

# De Dietrich



## ПРАЙС НА ПРОДУКЦИЮ

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13














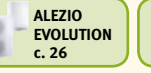
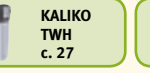
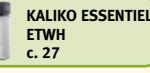







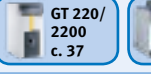
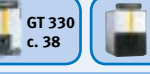

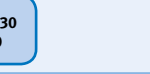

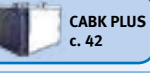
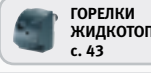

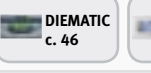
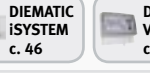
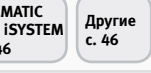
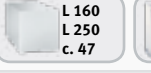


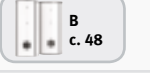


Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казakhstan (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://dedietrich.nt-rt.ru> || [dhd@nt-rt.ru](mailto:dhd@nt-rt.ru)

# ПРАЙС-ЛИСТ

## СОДЕРЖАНИЕ

EASYLIFE / ADVANCE	ГАЗ	НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ	 INNOVENS MCA с. 2	 NANEO PMC-M PLUS с. 8	с. 2	<b>1</b>			
		КЛАССИЧЕСКИЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ	 DTG X..N с. 11	 ZENA MS с. 12	 ZENA PLUS MSL с. 13	с. 11	<b>2</b>		
	ГАЗ/ЖИДК. ТОПЛИВО	ЧУГУННЫЕ НАПОЛЬНЫЕ КОТЛЫ	 NEOVO ECONOX EFU с. 16	 NEOVO ECONOX EF с. 17		с. 16	<b>3</b>		
	ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ	СОЛНЕЧНЫЕ УСТАНОВКИ	 INISOL UNO N UNO BSL с. 18	 INISOL UNO NE, BESL с. 19	 INISOL DH 200 SL с. 20	 POWER с. 21	с. 18	<b>4</b>	
		ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ	 GSHP с. 23	 HPI EVOLUTION с. 25	 ALEZIO EVOLUTION с. 26	 KALIKO TWH с. 27	 KALIKO ESSENTIEL ETWH с. 27	с. 23	<b>5</b>
PROJECT	ГАЗ	НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ	 INNOVENS MCA PRO 45/115/160 с. 28	 INNOVENS MCA КАСКАДЫ с. 29		с. 28	<b>6</b>		
		НАПОЛЬНЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ	 C 230 ECO с. 30	 C 330 ECO с. 30	 C 630 ECO с. 30	с. 30	<b>7</b>		
	ГАЗ / ЖИДК. ТОПЛИВО	КЛАССИЧЕСКИЕ НАПОЛЬНЫЕ КОТЛЫ	 DTG 230 S с. 35	 DTG 330 S с. 35			с. 35	<b>8</b>	
		ЧУГУННЫЕ НАПОЛЬНЫЕ КОТЛЫ	 GT 220/2200 с. 37	 GT 330 с. 38	 GT 430 с. 39	 GT 530 с. 40	с. 37	<b>9</b>	
		СТАЛЬНЫЕ НАПОЛЬНЫЕ КОТЛЫ	 CABK с. 42	 CABK PLUS с. 42			с. 42	<b>10</b>	
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ	ДОП. ОБОРУД.	ГОРЕЛКИ ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ И ГАЗОВЫЕ	 ГОРЕЛКИ ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ с. 43	 ГОРЕЛКИ ГАЗОВЫЕ с. 44		с. 43	<b>11</b>		
		ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ	 DIEMATIC с. 46	 DIEMATIC ISYSTEM с. 46	 DIEMATIC VM ISYSTEM с. 46	Другие с. 46	с. 46	<b>12</b>	
	ПРОЧЕЕ	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ	 L 160 L 250 с. 47	 GMT 130 с. 47	 BLC с. 47	 BPB с. 47	 B с. 48	с. 47	<b>13</b>
		БУФЕРНЫЕ БАКИ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГВС	 PSB RSB с. 48					с. 48	<b>14</b>

# INNOVENS

## MCA, MCA 25/28 BIC, MCA 25/28 MI

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



MCA\_G0001A

### INNOVENS MCA...

Артикул	MCA 15	MCA 25	MCA 35	
Номинальная полезная мощность (Pn) при 50°C / 30°C (режим отопления)	3,4–15,8	5,6–25,5	7,0–35,9	кВт
	<b>100013602</b>	<b>100013603</b>	<b>100013604</b>	
	<b>2198.00</b>	<b>2442.00</b>	<b>3053.00</b>	€

3,4–35,9 кВт

### ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГВС СО ВСТРОЕННЫМ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕМ



MCA\_G0005

### INNOVENS MCA 25/28 BIC

Артикул	MCA 25/28 BIC	
Номинальная полезная мощность котла (Pn) при 50°C / 30°C	5,6–25,5	кВт
	<b>100013605</b>	
	<b>3420.00</b>	€

5,6–25,5 кВт

### ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГВС С ЕМКОСТНЫМ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕМ



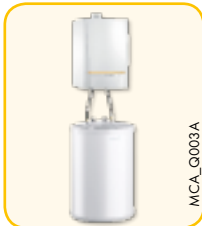
MCA\_G0006

### INNOVENS MCA...+ BS 60

Артикул	MCA 15+BS 60	MCA 25+BS 60	MCA 35+BS 60	
Номинальная полезная мощность (Pn) при 50°C / 30°C	3,4–15,8	5,6–25,5	7,0–35,9	кВт
	<b>100013602</b>	<b>100013603</b>	<b>100013604</b>	
	<b>2198.00</b>	<b>2442.00</b>	<b>3053.00</b>	€
Водонагреватель BS 60		<b>100013755</b>		
		<b>707.00</b>		€
Соединительные трубопроводы для водонагревателя BS 60		<b>100013746</b>		
		<b>84.00</b>		€

3,4–35,9 кВт

### ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГВС С ЕМКОСТНЫМ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕМ



MCA\_G003A

### INNOVENS MCA...+ BS 130

Артикул	MCA 15+BS 130	MCA 25+BS 130	MCA 35+BS 130	
Номинальная полезная мощность (Pn) при 50°C / 30°C	3,4–15,8	5,6–25,5	7,0–35,9	кВт
	<b>100013602</b>	<b>100013603</b>	<b>100013604</b>	
	<b>2198.00</b>	<b>2442.00</b>	<b>3053.00</b>	€
Водонагреватель SR 130		<b>89539162</b>		
		<b>714.00</b>		€
Соединительные трубопроводы котел MCA / водонагреватель SR 130		<b>100013532</b>		
		<b>64.00</b>		€

3,4–35,9 кВт

### ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГВС С ПЛАСТИНЧАТЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ



MCA\_G0001A

### INNOVENS MCA 25/28 MI

Артикул	MCA 25/28 MI	
Номинальная полезная мощность при 50°C / 30°C Pn (режим отопления)	5,6–25,5	кВт
	<b>100013600</b>	
	<b>2932.00</b>	€

5,6–25,5 кВт

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## Для INNOVENS MCA мощностью 15-35 кВт

Принадлежности котла	Ед. пост.	Артикул	Цена
Широкая монтажная рама (не для MCA BIC)	HR 39	<b>S100675</b>	<b>256.00</b>
Широкая монтажная рама для MCA BIC	HR 50	<b>S101239</b>	<b>294.00</b>
Набор труб для широкой монтажной рамы	HR 40	<b>S100935</b>	<b>109.00</b>
Кожух для труб (не для MCA BIC)	HR 42	<b>S100676</b>	<b>71.00</b>
Кожух для труб для MCA BIC	HR 52	<b>S101205</b>	<b>93.00</b>
Датчик дымовых газов (не для MCA BIC)	HR 43	<b>S100310</b>	<b>83.00</b>
Датчик тяги для MCA BIC	HR 53	<b>S101232</b>	<b>86.00</b>
Инструмент для чистки пластинчатого теплообменника	HR 44	<b>S100761</b>	<b>140.00</b>
Инструмент для чистки основного теплообменника котла	HR 45	<b>S100931</b>	<b>109.00</b>
Система нейтрализации конденсата DN1	SA 1	<b>7613605</b>	<b>236.00</b>
Гидравлический разделитель 60/60-1"	GV 45	<b>100019346</b>	<b>486.00</b>
Компактный гидравлический модуль с насосом класса А для 2 контуров	EA 145	<b>100020169</b>	<b>929.00</b>
Коллектор для 2/3 контуров	EA 140	<b>100020164</b>	<b>329.00</b>
Гидравлический модуль для прямого контура с высокопроизводительным насосом (класс А)	EA 143	<b>100020167</b>	<b>643.00</b>
Гидравлический модуль для 1 смесительного контура с высокопроизводительным насосом (класс А)	EA 144	<b>100020168</b>	<b>919.00</b>
Настенный кронштейн для коллектора	EA 141	<b>100020165</b>	<b>38.00</b>
Настенный кронштейн для 1 гидравлического модуля	EA 142	<b>100020166</b>	<b>119.00</b>
Набор переходников с резьбой G/R	BH 84	<b>89557009</b>	<b>11.00</b>
Переходник Vi-Flux с Ø 60/100 на 2x80 мм	DY 868	<b>100005825</b>	<b>23.00</b>
Переходник воздух/дымовые газы Ø 80/125 мм	HR 38	<b>S100465</b>	<b>16.00</b>

Панели управления	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Для панели управления Diematic iSystem</b>			
Датчик температуры смесительного контура	AD 199	<b>88017017</b>	<b>67.00</b>
Плата и датчик для смесительного контура	AD 249	<b>100013304</b>	<b>191.00</b>
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	<b>85757747</b>	<b>109.00</b>
Диалоговый модуль CDI 2/CDI 4	AD 285	<b>100018924</b>	<b>133.00</b>
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD 284	<b>100018923</b>	<b>287.00</b>
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	<b>100013306</b>	<b>94.00</b>
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	<b>100013307</b>	<b>150.00</b>
Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD 134	<b>88017851</b>	<b>111.00</b>
Датчик ГВС	AD 212	<b>100000030</b>	<b>51.00</b>

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
Датчик ГВС	AD 212	<b>100000030</b>	<b>51.00</b>

## Дымоходы только для INNOVENS MCA

### ПОДСОЕДИНЕНИЕ C<sub>43x</sub>

Подсоединение котла с закрытой камерой сгорания к общему коллективному дымоходу 3 CE P

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения к дымоходу 3CE P	Ед. пост.	Артикул	Цена
Innovens MCA 15, 25, 35 MCA 25/28 BIC MCA 25/28 MI	Набор для подсоединения котла к дымоходу 3CE P	DY 887	<b>100014000</b> 100.00

## Дымоходы для INNOVENS MCA, INNOVENS MCA PRO

### ПОДСОЕДИНЕНИЕ C<sub>13x</sub>

Горизонтальный коаксиальный дымоход (выход через наружную стену или на крышу)

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения к горизонтальному коаксиальному дымоходу

Тип котла	Ø подсоединения	Горизонтальный коаксиальный дымоход	Цена
Innovens MCA PRO 45	Ø 80/125 мм	Ед. пост. DY 882 Артикул <b>100011365</b>	<b>169.00</b>
Innovens MCA PRO 65/90/115	Ø 110/150 мм	Ед. пост. DY 881 Артикул <b>100011364</b>	<b>353.00</b>
Innovens MCA 15, 25, 35 Innovens MCA 25/28 BIC	Ø 60/100 мм	Ед. пост. HR 48 <sup>1</sup> Артикул <b>100013756</b>	<b>186.00</b>
Innovens MCA 25/28 MI	Ø 80/125 мм	Ед. пост. DY 882 Артикул <b>100011365</b>	<b>169.00</b>

<sup>1</sup> принадлежности входят в комплект поставки котла с горизонтальным коаксиальным дымоходом

<sup>2</sup> В случае замены классического котла и установки конденсационного котла можно оставить внешнюю трубу существующего коаксиального дымохода и вставить туда новый коаксиальный дымоход Ø 60/95 мм — ед. пост. DY 912, артикул 100017526.

## Дымоходы для INNOVENS MCA, INNOVENS MCA PRO

### ПОДСОЕДИНЕНИЕ C<sub>33x</sub>

Вертикальный коаксиальный дымоход (выход через наклонную или плоскую крышу)

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения к вертикальному коаксиальному дымоходу

Тип котла	Ø подсоединения	Вертикальный коаксиальный дымоход		Переходник
		Ед. пост.	Артикул	
Innovens MCA 35	Ø 80/125 мм	Ед. пост. DY 843 <sup>1</sup> (черный) или DY 844 (красный)	Артикул <b>100002732</b> или <b>100002733</b>	HR 38 <sup>1</sup>
		Цена <b>103.00</b>	<b>114.00</b>	<b>S100465</b>
		Ед. пост. DY 843 (черный)	Артикул <b>100002732</b>	Артикул <b>100002733</b>
Innovens MCA PRO 45	Ø 80/125 мм	Ед. пост. DY 843 (черный)	Артикул <b>100002732</b>	Цена <b>114.00</b>
		Ед. пост. DY 844 (красный)	Артикул <b>100002733</b>	Цена <b>114.00</b>
		Ед. пост. DY 845 (черный)	Артикул <b>100002734</b>	Цена <b>271.00</b>
Innovens MCA PRO 65/90/115	Ø 110/150 мм	Ед. пост. DY 843 <sup>1</sup> или DY 844	Артикул <b>100002732</b> или <b>100002733</b>	ДY 708
		Ед. пост. DY 843 (черный)	Артикул <b>100002732</b>	Цена <b>114.00</b>
		Ед. пост. DY 844 (красный)	Артикул <b>100002733</b>	Цена <b>114.00</b>
Innovens MCA 15, 25 Innovens MCA 25/28 BIC Innovens MCA 25/28 MI	Ø 60/100 мм	Ед. пост. DY 843 <sup>1</sup>	Артикул <b>100002732</b>	HR 38 <sup>1</sup>
		Ед. пост. DY 844 (красный)	Артикул <b>100002733</b>	Цена <b>46.00</b>
		Ед. пост. DY 843 (черный)	Артикул <b>100002732</b>	Цена <b>46.00</b>
Innovens MCA 15, 25 Innovens MCA 25/28 BIC Innovens MCA 25/28 MI	Ø 80/125 мм	Ед. пост. DY 843 (черный)	Артикул <b>100002732</b>	Цена <b>16.00</b>
		Ед. пост. DY 844 (красный)	Артикул <b>100002733</b>	Цена <b>16.00</b>
		Ед. пост. DY 845 (черный)	Артикул <b>100002734</b>	Цена <b>271.00</b>

