	Водонагреватель солнечной установки BESL 300 с нагревательным элементом 2,3 кВт емкостью 290 л (с комплектующими для гидравлического подключения)	ER373	4238,85
100019142	Водонагреватель солнечной установки BESL 400 с нагревательным элементом 3 кВт емкостью 290 л (с комплектующими для гидравлического подключения)	ER374	4593,44

**ДЛЯ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ INISOL UNO УКОМПЛЕКТОВАННЫХ**

100019168	Нагревательный элемент 3000 Вт с термостатом	ER397	353,43
100019163	Нагревательный элемент 1500 Вт PT1000	ER392	438,90
100019165	Нагревательный элемент 3000 Вт PT1000	ER394	392,70
100019322	Набор для подключения холодной воды + группа безопасности 7 бар	ER404	301,46
89757753	Анод с наводимым током	AJ39	396,19
89608920	Анод с наводимым током	AM7	775,01

**ДЛЯ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ INISOL UNO НЕ УКОМПЛЕКТОВАННЫХ**

100019168	Нагревательный элемент 3000 Вт с термостатом	ER397	353,43
100019163	Нагревательный элемент 1500 Вт PT1000	ER392	438,90
100019165	Нагревательный элемент 3000 Вт PT1000	ER394	392,70
100019425	Термостатический смеситель ММФ1"	EC60	161,04
100019322	Набор для подключения холодной воды + группа безопасности 7 бар	ER404	301,46
7785108	Гидравлический модуль солнечной установки DKSL 7 MSB	ER710	1374,45
7792528		ES176	242,55
7624853	Набор трубопроводов для для установки гидравлич. модуля DKSL 7 MSB на водонагревателе BSL		
7624853	Гидравлический модуль солнечной установки SKP 7-8	ER655	929,78
89807238	Настенный крепеж для расширительного бака до 25 л	EC118	120,12
100019427	Расширительный бак солнечной установки 18 л	EG117	137,45
100019428	Расширительный бак солнечной установки 25 л	EG118	182,49

**DIETRISOL ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ****ДЛЯ КОНТУРОВ СОЛНЕЧНЫХ УСТАНОВОК****СИСТЕМА РЕГУЛИРОВАНИЯ СОЛНЕЧНОЙ УСТАНОВКИ**

7630422	Система регулирования SOL PLUS ER709	ER709	466,62
7630424	Кабель MODBUS для соединения SOL PLUS и системы DIEMATIC iSystem	ER713	66,00
7630423	Набор для ШИМ для второго насоса ER712	ER712	38,12
100004650	Система регулирования MCDB для нагрева/охлаждения водонагревателя EC162	EC162	435,44
100007832	Система управления загрузочным насосом SLA 2	EC320	358,05
100014590	Комплект для учёта энергии WMZ 13530350 ER131	ER131	550,94

**ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ****ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ DIETRISOL/INISOL**

89804816	Блок молниезащиты для «DIEMASOL»	EC176	57,75
100003690	Накладной датчик PT1000	EC171	78,54
100004651	Погружной датчик PT 1000 2,5 м	EC173	63,53
100008011	Датчик коллектора PT 1000	EC155	33,88
100011341	Набор из 2-х клапанов + датчик EC432	EC432	380,00
89804803	Трехходовой переключающий клапан 3/4 EC164	EC164	511,67
89807767	Термостатический смесительный клапан 1" EG78	EG78	246,02

**ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МОДУЛИ СОЛНЕЧНЫХ УСТАНОВОК**

7619964	Гидравлический модуль солнечной установки SKS 13-45	ER665	1459,92
7624853	Гидравлический модуль солнечной установки SKP 7-8	ER655	929,78
89807238	Настенный крепеж для расширительного бака до 25 л	EC118	120,12

**ТРУБЫ DUO TUBE И DUO FLEX С КАБЕЛЕМ ДЛЯ ДАТЧИКА**

89807000	Труба теплоизолированная Duo-Tube Cu 15 X 10 м	EG106	819,50
89807001	Труба теплоизолированная Duo-Tube Cu 15 X 15 м	EG107	1230,63

89807003	Набор из 4 хомутов для Duo-Tube Cu 15	EG109	<b>30,03</b>
89807002	Труба теплоизолированная Duo-Tube Cu 18 X 15 м	EG108	<b>1710,50</b>
89807004	Набор из 4 хомутов для Duo-Tube Cu 18	EG110	<b>36,96</b>
100000417	Набор из 2 компрессионных фитингов диам. 15 мм	EG374	<b>27,72</b>
100000418	Набор из 2 компрессионных фитингов диам. 18 мм	EG375	<b>28,88</b>
100000419	Набор из 2 компрессионных переходов диам. 15/18 мм	EG376	<b>25,41</b>
7648217	Двойные теплоизолированные трубы Duo-Flex Dn16 X 15 м	EG422	<b>1413,72</b>
7648218	Двойные теплоизолированные трубы Duo-Flex Dn20 X 15 м	EG423	<b>1675,91</b>
7648219	Двойные теплоизолированные трубы Duo-Flex Dn20 X 20 м	EG424	<b>2130,98</b>

#### **РАШИРИТЕЛЬНЫЕ БАКИ**

100019427	Расширительный бак солнечной установки 18 л	EG117	<b>137,45</b>
100019428	Расширительный бак солнечной установки 25 л	EG118	<b>182,49</b>
89807772	Расширительный бак солнечной установки 40 л	EG83	<b>209,06</b>
89807773	Расширительный бак солнечной установки 60 л	EG84	<b>327,64</b>

#### **РАЗНОЕ**

7648221	Набор из 2 фитингов DN25 1"1/4 F	EG427	<b>75,08</b>
---------	----------------------------------	-------	--------------

#### **СОЛНЕЧНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ГВС**

100010652	Анод с наводимым током TAS-2	EC431	<b>107,42</b>
100007832	Система управления загрузочным насосом SLA 2	EC320	<b>358,05</b>