<sup>1</sup> принадлежности входят в комплект поставки котла с вертикальным коаксиальным дымоходом

<sup>2</sup> для подсоединения этих котлов на Ø 60/100 мм необходимо установить переходник поз. 3 (DY 708) прямо на основание вертикального окончания

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## Дымоходы для INNOVENS MCA и INNOVENS MCA PRO

### Подсоединение C<sub>33X</sub> (НОВОЕ НАЗВАНИЕ — C<sub>93X</sub>)

- коаксиальные дымоходы в котельной,
- обычные трубопроводы в шахте дымохода (воздух для горения и дымовые газы движутся в противотоке в шахте дымохода)

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения воздуха/дымовых газов с коаксиальными дымоходами в котельной, обычными жесткими трубопроводами в шахте дымохода

Тип котла	Ø подсоединения		Набор для подсоединения котла	Набор для подсоединения дымовой трубы	Переходник
Innovens MCA 35	Ø 60/100 мм в котельной Ø 80 мм в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 702	DY 701	Ø 60 на 80 мм в комплекте DY 701
		Артикул	84887702	84887701	
	Цена	120.00	336.00		
	Ø 80/125 мм в котельной Ø 80 мм в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 716	DY 717	HR 38
Артикул		84887716	84887717	S100465	
		Цена	120.00	117.00	16.00
Innovens MCA 15, 25, 35 Innovens MCA 25/28 MI Innovens MCA 25/28 BIC	Ø 60/100 мм в котельной Ø 60 мм в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 702	DY 700	
		Артикул	84887702	84887700	
	Цена	120.00	280.00		
	Ø 60/100 мм в котельной Ø 80 мм в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 702	DY 701	Ø 60 на 80 мм в комплекте DY 701
Артикул		84887702	84887701		
		Цена	120.00	336.00	
Innovens MCA PRO 45	Ø 80/125 мм в котельной Ø 80 мм в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 716	DY 717	
		Артикул	84887716	84887717	
	Цена	120.00	117.00		
	Ø 80/125 мм в котельной Ø 110 мм в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 716	DY 876	Ø 110 на 80 мм в комплекте DY 876
Артикул		84887716	100008312		
		Цена	120.00	160.00	
Innovens MCA PRO 65/90/115	Ø 110/150 мм в котельной Ø 110 мм в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 818	DY 177	
		Артикул	100002360	84887577	
		Цена	280.00	240.00	

## Дымоходы для INNOVENS MCA и INNOVENS MCA PRO

### Подсоединение C<sub>33X</sub> (НОВОЕ НАЗВАНИЕ — C<sub>93X</sub>)

- коаксиальные дымоходы в котельной,
- гибкие трубопроводы в шахте дымохода (воздух для горения и дымовые газы движутся в противотоке в шахте дымохода)

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения к вертикальному коаксиальному дымоходу

Тип котла	Ø подсоединения		Вертикальный коаксиальный дымоход	Переходник	Гибкий трубопровод
Innovens MCA 15, 25, 35 Innovens MCA 25/28 BIC Innovens MCA 25/28 MI	Ø 80/125 мм в котельной Ø 80 мм в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 849 + DY 895 или DY 850 + DY 899 + DY 904 (перпендикулярно)	HR 38 Ø 110/150 мм	DY 897 (дл. 12,5 м) <sup>1</sup>
		Артикул	100003271 + 100015325 или 100003272 + 100015329 + 100015880	S100465	100015327
		Цена	167.00 + 184.00 или 124.00 + 131.00 + 50.00	16.00	244.00
Innovens MCA PRO 45	Ø 80/125 мм в котельной Ø 80 мм в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 849 + DY 895 или DY 850 + DY 899 + DY 904 (перпендикулярно)		DY 897 (дл. 12,5 м) <sup>1</sup>
		Артикул	100003271 + 100015325 или 100003272 + 100015329 + 100015880		100015327
		Цена	167.00+ 184.00 или 124.00+ 131.00+ 50.00		244.00
Innovens MCA PRO 65/90/115	Ø 110/150 мм в котельной Ø 110 мм в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 818 + DY 888	DY 817 Ø 100/150 мм на Ø 110/150 мм	DY 889 (дл. 15 м) <sup>1</sup>
		Артикул	100002360 + 100015287	100002357	100015288
		Цена	280.00+ 314.00	104.00	643.00

<sup>1</sup> для подсоединения этих котлов на Ø 60/100 мм необходимо установить переходник поз. 3 (DY 708) прямо на основание вертикального окончания

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## Дымоходы для INNOVENS MCA и INNOVENS MCA PRO

### Подсоединение C<sub>53</sub>

Раздельные трубопроводы для воздуха и дымовых газов, переходник для разделения на 2 потока (воздух для горения забирается снаружи)

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения раздельных трубопроводов воздуха/дымовых газов (2 потока)

Тип котла	Ø подсоединения		Переходник для разделения на 2 потока	Патрубок забора воздуха снаружи	Набор для подсоединения дымовой трубы	Пластина для отделки
Innovens MCA 15, 25, 35 Innovens MCA 25/28 MI Innovens MCA 25/28 BIC	Ø 60/100 мм на 2 x Ø 80 мм	Ед. пост.	DY 868	DY 38		DY 757
		Артикул	100005825	84887438		84887757
		Цена	23.00	66.00		26.00
Innovens MCA PRO 45	Ø 80/125 мм на 2 x Ø 80 мм	Ед. пост.	DY 906	DY 38	DY 711	DY 757
		Артикул	S100762	84887438	84887711	84887757
		Цена	77.00	66.00	140.00	26.00
Innovens MCA PRO 65/90/115	Ø 100/150 мм на 2 x Ø 100 мм	Ед. пост.	DY 907	DY 810	DY 633	DY 752
		Артикул	S101626	100002285	84887633	84887752
		Цена	89.00	89.00	267.00	44.00

## Дымоходы для INNOVENS MCA и INNOVENS MCA PRO

### Подсоединение B<sub>23P</sub>

Подсоединение к дымовой трубе (воздух для горения забирается из помещения котельной)

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения дымовой трубы

Тип котла	Ø подсоединения		Набор для подсоединения котла	Набор для подсоединения дымовой трубы	Переходник	Гибкий трубопровод
Innovens MCA 15, 25, 35 Innovens MCA 25/28 MI Innovens MCA 25/28 BIC	- Ø 80/125 мм в котельной - Ø 80 мм (жесткие) в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 913	DY 717	HR 38	
		Артикул	100017527	84887717	S100465	
		Цена	103.00	117.00	16.00	
	- Ø 80/125 мм в котельной - Ø 80 мм (гибкие) в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 913	DY 895	HR 38	DY 897 (дл. 12,5 м) <sup>1</sup>
		Артикул	100017527	100015325	S100465	100015327
		Цена	103.00	184.00	17.00	244.00
Innovens MCA PRO 45	- Ø 80/125 мм в котельной - Ø 80 мм (жесткие) в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 913	DY 717		
		Артикул	100017527	84887717		
		Цена	103.00	117.00		
	- Ø 80/125 мм в котельной - Ø 80 мм (гибкие) в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 913	DY 895		DY 897 (дл. 12,5 м) <sup>1</sup>
		Артикул	100017527	100015325		100015327
		Цена	103.00	184.00		244.00
Innovens MCA PRO 65/90/115	- Ø 110/150 мм в котельной - Ø 110 мм (жесткие) в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 914	DY 177	DY 817 (Ø 100/150 или Ø 110/150 мм)	
		Артикул	100017529	84887577	100002357	
		Цена	350.00	240.00	104.00	
	- Ø 110/150 мм в котельной - Ø 110 мм (гибкие) в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 914	DY 888	DY 817 (Ø 100/150 или Ø 110/150 мм)	DY 889 (дл. 15 м) <sup>1</sup>
		Артикул	100017529	100015287	100002357	100015288
		Цена	350.00	314.00	104.00	643.00

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## Дымоходы (Al) для INNOVENS MCA и INNOVENS MCA PRO

Ø 80 мм

Принадлежности (Al)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Окончание с проходным элементом (жесткий трубопровод)	DY 185	<b>84887585</b>	<b>89.00</b>
Удлинение длиной 1950 мм (2 штуки)	DY 607	<b>84887607</b>	<b>97.00</b>
Звезда для центрирования (2 штуки)	DY 151	<b>84887551</b>	<b>14.00</b>
Переходник Ø 60/100 мм на 2x80 мм	DY 868	<b>100005825</b>	<b>23.00</b>
Переходник для разделения на 2 потока (Ø 80/125 мм на 2x80 мм) (Innovens PRO)	DY 906	<b>S100762</b>	<b>77.00</b>
Переходник Ø 80 на 100 мм	DY 768	<b>84887768</b>	<b>73.00</b>
Патрубок забора воздуха снаружи Ø 80 мм	DY 38	<b>84887438</b>	<b>66.00</b>

Ø 100 мм

Принадлежности (Al)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для подсоединения дымовой трубы Ø 100 мм	DY 633	<b>84887633</b>	<b>267.00</b>
Тройник с лючком для ревизии	DY 739	<b>84887739</b>	<b>89.00</b>
Прямая труба с лючком для ревизии	DY 624	<b>84887624</b>	<b>100.00</b>
Удлинение длиной 500 мм (2 штуки)	DY 625	<b>84887625</b>	<b>74.00</b>
Удлинение длиной 1000 мм (2 штуки)	DY 626	<b>84887626</b>	<b>123.00</b>
Удлинение длиной 1950 мм (2 штуки)	DY 627	<b>84887627</b>	<b>229.00</b>
Колено 87°(1 штука)	DY 629	<b>84887629</b>	<b>46.00</b>
Колено 45°(2 штуки)	DY 630	<b>84887630</b>	<b>89.00</b>
Звезда для центрирования (2 штуки)	DY 628	<b>84887628</b>	<b>37.00</b>
Переходник для разделения на 2 потока (Ø 100/150 мм на 2x100 мм) (Innovens PRO)	DY 907	<b>S101626</b>	<b>89.00</b>
Патрубок забора воздуха снаружи Ø 110 мм	DY 810	<b>100002285</b>	<b>89.00</b>
Пластина для отделки дымовой трубы	DY 752	<b>84887752</b>	<b>44.00</b>

## Дымоходы (Al/PPS) для INNOVENS MCA и INNOVENS MCA PRO

Принадлежности (Al/PPS)	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Горизонтальный выход на крышу для Ø 60/100 мм, Ø 80/125 мм или Ø 100/150 мм</b>			
- с углом наклона от 30 до 45°	DY 11	<b>84887411</b>	<b>131.00</b>
- с углом наклона от 40 до 55°	CX 49	<b>84837729</b>	<b>131.00</b>
<b>Черепица с втулкой для выхода на крышу Ø 80/125 мм</b>			
- черная, для крыши с углом наклона от 5 до 25°	CX 121	<b>84837121</b>	<b>97.00</b>
- черная, для крыши с углом наклона от 25 до 45°	CX 52	<b>84837732</b>	<b>66.00</b>
- черная, для крыши с углом наклона от 35 до 55°	CX 63	<b>84837734</b>	<b>86.00</b>
- красная, для крыши с углом наклона от 5 до 25°	CX 120	<b>84837120</b>	<b>97.00</b>
- красная, для крыши с углом наклона от 25 до 45°	CX 83	<b>84837783</b>	<b>66.00</b>
- красная, для крыши с углом наклона от 35 до 55°	CX 84	<b>84837784</b>	<b>86.00</b>
<b>Черепица с втулкой для выхода на крышу Ø 100/150 мм</b>			
- черная, для крыши с углом наклона от 25 до 45°	CX 104	<b>84827104</b>	<b>63.00</b>
- красная, для крыши с углом наклона от 25 до 45°	CX 106	<b>84827106</b>	<b>63.00</b>
Уплотняющая основа для плоской крыши	Ø 80/125 мм CX 51	<b>84837731</b>	<b>17.00</b>
	Ø 100/150 мм CX 103	<b>84827103</b>	<b>53.00</b>
Пластина внутренней отделки	Ø 80/125 мм CX 72	<b>84837741</b>	<b>14.00</b>
	Ø 100/150 мм CX 115	<b>84827115</b>	<b>24.00</b>
Крепежный хомут Ø 125 мм с коротким держателем	CX 118	<b>84837118</b>	<b>9.00</b>
Крепежный хомут Ø 125 мм с длинным держателем	CX 79	<b>84837779</b>	<b>14.00</b>
Крепежный хомут Ø 150 мм с длинным держателем	CX 111	<b>84827111</b>	<b>14.00</b>
Решетка для приточной вентиляции	DY 35	<b>84887435</b>	<b>17.00</b>
Решетка для вытяжной вентиляции	DY 36	<b>84887436</b>	<b>17.00</b>
Защитная решетка из нержавеющей стали	Ø 80/125 мм DY 865	<b>100005002</b>	<b>134.00</b>
	Ø 100/150 мм DY 866	<b>100005004</b>	<b>170.00</b>

ADVANCE

1

ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## Дымоходы (PPS) для INNOVENS MCA и INNOVENS MCA PRO

### Ø 80/125 мм

Принадлежности (PPS)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Горизонтальный коаксиальный дымоход с коленом и лючком для ревизии	DY 882	100011365	169.00
Набор для подсоединения котла	DY 716	84887716	120.00
Набор для подсоединения котла, тип В <sub>23P</sub>	DY 913	100017527	103.00
Набор для перпендикулярного подсоединения котла	DY 849	100003271	167.00
Набор для подсоединения котла под трубопроводом	DY 850	100003272	124.00
Переходник с Ø 60/100 мм на Ø 80/125 мм	DY 708	84887708	46.00
Удлинение длиной 250 мм	DY 126	84887526	34.00
Удлинение длиной 500 мм	DY 127	84887527	26.00
Удлинение длиной 1000 мм	DY 128	84887528	37.00
Удлинение длиной 1950 мм	DY 129	84887529	69.00
Труба с лючком для ревизии	DY 125	84887525	103.00
Прямая труба с лючком для ревизии	DY 124	84887524	74.00
Колено с лючком для ревизии	DY 875	100008311	91.00
Колено 45° (2 штуки)	DY 132	84887532	46.00
Компенсационная муфта	DY 130	84887530	43.00
Переходник Ø 80/125 мм (MCA)	HR 38	S100465	16.00
Набор для подсоединения к коллективному дымоходу ЗСЕ	DY 887	100014000	100.00
Колено 87° (1 штука)	DY 131	84887531	29.00

### Ø 110/150 мм

Принадлежности (PPS)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Горизонтальный коаксиальный дымоход Ø 110/150 мм (чёрное)	DY 881	100011364	353.00
Вертикальное коаксиальное окончание Ø 110/150 мм (чёрное)	DY 845	100002734	271.00
Набор для подсоединения котла	DY 818	100002360	280.00
Набор для подсоединения котла, тип В <sub>23P</sub>	DY 914	100017529	350.00
Переходник с Ø 100/150 мм на Ø 110/150 мм	DY 817	100002357	104.00
Удлинение длиной 500 мм	DY 811	100002351	64.00
Удлинение длиной 1000 мм	DY 812	100002352	97.00
Тройник с лючком для ревизии	DY 816	100002356	179.00
Прямая труба с лючком для ревизии	DY 815	100002355	124.00
Колено 87° (1 штука)	DY 813	100002353	117.00
Колено 45° (2 штуки)	DY 814	100002354	203.00

### Ø 60 мм

Принадлежности (PPS)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для подсоединения дымовой трубы Ø 60 мм	DY 700	84887700	280.00
Тройник с лючком для ревизии	DY 741	84887741	89.00
Прямая труба с лючком для ревизии	DY 698	84887698	79.00
Горизонтальный коаксиальный дымоход с коленом и лючком для ревизии	HR 48	100013756	186.00
Удлинение длиной 500 мм (2 штуки)	DY 690	84887690	50.00
Удлинение длиной 1000 мм (2 штуки)	DY 691	84887691	61.00
Удлинение длиной 1950 мм (2 штуки)	DY 692	84887692	97.00
Колено 87° (1 штука)	DY 693	84887693	27.00
Колено 45° (2 штуки)	DY 694	84887694	66.00
Звезда для центрирования (2 штуки)	DY 673	84887673	17.00

\* Заказывается как запасная часть

### Ø 80 мм

Принадлежности (PPS)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Пластина для отделки	DY 757	84887757	26.00
Набор для подсоединения дымовой трубы с переходником Ø 80 мм на Ø 60 мм	DY 701	84887701	336.00
Окончание с проходным элементом (жесткий трубопровод)	DY 185	84887585	89.00
Тройник с лючком для ревизии	DY 163	84887563	51.00
Колено с лючком для ревизии	DY 877	100008301	34.00
Прямая труба с лючком для ревизии	DY 146	84887546	43.00
Удлинение длиной 250 мм (2 штуки)	DY 613	84887613	29.00
Удлинение длиной 500 мм (2 штуки)	DY 614	84887614	29.00
Удлинение длиной 1000 мм (2 штуки)	DY 615	84887615	46.00
Удлинение длиной 1950 мм (2 штуки)	DY 150	84887550	60.00
Колено 87° (1 штука)	DY 152	84887552	17.00
Колено 45° (2 штуки)	DY 154	84887554	29.00
Звезда для центрирования (2 штуки)	DY 151	84887551	14.00

### Ø 80 мм (гибкие)

Принадлежности (PPS)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для подсоединения гибкой дымовой трубы	DY 895	100015325	184.00
Окончание с проходным элементом для гибкого трубопровода	DY 899	100015329	131.00
Гибкий трубопровод (длина 12,5 м)	DY 897	100015327	244.00
Гибкий трубопровод (длина 50 м)	DY 896	100015326	897.00
Соединительный элемент для гибкого трубопровода	DY 898	100015328	63.00
Труба с лючком для ревизии для гибкого трубопровода	DY 900	100015330	123.00
Оборудование для вставки гибкого трубопровода	DY 901	100015331	164.00
Звезда для центрирования (2 штуки)	DY 618	84887618	23.00

### Ø 110 мм

Принадлежности (PPS)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Переходник с Ø 100/150 мм на Ø 110/150 мм	DY 817	100002357	104.00
Набор для подсоединения дымовой трубы с переходником Ø 80 мм на Ø 100 мм	DY 876	100008312	160.00
Набор для подсоединения дымовой трубы (жесткой)	DY 177	84887577	240.00
Окончание с проходным элементом (жесткий трубопровод)	DY 189	84887589	214.00
Прямая труба	DY 183	84887583	47.00
Колено с лючком для ревизии	DY 188	84887588	67.00
Удлинение длиной 500 мм	DY 180	84887580	26.00
Удлинение длиной 1000 мм	DY 179	84887579	37.00
Удлинение длиной 1950 мм	DY 178	84887578	67.00
Колено 87°	DY 181	84887581	31.00
Колено 45°	DY 182	84887582	47.00
Звезда для центрирования (2 штуки)	DY 187	84887587	13.00
Пластина для отделки дымовой трубы	DY 879	100010270	27.00

### Ø 110 мм (гибкие)

Принадлежности (PPS)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для подсоединения дымовой трубы (гибкие трубопроводы)	DY 888	100015287	314.00
Окончание с проходным элементом для гибкого трубопровода	DY 892	100015322	314.00
Гибкий трубопровод (длина 15 м)	DY 889	100015288	643.00
Гибкий трубопровод (длина 25 м)	DY 890	100015289	1071.00
Соединительный элемент для гибкого трубопровода	DY 891	100015321	200.00
Труба с лючком для ревизии для гибкого трубопровода	DY 893	100015323	286.00
Оборудование для вставки гибкого трубопровода	DY 894	100015324	329.00
Звезда для центрирования (4 штуки)	DY 805	100002280	34.00

\* Заказывается как запасная часть

ADVANCE

ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ



# NANEO

## PMC-M 24 PLUS, PMC-M...MI PLUS

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



#### PMC-M 24 PLUS

Модель	PMC-M 24 Plus	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	6,1–24,8	кВт
	<b>7626500</b>	
	<b>1470.00</b>	€

6,1–24,8 кВт

### ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГВС С ПЛАСТИНЧАТЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ



#### PMC-M...MI PLUS

Модель	PMC-M 24/28 MI Plus	PMC-M 30/35 MI Plus	PMC-M 34/39 MI Plus	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	6,1–24,8	8,5–31,0	8,5–35,7	кВт
	<b>7626501</b>	<b>7626502</b>	<b>7626503</b>	
	<b>1516.00</b>	<b>1756.00</b>	<b>1876.00</b>	€

6,1–35,7 кВт

### Дополнительное оборудование для PMC-M Plus

Дополнительное оборудование	Ед. пост.	Артикул	Цена
Крышка для трубопроводов для резьбового набора для замены котла	HR 73	<b>7601016</b>	<b>89.00</b>
Широкая рама	HR 79	<b>S103219</b>	<b>106.00</b>
Набор соединительных трубопроводов для широкой рамы	HR 80	<b>S101703</b>	<b>131.00</b>
Крышка для трубопроводов	HR 72	<b>S103361</b>	<b>23.00</b>
Датчик температуры дымовых газов	HR 71	<b>S101690</b>	<b>66.00</b>
Щётка для чистки теплообменника	HR 81	<b>S101707</b>	<b>20.00</b>
Набор для промывки пластинчатого теплообменника	HR 82	<b>S101708</b>	<b>254.00</b>
Сервисный модуль	HR 83	<b>S101739</b>	<b>114.00</b>
Система нейтрализации конденсата	SA 1	<b>7613605</b>	<b>236.00</b>
Настенная опора для системы нейтрализации	SA 2	<b>7613606</b>	<b>83.00</b>
Гранулированный наполнитель 2 кг для HC 33	HC 35	<b>85317025</b>	<b>126.00</b>
Набор для солнечной установки с термостатическим смесителем	ER 417	<b>7603940</b>	<b>121.00</b>
Набор для гидравлического подключения PMC-M Plus (одноконтурный)	HR 101	<b>7602336</b>	<b>111.00</b>
Набор для гидравлического подключения PMC-M Plus (двухконтурный)	HR 102	<b>7602337</b>	<b>131.00</b>

Управление	Ед. пост.	Артикул	Цена
Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD 247	<b>100012645</b>	<b>101.00</b>
Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD 248	<b>100013138</b>	<b>229.00</b>
Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD 140	<b>88017859</b>	<b>50.00</b>
Датчик наружной температуры	FM 46	<b>85757741</b>	<b>46.00</b>
Термостат комнатной температуры программируемый, 220 В	AD 269	<b>100015523</b>	<b>114.00</b>
Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык) (беспроводной)	AD 288	<b>S103295</b>	<b>274.00</b>
Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык)	AD 289	<b>S103293</b>	<b>143.00</b>
Модуль для управления 2 контурами	AD 290	<b>S103303</b>	<b>343.00</b>
Компактный гидравлический модуль с насосом класса А для 2 контуров	EA 145	<b>100020169</b>	<b>929.00</b>
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	AD 301	<b>7612097</b>	<b>80.00</b>

Принадлежности котла	Ед. пост.	Артикул	Цена
Монтажная рама для двухконтурного котла	HR 74	<b>7600371</b>	<b>214.00</b>
Набор для гидравлического подключения	HR 77	<b>7600630</b>	<b>49.00</b>
Монтажная рама для одноконтурного котла	HR 75	<b>7600374</b>	<b>191.00</b>

### Дополнительное оборудование для панели управления

Для панели управления котлов PMC-M Plus	Ед. пост.	Артикул	Цена
Программируемый термостат комнатной температуры (проводной)	AD 247	<b>100012645</b>	<b>101.00</b>
Программируемый термостат комнатной температуры (беспроводной)	AD 248	<b>100013138</b>	<b>229.00</b>
Программируемый термостат комнатной температуры, 230 В	AD 269	<b>100015523</b>	<b>114.00</b>
Непрограммируемый термостат комнатной температуры	AD 140	<b>88017859</b>	<b>50.00</b>
Модулирующий термостат комнатной температуры «Open Therm», проводной	AD 289	<b>S103293</b>	<b>143.00</b>
Модулирующий термостат комнатной температуры «Open Therm», беспроводной	AD 288	<b>S103295</b>	<b>274.00</b>
Датчик наружной температуры	FM 46	<b>85757741</b>	<b>46.00</b>
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	AD 301	<b>7612097</b>	<b>80.00</b>
Датчик ГВС (NTC 12К), длина 5 м	AD 226	<b>100005661</b>	<b>31.00</b>
Модуль для управления 2 контурами	AD 290	<b>S103303</b>	<b>343.00</b>

Регулирование в зависимости от комнатной или наружной температуры:

(1) Недельная и суточная программа для контура ГВС доступна при использовании модулирующих термостатов «Open Therm» — ед. поставки AD 288 или AD 289.

(2) Можно дополнить следующим дополнительным оборудованием:

- для регулирования в зависимости от комнатной температуры заказывается термостат комнатной температуры — ед. поставки AD 140, AD 247, AD 248, AD 269, AD 301, AD 288 или AD 289;
- для регулирования в зависимости от наружной температуры заказывается:
  - датчик наружной температуры — ед. поставки FM 46;
  - датчик наружной температуры и термостат комнатной температуры — ед. поставки FM 46 и ед. поставки AD 140, AD 247, AD 248, AD 269, AD 301, AD 288 или AD 289.

ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
Водонагреватель BMR 80	EE 53	<b>100005562</b>	<b>720.00</b>
Набор для подключения водонагревателя BMR 80	HR 93	<b>7601255</b>	<b>129.00</b>
Водонагреватель SR130	EE 22	<b>89539162</b>	<b>714.00</b>
Набор для подключения водонагревателя SR 130	HR 92	<b>7600413</b>	<b>89.00</b>
Датчик ГВС (NTC 12К), длина 5 м	AD 226	<b>100005661</b>	<b>31.00</b>

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## Подсоединение C<sub>13x</sub>

Горизонтальный коаксиальный дымоход (выход через наружную стену или на крышу)

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения к горизонтальному коаксиальному дымоходу

Тип котла	Ø подсоединения, мм	Горизонтальный коаксиальный дымоход		Переходник
		Ед. пост.		
PMC-M 24 Plus, PMC-M 24/28 MI Plus, PMC-M 30/35 MI Plus, PMC-M 34/39 MI Plus	Ø 60/100	Ед. пост.	DY 871	
		Артикул	100008296	
		Цена	77.00	
	Ø 80/125	Ед. пост.	DY 882	HR 68
		Артикул	100011365	S101688
		Цена	169.00	17.00

## Подсоединение C<sub>33x</sub>

Вертикальный коаксиальный дымоход (выход через наклонную или плоскую крышу)

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения к вертикальному коаксиальному дымоходу

Тип котла	Ø подсоединения	Вертикальный коаксиальный дымоход		Переходник
		Ед. пост.		
PMC-M 24 Plus, PMC-M 24/28 MI Plus, PMC-M 30/35 MI Plus, PMC-M 34/39 MI Plus	Ø 80/125 мм	Ед. пост.	DY 843 (черный) или DY 844 (красный)	HR 68 Ø 80/125 мм
		Артикул	100002732	100002733
		Цена	103.00	114.00

## Подсоединение C<sub>33x</sub> (НОВОЕ НАЗВАНИЕ — C<sub>93x</sub>)

– коаксиальные дымоходы в котельной,  
– обычные трубопроводы в шахте дымохода (воздух для горения и дымовые газы движутся в противотоке в шахте дымохода)

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения воздуха/дымовых газов с коаксиальными дымоходами в котельной, обычными жесткими трубопроводами в шахте дымохода

Тип котла	Ø подсоединения	Набор для подсоединения котла		Набор для подсоединения дымовой трубы	
		Ед. пост.		Ед. пост.	
PMC-M 24 Plus, PMC-M 24/28 MI Plus, PMC-M 30/35 MI Plus, PMC-M 34/39 MI Plus	Ø 80/125 мм в котельной Ø 80 мм в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 716	Ед. пост.	DY 717
		Артикул	84887716	Артикул	84887717
		Цена	120.00	Цена	117.00

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения к вертикальному коаксиальному дымоходу

Тип котла	Ø подсоединения	Набор для подсоединения котла и дымовой трубы		Переходник	Гибкий трубопровод
		Ед. пост.			
PMC-M 24 Plus, PMC-M 24/28 MI Plus, PMC-M 30/35 MI Plus, PMC-M 34/39 MI Plus	Ø 80/125 мм в котельной Ø 80 мм в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 849 + DY 895 или DY 850 + DY 899 + DY 904 (перпендикулярно) (под трубопроводом)	HR 68 Ø 80/125 мм	DY 897 (дл. 12,5 м) <sup>1</sup>
		Артикул	100003271 + 100015325 или 100003272 + 100015329 + 100015880	S101688	100015327
		Цена	167.00 + 184.00 или 124.00 + 131.00 + 50.00	17.00	244.00

<sup>1</sup> Также доступны гибкие трубопроводы с другими длинами (см. стр. 3–7)

## Подсоединение C<sub>53</sub>

Раздельные трубопроводы для воздуха и дымовых газов, переходник для разделения на 2 потока (воздух для горения забирается снаружи)

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения раздельных трубопроводов воздуха/дымовых газов (2 потока)

Тип котла	Ø подсоединения	Переходник для разделения на 2 потока		Патрубок забора воздуха снаружи	Набор для подсоединения дымовой трубы	Пластина для отделки
		Ед. пост.				
PMC-M 24 Plus, PMC-M 24/28 MI Plus, PMC-M 30/35 MI Plus, PMC-M 34/39 MI Plus	Ø 60/100 мм на 2 x Ø 80 мм	Ед. пост.	HR 70	DY 38	DY 711	DY 757
		Артикул	S101711	84887438	84887711	84887757
		Цена	17.00	66.00	140.00	26.00

## Подсоединение B<sub>23P</sub>

Подсоединение к дымовой трубе (воздух для горения забирается из помещения котельной)

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения дымовой трубы

Тип котла	Ø подсоединения	Набор для подсоединения котла		Набор для подсоединения дымовой трубы		Переходник	Гибкий трубопровод
		Ед. пост.		Ед. пост.			
PMC-M 24 Plus, PMC-M 24/28 MI Plus, PMC-M 30/35 MI Plus, PMC-M 34/39 MI Plus	– Ø 80/125 мм в котельной – Ø 80 мм (жесткие) в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 913	Ед. пост.	DY 717	HR 68	
		Артикул	100017527	Артикул	84887717	S101688	
		Цена	103.00	Цена	117.00	17.00	
	– Ø 80/125 мм в котельной – Ø 80 мм (гибкие) в шахте дымохода	Ед. пост.	DY 913	Ед. пост.	DY 895	HR 68	DY 897 (дл. 12,5 м) <sup>1</sup>
		Артикул	100017527	Артикул	100015325	S101688	100015327
		Цена	103.00	Цена	184.00	17.00	244.00

## Подсоединение C<sub>43x</sub>

Подсоединение котла с закрытой камерой сгорания к общему коллективному дымоходу ЗСЕ<sub>Р</sub>

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (PPS) для подсоединения к дымоходу ЗСЕ Р		Ед. пост.	Артикул	Цена
PMC-M Plus	Набор для подсоединения ЗСЕР Ø 80/125мм	DY 921	100020019	111.00

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

EASYLIFE

1

ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ

Дымоходы для РМС-М Plus	Ед. пост.	Артикул	Цена
Уменьшенное коаксиальное колено Ø 60/100 мм	HR 67	<b>S101712</b>	<b>23.00</b>
Горизонтальное коаксиальное окончание Ø 60/100 мм, PPS, без колена	DY 920	<b>100019963</b>	<b>57.00</b>
Вертикальное коаксиальное окончание Ø 80/125 мм (чёрное)	DY 843	<b>100002732</b>	<b>103.00</b>
Окончание с проходным элементом Ø 80-60 мм	DY 185	<b>84887585</b>	<b>89.00</b>
Звезда для центрирования (2 штуки)	DY 151	<b>84887551</b>	<b>14.00</b>
Удлинение Ø 60/100 мм длиной 500 мм, PPS	DY 681	<b>84887681</b>	<b>31.00</b>
Удлинение Ø 60/100 мм длиной 1000 мм, PPS	DY 682	<b>84887682</b>	<b>49.00</b>
Удлинение Ø 60/100 мм длиной 1950 мм, PPS	DY 683	<b>84887683</b>	<b>83.00</b>
Колено 87° Ø 60/100 мм, PPS (1 штука)	DY 684	<b>84887684</b>	<b>31.00</b>
Колено 45° Ø 60/100 мм, PPS (2 штуки)	DY 685	<b>84887685</b>	<b>63.00</b>
Колено 30° Ø 60/100 мм, PPS (2 штуки)	DY 686	<b>84887686</b>	<b>94.00</b>
Колено 15° Ø 60/100 мм, PPS (2 штуки)	DY 687	<b>84887687</b>	<b>120.00</b>
Компенсационная муфта Ø 60/100 мм, PPS (дл. 50-250 мм)	DY 688	<b>84887688</b>	<b>66.00</b>
Труба с лючком для ревизии Ø 60/100 мм, PPS	DY 689	<b>84887689</b>	<b>77.00</b>
Тройник с лючком для ревизии Ø 60/100 мм, PPS	DY 737	<b>84887737</b>	<b>97.00</b>
Набор для подсоединения котла Ø 60/100 мм, PPS	DY 702	<b>84887702</b>	<b>120.00</b>
Окончание для установки в существующий коаксиальный дымоход Ø 60/100	DY 912	<b>100017526</b>	<b>147.00</b>
Набор для подсоединения дымовой трубы Ø 80 мм, PPS	DY 895	<b>100015325</b>	<b>184.00</b>
Гибкий трубопровод Ø 80 мм (12,5 м), PPS	DY 897	<b>100015327</b>	<b>244.00</b>
Гибкий трубопровод Ø 80 мм (50 м), PPS	DY 896	<b>100015326</b>	<b>897.00</b>
Звезда для центрирования Ø 80 мм (2 штуки)	DY 618	<b>84887618</b>	<b>23.00</b>
Соединительная деталь для гибкого трубопровода Ø 80 мм, PPS	DY 898	<b>100015328</b>	<b>63.00</b>
Вспомогательное оборудование для вставки гибкого трубопровода Ø 80 мм	DY 901	<b>100015331</b>	<b>164.00</b>
Труба с лючком для ревизии для гибкого трубопровода Ø 80 мм, PPS	DY 900	<b>100015330</b>	<b>123.00</b>
Переходник с Ø 60/100 мм на Ø 80/125 мм, PPS	DY 708	<b>84887708</b>	<b>46.00</b>
Набор для подсоединения дымовой трубы Ø 80 мм, PPS	DY 701	<b>84887701</b>	<b>336.00</b>
Труба Ø 80 мм с лючком для ревизии	DY 146	<b>84887546</b>	<b>43.00</b>

Дымоходы для РМС-М Plus	Ед. пост.	Артикул	Цена
Удлинение длиной 250 мм (2 штуки)	DY 613	<b>84887613</b>	<b>29.00</b>
Удлинение Ø 80 мм длиной 500 мм, PPS (2 штуки)	DY 614	<b>84887614</b>	<b>29.00</b>
Удлинение Ø 80 мм длиной 1000 мм, PPS (2 штуки)	DY 615	<b>84887615</b>	<b>46.00</b>
Удлинение Ø 80 мм длиной 1950 мм (2 штуки)	DY 150	<b>84887550</b>	<b>60.00</b>
Колено 87° Ø 80 мм (1 штука)	DY 152	<b>84887552</b>	<b>17.00</b>
Колено 45° Ø 80 мм (2 штуки)	DY 154	<b>84887554</b>	<b>29.00</b>
Тройник Ø 80 мм с лючком для ревизии	DY 163	<b>84887563</b>	<b>51.00</b>
Звезда для центрирования (2 штуки)	DY 151	<b>84887551</b>	<b>14.00</b>
Окончание с проходным элементом Ø 80-60 мм	DY 185	<b>84887585</b>	<b>89.00</b>
Колено с лючком для ревизии Ø 80 мм, PPS	DY 877	<b>100008301</b>	<b>34.00</b>
Труба Ø 80/125 мм с лючком для ревизии	DY 124	<b>84887524</b>	<b>74.00</b>
Колено с лючком для ревизии Ø 80/125 мм, PPS/алюминий	DY 875	<b>100008311</b>	<b>91.00</b>
Набор для перпендикулярного подсоединения котла	DY 849	<b>100003271</b>	<b>167.00</b>
Набор для вертикального подсоединения котла	DY 850	<b>100003272</b>	<b>124.00</b>
Тройник Ø 80/125 мм с лючком для ревизии	DY 125	<b>84887525</b>	<b>103.00</b>
Удлинение Ø 80/125 мм длиной 250 мм	DY 126	<b>84887526</b>	<b>34.00</b>
Удлинение Ø 80/125 мм длиной 500 мм	DY 127	<b>84887527</b>	<b>26.00</b>
Удлинение Ø 80/125 мм длиной 1000 мм	DY 128	<b>84887528</b>	<b>37.00</b>
Удлинение Ø 80/125 мм длиной 1950 мм	DY 129	<b>84887529</b>	<b>69.00</b>
Компенсационная муфта Ø 80/125 мм	DY 130	<b>84887530</b>	<b>43.00</b>
Колено 87° Ø 80/125 мм (1 штука)	DY 131	<b>84887531</b>	<b>29.00</b>
Колено 45° Ø 80/125 мм (2 штуки)	DY 132	<b>84887532</b>	<b>46.00</b>
Выход на крышу с углом наклона от 30° до 45°	DY 11	<b>84887411</b>	<b>131.00</b>
Выход на крышу с углом наклона от 40° до 55°	CX 49	<b>84837729</b>	<b>131.00</b>
Уплотняющая основа для плоской крыши	CX 51	<b>84837731</b>	<b>17.00</b>
Черепица с черной втулкой для выхода на крышу от 5° до 25°	CX 121	<b>84837121</b>	<b>97.00</b>
Черепица с черной втулкой для выхода на крышу от 25 до 45°	CX 52	<b>84837732</b>	<b>66.00</b>
Черепица с черной втулкой для выхода на крышу от 35 до 55°	CX 63	<b>84837734</b>	<b>86.00</b>
Черепица с красной втулкой для выхода на крышу от 5° до 25°	CX 120	<b>84837120</b>	<b>97.00</b>
Черепица с красной втулкой для выхода на крышу от 25 до 45°	CX 83	<b>84837783</b>	<b>66.00</b>
Черепица с красной втулкой для выхода на крышу от 35 до 55°	CX 84	<b>84837784</b>	<b>86.00</b>
Пластина внутренней отделки	CX 72	<b>84837741</b>	<b>14.00</b>
Защитная решетка Ø 80/125 мм	DY 865	<b>100005002</b>	<b>134.00</b>
Решетка для вентиляции 250x300 мм	DY 35	<b>84887435</b>	<b>17.00</b>
Внутренняя решетка забора воздуха 250x300 мм	DY 36	<b>84887436</b>	<b>17.00</b>
Крепёжный хомут Ø 125 мм с длинным держателем	CX 79	<b>84837779</b>	<b>14.00</b>
Крепёжный хомут Ø 125 мм с коротким держателем	CX 118	<b>84837118</b>	<b>9.00</b>
Уплотнительный хомут Ø 125 мм для наружного монтажа	DY 51	<b>84887451</b>	<b>17.00</b>
Отцентрированное горизонтальное коаксиальное окончание Ø 60/100 мм	DY 885	<b>100011888</b>	<b>86.00</b>

Ø 80/125 мм (Al)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Адаптер-сборник конденсата Ø 80/125 мм	DY 909	<b>100016486</b>	<b>114.00</b>
Удлинение длиной 250 мм	CX 64	<b>84837735</b>	<b>50.00</b>
Удлинение длиной 500 мм	CX 65	<b>84837736</b>	<b>59.00</b>
Удлинение длиной 1000 мм	CX 66	<b>84837737</b>	<b>84.00</b>
Удлинение длиной 1950 мм	CX 93	<b>84837793</b>	<b>160.00</b>
Компенсационная муфта	CX 67	<b>84837738</b>	<b>63.00</b>
Колено 87°	CX 76	<b>84837743</b>	<b>83.00</b>
2 колена по 45°	CX 68	<b>84837739</b>	<b>126.00</b>
Уплотнительный хомут Ø 125 мм для наружного монтажа	DY 51	<b>84887451</b>	<b>17.00</b>
Вертикальное коаксиальное окончание Ø 80/125 мм (чёрное)	DY 735	<b>84887735</b>	<b>116.00</b>
Вертикальное коаксиальное окончание Ø 80/125 мм (красное)	DY 736	<b>84887736</b>	<b>191.00</b>
Горизонтальное окончание Ø 80/125 мм длиной 730 мм	CX 119	<b>84837119</b>	<b>113.00</b>

Набор для наружной установки Ø 80/125 мм (PPS)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Удлинение Ø 80/125 мм длиной 250 мм	DY 126	<b>84887526</b>	<b>34.00</b>
Удлинение Ø 80/125 мм длиной 500 мм	DY 127	<b>84887527</b>	<b>26.00</b>
Удлинение Ø 80/125 мм длиной 1000 мм	DY 128	<b>84887528</b>	<b>37.00</b>
Удлинение Ø 80/125 мм длиной 1950 мм	DY 129	<b>84887529</b>	<b>69.00</b>
Тройник Ø 80/125 мм с лючком для ревизии	DY 125	<b>84887525</b>	<b>103.00</b>
Труба Ø 80/125 мм с лючком для ревизии	DY 124	<b>84887524</b>	<b>74.00</b>
Колено с лючком для ревизии Ø 80/125 мм, PPS/алюминий	DY 875	<b>100008311</b>	<b>91.00</b>
Колено 87° Ø 80/125 мм (1 штука)	DY 131	<b>84887531</b>	<b>29.00</b>
Колено 45° Ø 80/125 мм (2 штуки)	DY 132	<b>84887532</b>	<b>46.00</b>
Компенсационная муфта Ø 80/125 мм	DY 130	<b>84887530</b>	<b>43.00</b>
Сборник конденсата Ø 80/125 мм	DY 916	<b>100018981</b>	<b>73.00</b>
Переходник воздух/дымовые газы Ø 80/125 мм	HR 38	<b>S100465</b>	<b>16.00</b>
Набор для подсоединения ЗСЕР Ø 80/125 мм, PPS/алюминий	DY 887	<b>100014000</b>	<b>100.00</b>

# DIETRIGAZ

## DTG X..N, DTG X..N + GMT 130

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

ГАЗОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ АТМОСФЕРНЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ

### DIETRIGAZ DTG X..N

Модель	DTG X 23 N	DTG X 30 N	DTG X 36 N	DTG X 42 N	DTG X 48 N	DTG X 54 N	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	23	30	36	42	48	54	кВт
	<b>100004030</b>	<b>100004031</b>	<b>100004032</b>	<b>100004033</b>	<b>100004034</b>	<b>100004035</b>	
	<b>1740.00</b>	<b>1888.00</b>	<b>2029.00</b>	<b>2208.00</b>	<b>2332.00</b>	<b>2600.00</b>	€



23–54 кВт

ГАЗОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ АТМОСФЕРНЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГВС

### DIETRIGAZ DTG X..N + GMT 130

Модель	DTG X 23 N + GMT 130	DTG X 30 N + GMT 130	DTG X 36 N + GMT 130	DTG X 42 N + GMT 130	DTG X 48 N + GMT 130	DTG X 54 N + GMT 130	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	23	30	36	42	48	54	кВт
Артикул котла	<b>DTG X 23 N</b>	<b>DTG X 30 N</b>	<b>DTG X 36 N</b>	<b>DTG X 42 N</b>	<b>DTG X 48 N</b>	<b>DTG X 54 N</b>	
Котел	<b>100004030</b>	<b>100004031</b>	<b>100004032</b>	<b>100004033</b>	<b>100004034</b>	<b>100004035</b>	
	<b>1740.00</b>	<b>1888.00</b>	<b>2029.00</b>	<b>2208.00</b>	<b>2332.00</b>	<b>2600.00</b>	
Водонагреватель GMT 130 (рядом с котлом для всех моделей или под котлом для моделей DTG X 30 N и DTG X 36 N)	<b>89529060</b>						€
	<b>1180.00</b>						
Набор для подключения DTG X..N / GMT 130	<b>89997035</b>						€
	<b>464.00</b>						
Модуль MB 2	<b>88017842</b>						€
	<b>159.00</b>						
<b>Итоговая цена</b>	<b>3543.00</b>	<b>3691.00</b>	<b>3832.00</b>	<b>4011.00</b>	<b>4135.00</b>	<b>4403.00</b>	€



23–54 кВт

EASYLIFE

2

ГАЗОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ АТМОСФЕРНЫЕ КОТЛЫ

### Для DTG X..N

Наименование	Ед. пост.	Артикул	Цена, €
Водонагреватель GMT 130	EA 1	<b>89529060</b>	<b>1180.00</b>
Набор для подключения DTG X..N / GMT 130	EA 30	<b>89997035</b>	<b>464.00</b>
MB 2 – модуль приоритета и регулирования ГВС	AD 128	<b>88017842</b>	<b>159.00</b>

Принадлежности котлов	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для переоборудования на газ Н 13 мбар (не входит в комплект поставки)	GX 10	<b>100004614</b>	<b>43.00</b>
Набор переоборудования на пропан	4–5–6 секций (DTG X 23N, 30N, 36N)	GX 12	<b>100004616</b>
	7 секций (DTG X 42N)	GX 13	<b>100004617</b>
	8–9 секций (DTG X 48N, 54N)	GX 14	<b>100004815</b>
Усилитель тока ионизации	GX 7	<b>100004610</b>	<b>173.00</b>

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
Емкостный водонагреватель GMT 130	EA 1	<b>89529060</b>	<b>1180.00</b>
Набор для подключения DTG X..N / GMT 130	EA 30	<b>89997035</b>	<b>464.00</b>
Модуль приоритета и регулирования ГВС – MB 2	AD 128	<b>88017842</b>	<b>159.00</b>

Для панели управления	Ед. пост.	Артикул	Цена
Термостат комнатной температуры	непрограммируемый	AD 140	<b>88017859</b>
	программируемый (проводной)	AD 247	<b>100012645</b>
	программируемый (проводной)	AD 137	<b>88017855</b>
	программируемый (беспроводной)	AD 200	<b>88017018</b>
Модуль RX77 S для погодозависимого управления двумя контурами и контуром ГВС	AD 230	<b>100008844</b>	<b>674.00</b>
Накладной датчик подающей линии СТР-КТУ81	AD 240	<b>100010843</b>	<b>20.00</b>
Датчик комнатной температуры СТИ-02-КТУ81	AD 238	<b>100010844</b>	<b>19.00</b>
Регулировочный термостат комнатной температуры СТИ-S-03-КТУ81	AD 239	<b>100010845</b>	<b>41.00</b>

### Гидравлические модули для DTG X..

Описание	Ед. поставки	Артикул	Цена
Гидравлический модуль для 1 прямого контура с высокопроизводительным насосом класса А	EA 143	<b>100020167</b>	<b>643.00</b>
Гидравлический модуль для 1 смесительного контура с высокопроизводительным насосом класса А	EA 144	<b>100020168</b>	<b>919.00</b>
Коллектор для 2/3 контуров	EA 140	<b>100020164</b>	<b>329.00</b>
Настенный кронштейн для 1 гидравлического модуля	EA 142	<b>100020166</b>	<b>119.00</b>
Настенный кронштейн для коллектора	EA 141	<b>100020165</b>	<b>38.00</b>

# ZENA

## MS 24 (FF), MS 24 MI (FF), MS 24 BIC (FF)

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



MS\_Q0013

#### MS 24 MS 24 FF

для подключения к дымовой трубе  
или коаксиальному дымоходу

Модель	MS 24	MS 24 FF	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	24	24	кВт
	<b>CZB46124352-</b>	<b>CZB46524352-</b>	
	<b>760.00</b>	<b>841.00</b>	€

9,3–24 кВт

### ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГВС С ПРОТОЧНЫМ ТЕПЛОБМЕННИКОМ



MS\_Q0025

#### MS 24 MI MS 24 MI FF

для подключения к дымовой трубе  
или коаксиальному дымоходу

Модель	MS 24 MI	MS 24 MI FF	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	24	24	кВт
	<b>CZB46224352-</b>	<b>CZB46624352-</b>	
	<b>863.00</b>	<b>926.00</b>	€

9,3–24 кВт

### ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГВС СО ВСТРОЕННЫМ ЕМКОСТНЫМ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕМ



MS\_Q0022

#### MS 24 BIC MS 24 BIC FF

для подключения к дымовой трубе  
или коаксиальному дымоходу

Модель	MS 24 BIC	MS 24 BIC FF	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	24	24	кВт
	<b>CZB45424346-</b>	<b>CZB45724346-</b>	
	<b>1657.00</b>	<b>1723.00</b>	€

9,3–24 кВт

### Дополнительное оборудование для MS 24 (FF), MS 24 MI (FF) и MS 24 BIC (FF)

Дополнительное оборудование	Ед. пост.	Артикул	Цена
Крышка для труб, MS 24 и MS 24 MI: позволяет закрыть трубопроводы под котлом	HX 25	<b>100016407</b>	<b>86.00</b>

Принадлежности котла	Ед. пост.	Артикул	Цена
Расширительный бак для ГВС (для MS 24 BIC (FF))	HX 26	<b>100016408</b>	<b>60.00</b>
Набор для заполнения с манометром	HX 27	<b>100016409</b>	<b>43.00</b>
<b>Набор для переоборудования на пропан</b>			
- для MS 24 (FF) и MS MI 24 (FF)	HX 28	<b>100016410</b>	<b>14.00</b>
- для MS 24 BIC (FF)	HX 29	<b>100016412</b>	<b>9.00</b>
Набор со смесительным клапаном для солнечной установки	HX 24	<b>100016406</b>	<b>93.00</b>

Панель управления	Ед. пост.	Артикул	Цена	
Датчик ГВС	AD 250	<b>100013305</b>	<b>56.00</b>	
Датчик наружной температуры	HX 31	<b>100016414</b>	<b>53.00</b>	
	программируемый проводной	AD 247	<b>100012645</b>	<b>101.00</b>
Термостат комнатной температуры	программируемый беспроводной	AD 248	<b>100013138</b>	<b>229.00</b>
	программируемый 230 В	AD 269	<b>100015523</b>	<b>114.00</b>
	непрограммируемый	AD 140	<b>88017859</b>	<b>50.00</b>

Для России предлагаются упрощенные наборы для гидравлического подключения без планки	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для замены котла другой марки на MS	HX 17	<b>100016399</b>	<b>100.00</b>
Набор для гидравлического подключения (одноконтурный котёл MS 24)	HX 18	<b>100016400</b>	<b>79.00</b>
Набор для гидравлического подключения (двухконтурный котёл MS 24 MI)	HX 19	<b>100016401</b>	<b>57.00</b>
Набор для гидравлического подключения (двухконтурный котёл MS 24 BIC)	HX 20	<b>100016402</b>	<b>57.00</b>

Более подробная информация — по запросу

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Для MS 24 (FF)</b>			
Настенный емкостный водонагреватель BMR 80 (80 литров)	EE 53	<b>100005562</b>	<b>720.00</b>
Набор для подключения BMR 80/MS 24	HX 33	<b>100016416</b>	<b>134.00</b>
Напольный емкостный водонагреватель SR 130 (130 литров)	EE 22	<b>89539162</b>	<b>714.00</b>
Набор для подключения SR 130/MS 24	HX 32	<b>100016415</b>	<b>94.00</b>
Водонагреватель солнечной установки — см. стр. 18–19			
Датчик ГВС	AD 250	<b>100013305</b>	<b>56.00</b>

Дымоходы: стр. 14

# ZENA PLUS

## MSL 24 FF, MSL 31 FF, MSL 24 MI, MSL ... MI FF

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ

MSL 24 FF  
MSL 31 FF

Модель	MSL 24 FF	MS 31 FF	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	24	31	кВт
	<b>7116252--</b>	<b>7116253--</b>	
	<b>1134.00</b>	<b>1203.00</b>	€



9,3–31 кВт

ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ

MSL 24 FF, MSL 31 FF + BMR 80/SR 130

Артикул	MSL 24 FF		MSL 31 FF		
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	25		31		кВт
	<b>7116252--</b>		<b>7116253--</b>		
	<b>1134.00</b>		<b>1203.00</b>		€
<b>Котёл с водонагревателем</b>	<b>MSL 24 FF + BMR 80</b>	<b>MSL 24 FF + SR 130</b>	<b>MSL 31 FF + BMR 80</b>	<b>MSL 31 FF + SR 130</b>	
Водонагреватель BMR 80	<b>100005562</b>		<b>100005562</b>		€
	<b>720.00</b>		<b>720.00</b>		
Набор для подсоединения BMR 80	<b>100016416</b>		<b>100016416</b>		€
	<b>134.00</b>		<b>134.00</b>		
Водонагреватель SR130		<b>89539162</b>		<b>89539162</b>	€
		<b>794.00</b>		<b>794.00</b>	
Набор для подсоединения SR130		<b>100016415</b>		<b>100016415</b>	€
		<b>94.00</b>		<b>94.00</b>	
Датчик ГВС	<b>7614732</b>	<b>7614732</b>	<b>7614732</b>	<b>7614732</b>	€
	<b>10.00</b>	<b>10.00</b>	<b>10.00</b>	<b>10.00</b>	
Набор для гидравлического подключения (одноконтурный котёл)	<b>100016400</b>	<b>100016400</b>	<b>100016400</b>	<b>100016400</b>	€
	<b>79.00</b>	<b>79.00</b>	<b>79.00</b>	<b>79.00</b>	



9,3–31 кВт

ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГВС С ПРОТОЧНЫМ ТЕПЛОБМЕННИКОМ

MSL 24 MI  
MSL ... MI FF

Модель	MSL 24 MI	MSL 24 MI FF	MSL 28 MI FF	MSL 31 MI FF	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	25	25	28,1	31	кВт
	<b>7116254--</b>	<b>7116249--</b>	<b>7116250--</b>	<b>7116251--</b>	
	<b>1149.00</b>	<b>1279.00</b>	<b>1381.00</b>	<b>1414.00</b>	€



9,3–31 кВт

Дополнительное оборудование для MSL 24 FF, MSL 31 FF, MSL 24 MI, MSL ... MI FF

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для гидравлического подключения (одноконтурный котёл)	HX 18	<b>100016400</b>	<b>79.00</b>
Набор для гидравлического подключения (двухконтурный котёл)	HX 19	<b>100016401</b>	<b>57.00</b>
Набор для гидравлического подключения (двухконтурный котёл/В/С)	HX 20	<b>100016402</b>	<b>57.00</b>
Планка для гидравлического подключения (двухконтурный котёл MI)	HX 62	<b>7616880</b>	<b>126.00</b>
Набор переоборудования на пропан (котлы 24 кВт)	HX 53	<b>7614734</b>	<b>3.00</b>
Набор переоборудования на пропан (котлы 28/31 кВт)	HX 54	<b>7614735</b>	<b>3.00</b>
Набор для замены котла другой марки на MS/MSL	HX 17	<b>100016399</b>	<b>100.00</b>

Панель управления	Ед. пост.	Артикул	Цена
Плата с 2 реле с программируемой функцией	HX 61	<b>7616879</b>	<b>24.00</b>
Датчик ГВС	HX 52	<b>7614732</b>	<b>10.00</b>
Датчик наружной температуры	HX 31	<b>100016414</b>	<b>53.00</b>
Термостат комнатной температуры:			
Программируемый проводной	AD 137	<b>88017855</b>	<b>167.00</b>
Программируемый проводной	AD 247	<b>100012645</b>	<b>101.00</b>
Программируемый беспроводной	AD 200	<b>88017018</b>	<b>304.00</b>
Программируемый беспроводной	AD 248	<b>100013138</b>	<b>229.00</b>
Непрограммируемый	AD 140	<b>88017859</b>	<b>50.00</b>

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Для MSL 24 (FF), 31 FF</b>			
Водонагреватель BMR 80 (80 л)	EE 53	<b>100005562</b>	<b>720.00</b>
Набор для подключения водонагревателя BMR 80	HX 33	<b>100016416</b>	<b>134.00</b>
Водонагреватель SR 130 (130 л)	EE 22	<b>89539162</b>	<b>714.00</b>
Набор для подключения водонагревателя SR 130	HX 32	<b>100016415</b>	<b>94.00</b>
Ёмкостный водонагреватель В/С/ВРВ		см. стр. 47	
Водонагреватель солнечной установки		см. стр. 18–19	
Набор для солнечной установки с термостатическим смесителем	HX 51	<b>7614730</b>	<b>200.00</b>
Датчик ГВС	HX 52	<b>7614732</b>	<b>10.00</b>

Дымоходы: стр. 14

EASYLIFE

2

ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## Дымоходы для MS... FF и MSL... FF

### Подсоединение C<sub>12x</sub>

Горизонтальный коаксиальный дымоход (выход через наружную стену или на крышу)

Ø 60/100 мм

Принадлежности (Al/Al)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Коаксиальное удлинение длиной 250 мм	DY 746	84887746	37.00
Коаксиальное удлинение длиной 500 мм	DY 652	84887652	49.00
Коаксиальное удлинение длиной 1000 мм	DY 653	84887653	63.00
Коаксиальное удлинение длиной 1950 мм	DY 654	84887654	120.00
Коаксиальное колено 87°	DY 655	84887655	50.00
Коаксиальное колено 45° (2 штуки)	DY 656	84887656	94.00
Сборник конденсата	DY 910	100016487	117.00
Коаксиальная компенсационная (раздвижная) муфта	DY 659	84887659	86.00
Коаксиальный тройник с лючком для ревизии	DY 660	84887660	164.00
Черепица с втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 30 до 45° (только для штампованной черепицы)	DY 11	84887411	131.00
Черепица с втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 40 до 55° (только для штампованной черепицы)	CX 49	84837729	131.00
Защитная решетка из нержавеющей стали	DY 166	84887566	93.00

Ø 80/125 мм

Принадлежности (Al/Al)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Коаксиальное удлинение длиной 250 мм	CX 64	84837735	50.00
Коаксиальное удлинение длиной 500 мм	CX 65	84837736	59.00
Коаксиальное удлинение длиной 1000 мм	CX 66	84837737	84.00
Коаксиальное удлинение длиной 1950 мм	CX 93	84837793	160.00
Коаксиальное колено 87°	CX 76	84837743	83.00
Коаксиальное колено 45° (2 штуки)	CX 68	84837739	126.00
Коаксиальная компенсационная (раздвижная) муфта	CX 67	84837738	63.00
Черепица с втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 30 до 45° (только для штампованной черепицы)	DY 11	84887411	131.00
Черепица с втулкой для выхода на крышу с углом наклона от 40 до 55° (только для штампованной черепицы)	CX 49	84837729	131.00
Крепежный хомут (с коротким держателем)	CX 118	84837118	9.00
Крепежный хомут (с длинным держателем)	CX 79	84837779	14.00

Дополнительное оборудование — дымоходы (Al)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Горизонтальный коаксиальный дымоход Ø 60/100 мм, длина 800 мм	DY 908	100016485	91.00

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (Al) для подсоединения к горизонтальному коаксиальному дымоходу Ø 80/125 мм	Ед. пост.	Артикул	Цена
Горизонтальное окончание Ø 80/125 мм	CX 119	84837119	113.00
Переходник / сборник конденсата (с Ø 60/100 мм на Ø 80/125 мм)	DY 909	100016486	114.00
Колено 87°	CX 76	84837743	83.00

### Подсоединение C<sub>32x</sub>

Вертикальный коаксиальный дымоход (выход через наклонную или плоскую крышу)

Ø 80/125 мм

Принадлежности (Al/Al)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Коаксиальное удлинение длиной 250 мм	CX 64	84837735	50.00
Коаксиальное удлинение длиной 500 мм	CX 65	84837736	59.00
Коаксиальное удлинение длиной 1000 мм	CX 66	84837737	84.00
Коаксиальное удлинение длиной 1950 мм	CX 93	84837793	160.00
Коаксиальное колено 87°	CX 76	84837743	83.00
Коаксиальное колено 45° (2 штуки)	CX 68	84837739	126.00
Коаксиальная компенсационная (раздвижная) муфта	CX 67	84837738	63.00
Черная черепица с втулкой для выхода на крышу с углом наклона 5°–25°	CX 121	84837121	97.00
Красная черепица с втулкой для выхода на крышу с углом наклона 5°–25°	CX 120	84837120	97.00
Черная черепица с втулкой для выхода на крышу с углом наклона 25°–45°	CX 52	84837732	66.00
Красная черепица с втулкой для выхода на крышу с углом наклона 25°–45°	CX 83	84837783	66.00
Черная черепица с втулкой для выхода на крышу с углом наклона 35°–55°	CX 63	84837734	86.00
Красная черепица с втулкой для выхода на крышу с углом наклона 35°–55°	CX 84	84837784	86.00
Уплотняющая основа для плоской крыши	CX 51	84837731	17.00
Пластина внутренней отделки	CX 72	84837741	14.00
Крепежный хомут (с коротким держателем)	CX 118	84837118	9.00
Крепежный хомут (с длинным держателем)	CX 79	84837779	14.00

Ø 80/125 мм

Принадлежности (Al/Al)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Коаксиальное удлинение длиной 250 мм	CX 64	84837735	50.00
Коаксиальное удлинение длиной 500 мм	CX 65	84837736	59.00
Коаксиальное удлинение длиной 1000 мм	CX 66	84837737	84.00
Коаксиальное удлинение длиной 1950 мм	CX 93	84837793	160.00
Коаксиальное колено 87°	CX 76	84837743	83.00
Коаксиальное колено 45° (2 штуки)	CX 68	84837739	126.00
Коаксиальная компенсационная (раздвижная) муфта	CX 67	84837738	63.00
Герметизирующий хомут для наружной установки	DY 51	84887451	17.00

Дополнительное оборудование — дымоходы (Al)	Ед. пост.	Артикул	Цена	
Вертикальное коаксиальное окончание Ø 80/125 мм	черное	DY 735	84887735	116.00
	или красное	DY 736	84887736	191.00
Переходник / сборник конденсата (с Ø 60/100 мм на Ø 80/125 мм)	DY 909	100016486	114.00	

## Подсоединение C<sub>52</sub>

Раздельные трубопроводы для воздуха и дымовых газов, переходник для разделения на 2 потока (воздух для горения забирается снаружи)

Ø 80 мм

Принадлежности (AI)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Простое удлинение длиной 1950 мм (2 штуки)	DY 607	<b>84887607</b>	<b>97.00</b>
Звезда для центрирования (2 штуки)	DY 151	<b>84887563</b>	<b>51.00</b>
Внутренняя решетка забора воздуха	DY 36	<b>84887436</b>	<b>17.00</b>
Наружная решетка забора воздуха	DY 35	<b>84887435</b>	<b>17.00</b>

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (AI) для подсоединения раздельных трубопроводов воздуха/дымовых газов (2 потока)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Переходник для разделения на 2 потока	HX 30	<b>100016413</b>	<b>57.00</b>
Набор для подсоединения дымовой трубы Ø 80 мм	DY 711	<b>84887711</b>	<b>140.00</b>
Патрубок забора воздуха снаружи	DY 38	<b>84887438</b>	<b>66.00</b>

## Подсоединение C<sub>42x</sub>

Подсоединение к общему коллективному дымоходу 3 CE P котла с герметичной камерой сгорания

Ø 60/100 мм

Принадлежности (AI/AI)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Коаксиальное удлинение длиной 250 мм	DY 746	<b>84887746</b>	<b>37.00</b>
Коаксиальное удлинение длиной 500 мм	DY 652	<b>84887652</b>	<b>49.00</b>
Коаксиальное удлинение длиной 1000 мм	DY 653	<b>84887653</b>	<b>63.00</b>
Коаксиальное удлинение длиной 1950 мм	DY 654	<b>84887654</b>	<b>120.00</b>
Коаксиальное колено 87°	DY 655	<b>84887655</b>	<b>50.00</b>
Коаксиальное колено 45° (2 штуки)	DY 656	<b>84887656</b>	<b>94.00</b>
Коаксиальная компенсационная (раздвижная) муфта	DY 659	<b>84887659</b>	<b>86.00</b>
Коаксиальный тройник с лючком для ревизии	DY 660	<b>84887660</b>	<b>164.00</b>

Минимальное количество принадлежностей дымоходов (AI) для подсоединения к дымоходу 3CE P	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для подсоединения котла к коллективному дымоходу 3CE P	DY 911	<b>100016488</b>	<b>100.00</b>



# NEOVO ECONOX

## EFU 22, 29, 36, 46

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### ЧУГУННЫЕ КОТЛЫ СО ВСТРОЕННОЙ ЖИДКОТОПЛИВНОЙ ГОРЕЛКОЙ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



EF\_G0002

#### EFU 22, 29, 36, 46

Модель	EFU	22	29	36	46	
Номинальная мощность, P <sub>n</sub>		22,4	29,8	36	46	кВт
Котел, без панели управления		7610098	7610100	7606808	7621970	
		2663.00	2874.00	3429.00	3710.00	€
Панель управления B-CONTROL*				7629509		
				101.00		€
Панель управления INICONTROL 2*				7629517		
				143.00		€

\* панель управления на выбор

22,4 – 46 кВт

### ЧУГУННЫЕ КОТЛЫ СО ВСТРОЕННОЙ ЖИДКОТОПЛИВНОЙ ГОРЕЛКОЙ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГВС



EF\_G0012

#### EFU 22/VEL 110SL

Модель	EFU	22/VEL 110SL	
Номинальная мощность, P <sub>n</sub>		22,4	кВт
Котел, без панели управления		7610098	
		2663.00	€
Панель управления B-CONTROL*		7629509	
		101.00	€
Панель управления INICONTROL 2*		7629517	
		143.00	€
Водонагреватель EL110SL		7609915	
		774.00	€
Трубопроводы котёл-водонагреватель EL110SL		7629675	
		399.00	€

\* панель управления на выбор

22,4 кВт

### ЧУГУННЫЕ КОТЛЫ СО ВСТРОЕННОЙ ЖИДКОТОПЛИВНОЙ ГОРЕЛКОЙ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



EF\_G0016

#### EFU.../VEL 160SL

Модель	EFU	22/VEL 160SL	
Номинальная мощность, P <sub>n</sub>		22,4	кВт
Котел, без панели управления		7610098	
		2663.00	€
Панель управления B-CONTROL*		7629509	
		101.00	€
Панель управления INICONTROL 2*		7629517	
		143.00	€
Водонагреватель EL160SL		7616405	
		1043.00	€
Трубопроводы котёл-водонагреватель EL160SL		7629711	
		467.00	€

\* панель управления на выбор

22,4 и 29,8 кВт

## Дополнительное оборудование для NEOVO EcoNOx

Гидравлические модули	Ед. пост.	Артикул	Цена	
Гидравлический модуль для 1 прямого контура с высокопроизводительным насосом класса А	EA 143	100020167	643.00	
Гидравлический модуль для 1 смесительного контура с высокопроизводительным насосом класса А	EA 144	100020168	919.00	
Коллектор для 2/3 контуров	EA 140	100020164	329.00	
Комплект соединительных крестовин	EA 46	89997001	64.00	
Соединительные трубопроводы котел – гидравлический модуль	для подключения справа	MY 460	7629813	206.00
	для подключения слева	MY 465	7629815	239.00
	гибкие трубопроводы	MY 470	7629824	276.00
Группа безопасности	MY 480	7629826	89.00	
Настенный кронштейн для 1 гидравлического модуля	EA 142	100020166	119.00	
Настенный кронштейн для коллектора	EA 141	100020165	39.00	

Принадлежности котлов	Ед. пост.	Артикул	Цена
Жидкотопливный фильтр с воздухоотделителем "Flocotop" (рекомендуется)	MT 11	100019100	124.00

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
Датчик ГВС	AD 212	100000030	51.00
Комплект титанового анода "ACI"	MY 475	7629841	130.00
Блок для проверки работы магниевого анода	MY 456	7629902	56.00
Комплект соединительных трубопроводов котел EF/EFU – водонагреватель BLC/BPB	ER 599	7639495	507.00

# NEOVO ECONOX

## EF 22, 29, 36, 46

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ ЧУГУННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ

### EF 22, 29, 36, 46

Модель	EFU	22	29	36	46	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>		22,4	29,8	36	46	кВт
Котел, без панели управления		7607026	7607034	7618164	7621971	
		1871.00	2081.00	2433.00	2693.00	€
Панель управления B-CONTROL*			7629509			
			101.00			€
Панель управления INICONTROL 2*			7629517			
			143.00			

\* панель управления на выбор



22,4 – 46 кВт

ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ ЧУГУННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

### EF 22/VEL 110SL

Модель	EFU	22/VEL 110SL	
Номинальная мощность, P <sub>n</sub>		22,4	кВт
Котел, без панели управления		7607026	
		1871.00	€
Панель управления B-CONTROL*		7629509	
		101.00	€
Панель управления INICONTROL 2*		7629517	
		143.00	€
Водонагреватель EL110SL		7609915	
		774.00	€
Трубопроводы котёл-водонагреватель EL110SL		7629675	
		399.00	€

\* панель управления на выбор



22,4 кВт

ЧУГУННЫЕ КОТЛЫ СО ВСТРОЕННОЙ ЖИДКОТОПЛИВНОЙ ГОРЕЛКОЙ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ

### EF ... /VEL 160SL

Модель	EFU	22/VEL 160SL	
Номинальная мощность, P <sub>n</sub>		22,4	кВт
Котел, без панели управления		7610098	
		2663.00	€
Панель управления B-CONTROL*		7629509	
		101.00	€
Панель управления INICONTROL 2*		7629517	
		143.00	€
Водонагреватель EL160SL		7616405	
		1043.00	€
Трубопроводы котёл-водонагреватель EL160SL		7629711	
		467.00	€

\* панель управления на выбор



22,4 и 29,8 кВт

## Дополнительное оборудование для NeOVO EconOX

Для панели управления	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Панель управления B-Control</b>			
Датчик наружной температуры	FM 46	85757741	46.00
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	AD 301	7612097	80.00
Модулирующий термостат комнатной температуры «Open Therm», проводной	AD 289	S103293	143.00
Модулирующий термостат комнатной температуры «Open Therm», беспроводной	AD 288	S103295	274.00
Непрограммируемый термостат комнатной температуры	AD 140	88017859	50.00
Программируемый термостат комнатной температуры, 230 В	AD 269	100015523	114.00
Программируемый термостат комнатной температуры (проводной)	AD 247	100012645	101.00
Программируемый термостат комнатной температуры (беспроводной)	AD 248	100013138	229.00
Датчик ГВС	AD 212	100000030	51.00

Для панели управления	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Панель управления IniControl 2</b>			
Датчик наружной температуры	FM 46	85757741	46.00
Плата + датчик для смесительного контура	MY 440	7628142	180.00
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	AD 301	7612097	80.00
Модулирующий термостат комнатной температуры «Open Therm», проводной	AD 289	S103293	143.00
Модулирующий термостат комнатной температуры «Open Therm», беспроводной	AD 288	S103295	274.00
Непрограммируемый термостат комнатной температуры	AD 140	88017859	50.00
Программируемый термостат комнатной температуры, 230 В	AD 269	100015523	114.00
Программируемый термостат комнатной температуры (проводной)	AD 247	100012645	101.00
Программируемый термостат комнатной температуры (беспроводной)	AD 248	100013138	229.00
Датчик ГВС	AD 212	100000030	51.00

EASYLIFE

3

ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ ЧУГУННЫЕ КОТЛЫ

# INISOL

## UNO N, UNO BSL

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### СОЛНЕЧНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ГВС



## INISOL UNO N

ТИП СОЛНЕЧНОЙ УСТАНОВКИ	INISOL UNO N	200-2	200-4	300-4	400-6
Емкость водонагревателя UNO BSL	200 л	200 л	200 л	300 л	400 л
Площадь солнечных коллекторов INISOL DH 200SL	2 м <sup>2</sup>	2 м <sup>2</sup>	4 м <sup>2</sup>	4 м <sup>2</sup>	6 м <sup>2</sup>
Количество солнечных коллекторов	1	1	2	2	3
Вид монтажа	на крыше	на крыше	на крыше	на крыше	на крыше

### Установка на наклонной крыше

- с алюминиевыми крепежными элементами для штампованной черепицы	Полный базовый комплект 2 м <sup>2</sup> для крыши: 1 x INISOL DH 200SL	Ед. пост. Артикул Цена	ER 771 <b>7652623</b> 1319.00	-	-	-
	Полный базовый комплект 4 м <sup>2</sup> для крыши: 2 x INISOL DH 200SL	Ед. пост. Артикул Цена	-	ER 772 <b>7652638</b> 2089.00	ER 772 <b>7652638</b> 2089.00	-
	Полный базовый комплект 6 м <sup>2</sup> для крыши: 3 x INISOL DH 200SL	Ед. пост. Артикул Цена	-	-	-	ER 773 <b>7652640</b> 2943.00
- шиферная черепица	Полный базовый комплект 2 м <sup>2</sup> для крыши: 1 x INISOL DH 200SL	Ед. пост. Артикул Цена	ER 774 <b>7652652</b> 1213.00	-	-	-
	Полный базовый комплект 4 м <sup>2</sup> для крыши: 2 x INISOL DH 200SL	Ед. пост. Артикул Цена	-	ER 775 <b>7652653</b> 2134.00	ER 775 <b>7652653</b> 2134.00	-
	Полный базовый комплект 6 м <sup>2</sup> для крыши: 3 x INISOL DH 200SL	Ед. пост. Артикул Цена	-	-	-	ER 776 <b>7652654</b> 2873.00

### Установка на террасе (плоской крыше)

Полный базовый комплект 2 м <sup>2</sup> для крыши: 1 x INISOL DH 200SL (установка вертикально)	Ед. пост. Артикул Цена	ER 777 <b>7652656</b> 1284.00	-	-	-
Полный базовый комплект 4 м <sup>2</sup> для крыши: 2 x INISOL DH 200SL (установка вертикально)	Ед. пост. Артикул Цена	-	ER 778 <b>7652657</b> 2141.00	ER 778 <b>7652657</b> 2141.00	-
Полный базовый комплект 6 м <sup>2</sup> для крыши: 3 x INISOL DH 200SL (установка вертикально)	Ед. пост. Артикул Цена	-	-	-	ER 779 <b>7652658</b> 3339.00

Водонагреватель солнечной установки UNO BSL	200	Ед. пост. Артикул Цена	ER 359 <b>100019134</b> 2600.00	ER 359 <b>100019134</b> 2600.00	-	-
	300	Ед. пост. Артикул Цена	-	-	ER 360 <b>100019135</b> 2771.00	-
	400	Ед. пост. Артикул Цена	-	-	-	ER 361 <b>100019136</b> 3019.00

Теплоноситель	Ед. пост. Артикул Цена	EG 101 <b>89807794</b> 94.00	EG 101 <b>89807794</b> 94.00	EG 101 <b>89807794</b> 94.00	2 x EG 101 <b>2 x 89807794</b> 2 x 94.00
---------------	---------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	--

### ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ДЛЯ СОЛНЕЧНОЙ УСТАНОВКИ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ



## INISOL UNO BSL

INISOL UNO BSL	200	300	400
Ед. поставки	ER 359	ER 360	ER 361
Артикул	<b>100019134</b>	<b>100019135</b>	<b>100019136</b>
Цена	<b>2600.00</b>	<b>2771.00</b>	<b>3019.00</b>

200–400 л

Дополнительное оборудование: стр. 22

### СОЛНЕЧНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ГВС

## INISOL UNO NE



ТИП СОЛНЕЧНОЙ УСТАНОВКИ	INISOL UNO NE	200-2	200-4	300-4	400-6
	Емкость водонагревателя UNO BESL	200 л	200 л	300 л	400 л
	Площадь солнечных коллекторов INISOL DH 200SL	2 м <sup>2</sup>	4 м <sup>2</sup>	4 м <sup>2</sup>	6 м <sup>2</sup>
	Количество солнечных коллекторов	1	2	2	3
	Вид монтажа	на крыше	на крыше	на крыше	на крыше

#### Установка на наклонной крыше

- с алюминиевыми крепежными элементами для штампованной черепицы	Полный базовый комплект 2 м <sup>2</sup> для крыши: 1 x INISOL DH 200SL	Ед. пост. Артикул Цена	ER 771 7652623 1319.00	-	-	-
	Полный базовый комплект 4 м <sup>2</sup> для крыши: 2 x INISOL DH 200SL	Ед. пост. Артикул Цена	-	ER 772 7652638 2089.00	ER 772 7652638 2089.00	-
	Полный базовый комплект 6 м <sup>2</sup> для крыши: 3 x INISOL DH 200SL	Ед. пост. Артикул Цена	-	-	-	ER 773 7652640 2943.00
- шиферная черепица	Полный базовый комплект 2 м <sup>2</sup> для крыши: 1 x INISOL DH 200SL	Ед. пост. Артикул Цена	ER 774 7652652 1213.00	-	-	-
	Полный базовый комплект 4 м <sup>2</sup> для крыши: 2 x INISOL DH 200SL	Ед. пост. Артикул Цена	-	ER 775 7652653 2134.00	ER 775 7652653 2134.00	-
	Полный базовый комплект 6 м <sup>2</sup> для крыши: 3 x INISOL DH 200SL	Ед. пост. Артикул Цена	-	-	-	ER 776 7652654 2873.00

#### Установка на террасе (плоской крыше)

Полный базовый комплект 2 м <sup>2</sup> для крыши: 1 x INISOL DH 200SL (установка вертикально)	Ед. пост. Артикул Цена	ER 777 7652656 1284.00	-	-	-
Полный базовый комплект 4 м <sup>2</sup> для крыши: 2 x INISOL DH 200SL (установка вертикально)	Ед. пост. Артикул Цена	-	ER 778 7652657 2141.00	ER 778 7652657 2141.00	-
Полный базовый комплект 6 м <sup>2</sup> для крыши: 3 x INISOL DH 200SL (установка вертикально)	Ед. пост. Артикул Цена	-	-	-	ER 779 7652658 3339.00



Водонагреватель солнечной установки UNO BESL	200	Ед. пост. Артикул Цена	ER 372 100019140 2757.00	ER 372 100019140 2757.00	-	-
	300	Ед. пост. Артикул Цена	-	-	ER 373 100019141 2943.00	-
	400	Ед. пост. Артикул Цена	-	-	-	ER 374 100019142 3190.00



Теплоноситель	Ед. пост. Артикул Цена	EG 101 89807794 94.00	EG 101 89807794 94.00	EG 101 89807794 94.00	2 x EG 101 2 x 89807794 2 x 94.00
---------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	---

### ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ДЛЯ СОЛНЕЧНОЙ УСТАНОВКИ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

## INISOL UNO BESL



	BESL 200	BESL 300	BESL 400
Ед. поставки	ER 372	ER 373	ER 374
Артикул	100019140	100019141	100019142
Цена	2757.00	2943.00	3190.00

200–400 л

# INISOL

## DH 200SL

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### ПЛОСКИЙ СОЛНЕЧНЫЙ КОЛЛЕКТОР ДЛЯ НАГРЕВА ГОРЯЧЕЙ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОДЫ



## INISOL DH 200SL

Плоские солнечные коллекторы	Ед. пост.	Артикул	Цена
1 коллектор INISOL DH 200SL	ER 719	<b>7219377</b>	<b>589.00</b>

### Модульные компоненты

Комплект для установки на наклонную крышу (IT): поставляется на 1 палете, установленным вертикально. Комплект содержит солнечные коллекторы DH 200SL, принадлежности для гидравлического подключения, датчик солнечного коллектора, крепежные элементы	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Монтаж на наклонную крышу (вертикально): ST</b>			
Полный базовый комплект 2м <sup>2</sup> включает 1 x INISOL DH 200SL:			
- с алюминиевыми крепежными элементами (независимый от стропил монтаж)	ER 771	<b>7652623</b>	<b>1319.00</b>
- для шиферной черепицы	ER 774	<b>7652652</b>	<b>1213.00</b>
Полный базовый комплект 4м <sup>2</sup> включает 2 x INISOL DH 200SL:			
- с алюминиевыми крепежными элементами (независимый от стропил монтаж)	ER 772	<b>7652638</b>	<b>2089.00</b>
- для шиферной черепицы	ER 775	<b>7652653</b>	<b>2134.00</b>
Полный базовый комплект 6м <sup>2</sup> включает 3 x INISOL DH 200SL:			
- с алюминиевыми крепежными элементами (независимый от стропил монтаж)	ER 773	<b>7652640</b>	<b>2943.00</b>
- для шиферной черепицы	ER 776	<b>7652654</b>	<b>2873.00</b>
<b>Монтаж на плоскую крышу (вертикально):</b>			
Комплект для террасы 2м <sup>2</sup> включает 1 x DH 200SL	ER 777	<b>7652656</b>	<b>1284.00</b>
Комплект для террасы 4м <sup>2</sup> включает 2 x DH 200SL	ER 778	<b>7652657</b>	<b>2141.00</b>
Комплект для террасы 6м <sup>2</sup> включает 3 x DH 200SL	ER 779	<b>7652658</b>	<b>3339.00</b>

### Необходимое оборудование для установки 1–5 плоских солнечных коллекторов DH 200SL

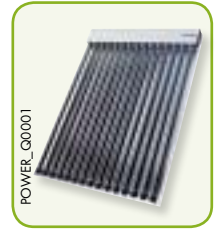
Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена				
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ</b>							
<b>- для систем под давлением</b>							
Набор для гидравлического подключения 2 коллекторов (фитинги с плоскими прокладками) (с датчиком коллектора и 2 гибкими трубопроводами 3/4")	ER 726	<b>7221972</b>	<b>306.00</b>				
Набор для соединения 2 коллекторов между собой (фитинги с плоскими прокладками)	ER 727	<b>7221975</b>	<b>57.00</b>				
<b>или</b>							
<b>- для самоопорожняющихся систем</b>							
Набор для гидравлического подключения 2 коллекторов между собой (компрессионные фитинги) (с датчиком коллектора)	ER 720	<b>7222026</b>	<b>147.00</b>				
Набор для соединения 2 коллекторов (компрессионные фитинги)	ER 721	<b>7222029</b>	<b>33.00</b>				
Набор гибких трубопроводов 3/4" для гидравлического соединения	ER 247	<b>100016508</b>	<b>1843.00</b>				
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ПЛОСКОЙ КРЫШЕ (ТЕРРАСЕ)</b>							
Наклонные опоры для монтажа 1 коллектора (коллектор установлен вертикально)	ER 658	<b>7217038</b>	<b>179.00</b>				
Наклонная опора для установки 1 дополнительного коллектора INISOL DH 200SL (вертикально)	ER 659	<b>7217039</b>	<b>140.00</b>				
Набор профилей для 1 INISOL DH 200SL (вертикально)	ER 732	<b>7217045</b>	<b>71.00</b>				
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА НАКЛОННОЙ КРЫШЕ</b>							
Набор профилей для 1 INISOL DH 200SL (вертикально) (нужны в комплекте с крепежными элементами, см. ниже)	ER 732	<b>7217045</b>	<b>71.00</b>				
<b>КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ МОНТАЖА НА ЧЕРЕПИЧНОЙ КРЫШЕ (2)</b>							
<b>Независимый от стропил монтаж:</b>							
Универсальный алюминиевый крепежный элемент (установка на брус деревянной обрешетки сечением 30 x 90 мм)	4 шт.	EG 311	<b>89807311</b>	<b>127.00</b>			
	6 шт.	EG 312	<b>89807312</b>	<b>184.00</b>			
<b>Монтаж на стропила:</b>							
Черепица (нерж. сталь)	Штампов.	Плоская	Желобчатая	Волнообразная	Шиферная		
Ед. пост.	EG 313	EG 315	ER 136	EG 317	EG 319		
Артикул	<b>89807313</b>	<b>89807315</b>	<b>100015314</b>	<b>89807317</b>	<b>89807319</b>	4 шт.	(1)
Цена	<b>103.00</b>	<b>74.00</b>	<b>86.00</b>	<b>96.00</b>	<b>83.00</b>		
Ед. пост.	EG 314	EG 316	ER 137	EG 318	EG 320		
Артикул	<b>89807314</b>	<b>89807316</b>	<b>100015315</b>	<b>89807318</b>	<b>89807320</b>	6 шт.	(1)
Цена	<b>154.00</b>	<b>116.00</b>	<b>127.00</b>	<b>133.00</b>	<b>129.00</b>		
<b>или</b>							
Комплект натяжных болтов для крепления напрямую сквозь крышу	6 шт.	EG 94	<b>89807782</b>	<b>253.00</b>			
	8 шт.	EG 95	<b>89807783</b>	<b>311.00</b>			

(1) Крепёж выбирается в дополнение к профилям в зависимости от типа черепицы

(2) Для снежных районов и для крыши с углом наклона не более 35 градусов количество крепежных элементов должно быть удвоено.

### СОЛНЕЧНЫЙ КОЛЛЕКТОР ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

## POWER 10,15



POWER	Power 10	Power 15
Ед. поставки	EG 390	EG 391
Артикул	<b>100011393</b>	<b>100011394</b>
Цена	<b>1677.00</b>	<b>2253.00</b>

### НЕОБХОДИМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ТРУБЧАТЫХ ВАКУУМНЫХ СОЛНЕЧНЫХ КОЛЛЕКТОРОВ POWER

Принадлежности для гидравлического подключения	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для гидравлического подключения вакуумного коллектора (окончание + заглушка)	EG 394	<b>100011397</b>	<b>117.00</b>
Гибкие трубопроводы для гидравлического подключения вакуумного коллектора (+ датчик температуры коллектора)	EG 355	<b>89807355</b>	<b>184.00</b>
Набор для соединения 2 вакуумных коллекторов	EG 393	<b>100011396</b>	<b>163.00</b>
Принадлежности для установки на плоской или наклонной крыше (вертикальное расположение коллектора, 1 горизонтальный ряд)			
Набор профилей для установки 1 вакуумного коллектора POWER 10	ER 31	<b>100012019</b>	<b>130.00</b>
Набор профилей для установки 1 вакуумного коллектора POWER 15	ER 32	<b>100012020</b>	<b>171.00</b>
Набор для крепления 1 вакуумного коллектора на профилях	EG 392	<b>100011395</b>	<b>74.00</b>

#### Дополнительно заказываются:

#### Крепёжные элементы для монтажа на черепичной крыше (2):

	Штампованная (Al)	Штампованная (нерж. сталь)	Плоская (нерж. сталь)	Желобчатая (нерж. сталь)	Волнообразная (нерж. сталь)	Шиферная (нерж. сталь)		
Ед. поставки	EG 311	EG 313	EG 315	ER 136	EG 317	EG 319	4 шт.	(1)
Артикул	<b>89807311</b>	<b>89807313</b>	<b>89807315</b>	<b>100015314</b>	<b>89807317</b>	<b>89807319</b>		
Цена	<b>127.00</b>	<b>103.00</b>	<b>74.00</b>	<b>86.00</b>	<b>96.00</b>	<b>83.00</b>		
Ед. поставки	EG 312	EG 314	EG 316	ER 137	EG 318	EG 320	6 шт.	(1)
Артикул	<b>89807312</b>	<b>89807314</b>	<b>89807316</b>	<b>100015315</b>	<b>89807318</b>	<b>89807320</b>		
Цена	<b>184.00</b>	<b>154.00</b>	<b>116.00</b>	<b>127.00</b>	<b>133.00</b>	<b>129.00</b>		

#### Или

Наклонные опоры с крестовиной-стабилизатором								
3 наклонные опоры с крестовиной-стабилизатором для 2 коллекторов, вертикальное расположение коллекторов	EG 358	<b>89807358</b>	<b>169.00</b>					
3 наклонные опоры без крестовины-стабилизатора для 2 коллекторов, вертикальное расположение коллекторов	EG 359	<b>89807359</b>	<b>144.00</b>					

(1) Выбираются в зависимости от типа крыши

(2) Для снежных районов и для крыши с углом наклона не более 35 градусов количество крепёжных элементов должно быть удвоено.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## Для контуров солнечных установок

Система регулирования солнечной установки	Ед. пост.	Артикул	Цена
SOL AEL (поставляется с 2 датчиками температуры TS и TC)	ER 708	<b>7630421</b>	<b>357.00</b>

Дополнительное оборудование для системы регулирования солнечной установки	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Датчики</b>			
- погружной PT 1000	EC 173	<b>100004651</b>	<b>46.00</b>
- накладной PT 1000	EC 171	<b>100003690</b>	<b>57.00</b>
- датчик PT 1000	EC 155	<b>100008011</b>	<b>23.00</b>
Блок разрядника для системы регулирования SOL AEL (устанавливается на контур датчика солнечного коллектора рядом с датчиком)	EC 176	<b>89804816</b>	<b>43.00</b>

Для горячего водоснабжения	Ед. пост.	Артикул	Цена
Термостатический смеситель	EC 60	<b>100019425</b>	<b>103.00</b>
<b>для UNO BSL</b>			
Набор для подключения холодной воды и группа безопасности на 7 бар	ER 404	<b>100019322</b>	<b>219.00</b>
Анод с наводимым током (BSL 200 и BSL 300)	AJ 39	<b>89757753</b>	<b>251.00</b>
Анод с наводимым током (BSL 400)	AM 7	<b>89608920</b>	<b>563.00</b>
Открытый электрический нагревательный элемент 1500 Вт с датчиком температуры PT 1000	ER 392	<b>100019163</b>	<b>319.00</b>
Открытый электрический нагревательный элемент 3000 Вт с датчиком температуры PT 1000	ER 394	<b>100019165</b>	<b>286.00</b>
Открытый электрический нагревательный элемент 3000 Вт с термостатом	ER 397	<b>100019168</b>	<b>257.00</b>
<b>для UNO BESL</b>			
Набор для подключения холодной воды и группа безопасности на 7 бар	ER 404	<b>100019322</b>	<b>219.00</b>

## Для солнечных установок

Гидравлические принадлежности для контура солнечных коллекторов	Ед. пост.	Артикул	Цена	
Гидравлический модуль солнечной установки SKP 7-8	ER 655	<b>7624853</b>	<b>677.00</b>	
Гидравлический модуль солнечной установки DKSL 6-8 MSB	ER 710	<b>7630417</b>	<b>1000.00</b>	
Набор трубопроводов для установки гидравлического модуля DKS 6-8 MSB на водонагревателе BSL N	ER 414	<b>100019423</b>	<b>176.00</b>	
Двойная труба Duo-Tube в теплоизоляции с защитой от ультрафиолета, с кабелем для датчика солнечного коллектора	Duo-Tube, медная труба 15 x 10 м (с компрессионными фитингами)	EG 106	<b>89807000</b>	<b>501.00</b>
	Duo-Tube, медная труба 15 x 15 м (с компрессионными фитингами)	EG 107	<b>89807001</b>	<b>751.00</b>
	Duo-Tube, медная труба 18 x 15 м (без компрессионных фитингов)	EG 108	<b>89807002</b>	<b>1044.00</b>
	Duo-Flex, гофрир. нерж. труба, Ø 16 x 15 м (с фитингами easyclіc)	EG 422	<b>7648217</b>	<b>1030.00</b>
	Duo-Flex, гофрированная нержавеющая труба, Ø 20 x 15 м (с фитингами easyclіc)	EG 423	<b>7648218</b>	<b>1220.00</b>
Duo-Flex, гофрированная нержавеющая труба, Ø 20 x 20 м (с фитингами easyclіc)	EG 424	<b>7648219</b>	<b>1551.00</b>	
Набор хомутов для Duo-Tube и Duo-Flex	Для Duo-Tube (медная труба 15 мм) и Duo-Flex (гофрированная нержавеющая труба Ø 16 мм), 4 штуки	EG 109	<b>89807003</b>	<b>21.00</b>
	Для Duo-Tube (медная труба 18 мм) и Duo-Flex (гофрированная нержавеющая труба Ø 20 мм), 4 штуки	EG 110	<b>89807004</b>	<b>26.00</b>
Наборы компрессионных фитингов для Duo-Tube (соединение без пайки)	Набор из 2 компрессионных фитингов Ø 15 мм (для Duo-Tube)	EG 374	<b>100000417</b>	<b>19.00</b>
	Набор из 2 компрессионных фитингов Ø 18 мм (для Duo-Tube)	EG 375	<b>100000418</b>	<b>20.00</b>
	Набор из 2 компрессионных фитингов-переходников Ø 15/18 мм (для Duo-Tube и Duo-Flex)	EG 376	<b>100000419</b>	<b>17.00</b>
Расширительные баки	18 л	EG 117	<b>100019427</b>	<b>100.00</b>
	25 л	EG 118	<b>100019428</b>	<b>133.00</b>
	40 л	EG 83	<b>89807772</b>	<b>151.00</b>
	60 л	EG 84	<b>89807773</b>	<b>217.00</b>
Набор для настенного крепления расширительного бака объемом до 25 л	EC 118	<b>89807238</b>	<b>77.00</b>	
Дифференциальная система регулирования SLA 2 для управления нагрузочным насосом с дополнительным источником тепла	EC 320	<b>100007832</b>	<b>260.00</b>	

## Теплоноситель и принадлежности для технического обслуживания солнечных установок

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена	
Теплоноситель	Разведенный 60/40, 20 л (-21°C)	EG 101	<b>89807794</b>	<b>94.00</b>
	Разведенный, тип LS «высокоэффективный», 20 л (-26°C)	EG 100	<b>89807792</b>	<b>139.00</b>
	Разведенный «БИО», тип LR-25, 20 л (-30°C)	ER 316	<b>100017611</b>	<b>171.00</b>
Техническое обслуживание солнечных установок	Станция для заполнения с насосом и бачком	EG 81	<b>89807770</b>	<b>1079.00</b>
	Ручной насос для заполнения системы теплоносителем	EG 80	<b>89807769</b>	<b>133.00</b>
	Индикатор для контроля точки замерзания теплоносителя	EG 102	<b>89807797</b>	<b>47.00</b>
	Измерительный блок с рефрактометром	EG 104	<b>89807799</b>	<b>381.00</b>
	Чемодан для проверки солнечной установки	ER 50	<b>100012031</b>	<b>560.00</b>
	Промывочная жидкость SOLRNET для контура солнечных коллекторов	ER 318	<b>100020025</b>	<b>452.00</b>

РЕВЕРСИВНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ ВОДА (ВОДНО-ГЛИКОЛЕВЫЙ РАСТВОР) — ВОДА

### GSHP 5-9-12 MR-E/TR-E, GSHP 15 TR-E, GSHP 19-27 TR

GSHP	5 MR-E	5 TR-E	9 MR-E	9 TR-E	12 MR-E	12 TR-E	15 TR-E	19 TR-E	27 TR-E
Артикул	7612336	7611946	7600538	7612220	7612330	7612245	7611656	7612360	7612590
Цена	8267.00	8420.00	9120.00	9106.00	9849.00	9839.00	10534.00	10184.00	10899.00



5,7–28 кВт

РЕВЕРСИВНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ ВОДА (ВОДНО-ГЛИКОЛЕВЫЙ РАСТВОР) — ВОДА С ЁМКОСТНЫМ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕМ ДЛЯ ГВС

### GSHP .../V 200 GHЛ, GSHP .../B 200 GHЛ

GSHP...	5 MR	5 TR	9 MR	9 TR	12 MR	12 TR	15 TR
/ V 200 GHЛ	Артикул 7638341	7638344	7638346	7638348	7638350	7638352	7638354
	Цена 10106.00	10259.00	10959.00	10945.00	11688.00	11678.00	12373.00
/ B 200 GHЛ	Артикул 7638340	7638342	7638345	7638347	7638349	7638351	7638353
	Цена 10210.00	10363.00	11063.00	11049.00	11792.00	11782.00	12477.00

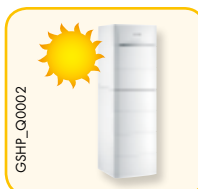


5,7–17,1 кВт

РЕВЕРСИВНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ ВОДА (ВОДНО-ГЛИКОЛЕВЫЙ РАСТВОР) — ВОДА С ЁМКОСТНЫМ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕМ СОЛНЕЧНОЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ ГВС

### GSHP .../V 200 GSHL, GSHP .../B 200 GSHL

GSHP...	5 MR	5 TR	9 MR	9 TR	12 MR	12 TR	15 TR
/ V 200 GSHL	Артикул 7638363	7638365	7638367	7638370	7638372	7638375	7638377
	Цена 10246.00	10399.00	11099.00	11085.00	11828.00	11818.00	12513.00
/ B 200 GSHL	Артикул 7638362	7638364	7638366	7638369	7638371	7638374	7638376
	Цена 10350.00	10503.00	11203.00	11189.00	11932.00	11922.00	12617.00



5,7–17,1 кВт



# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

Дополнительное оборудование	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Комплект электрических нагревательных элементов:</b>			
- 9 кВт для GSHP 5, 9, 12, 15	HZ 20	7616680	743.00
- 9 кВт для GSHP 19, 27	HZ 19	7616643	810.00
<b>Разделительный теплообменник:</b>			
- для GSHP 5 и 9 MR/TR	HZ 24	7618061	996.00
- для GSHP 12 MR/TR и 15 TR	HZ 26	7618063	1210.00
- для GSHP 19 и 27 TR	HZ 28	7618065	1581.00
Циркуляционный насос WILO PARA 25/1-8 для GSHP 19	HZ 63	7622062	753.00
Буферный бак 200 GT	ER 602	7607396	1043.00
Комплект теплоизоляции для режима охлаждения	ER 581	7620436	190.00
Переключающий клапан отопление/ГВС для GSHP 19 и 27	HZ 17	7616429	443.00
Сетчатый фильтр + запорный кран	EH 61	100004417	70.00

Принадлежности для гидравлического подключения	Ед. пост.	Артикул	Цена
Комплект для подключения буферного бака 200 GT к контуру отопления со смесительным клапаном	ER 604	7610411	833.00
Комплект для подключения буферного бака 200 GT к прямому контуру отопления	ER 605	7610412	543.00
Комплект для подключения теплового насоса к внешнему контуру	ER 606	7610667	224.00
Комплект для подключения теплового насоса GSHP 5 - 15 к буферному баку 200 GT, установленному рядом	ER 611	7611489	290.00
Комплект для подключения теплового насоса GSHP 5 – 15 к буферному баку 200 GT, установленному под тепловым насосом	ER 610	7611488	186.00
<b>Гидравлический модуль с высокопроизводительным насосом класса А, EEI&lt;0,23:</b>			
- для 1 прямого контура	EA 143	100020167	643.00
- для 1 смесительного контура	EA 144	100020168	919.00
Коллектор для 2 или 3 контуров	EA 140	100020164	329.00
Настенный кронштейн для 1 гидравлического модуля	EA 142	100020166	119.00
Настенный кронштейн для коллектора	EA 141	100020165	38.00
Набор переходников с резьбы G на R (1" и 3/4")	BH 84	89557009	11.00

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

Дополнительное оборудование	Ед. пост.	Артикул	Цена
Кабель для подключения защитного термостата	HZ 29	7622431	29.00
Диалоговый модуль CDI 2/CDI 4	AD 285	100018924	133.00
Беспроводной модуль объединенный CDR 2/CDR 4 (без радиопередатчика)	AD 284	100018923	287.00
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	100013306	94.00
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	100013307	150.00
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	85757747	109.00
Плата + датчик для смесительного контура	AD 249	100013304	191.00
Датчик температуры смесительного контура	AD 199	88017017	67.00
Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD 134	88017851	111.00
Датчик ГВС	AD 212	100000030	51.00
Набор для учёта энергии (используется только со счётчиком электроэнергии с импульсным выходом).	HK 29	100020294	230.00
Комплект датчика влажности для режим охлаждения	HK 27	100019114	241.00
Датчик для буферного водонагревателя	AD 250	100013305	56.00

## ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ ВОЗДУХ-ВОДА, ВЫПОЛНЕННЫЕ В ВИДЕ ИНВЕРТОРНОЙ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

### HPI EVOLUTION

Артикул	HPI	4 MR-2	6 MR-2	8 MR-2	11 MR-2	11 TR-2	16 MR-2	16 TR-2	22 TR-2	27 TR-2
HPI.../E (с MIT-IN-2/E..)		7609977	7609979	7609981	7609983	7609985	7609987	7609989	7609991	7609993
		9109.00	9474.00	10435.00	12170.00	12703.00	13761.00	14310.00	16480.00	17499.00
HPI.../H (с MIT-IN-2/H..)		7609976	7609978	7609980	7609982	7609984	7609986	7609988	7609990	7609992
		8355.00	8720.00	9681.00	11416.00	11949.00	13007.00	13556.00	15725.00	16744.00



3,7–24,4 кВт

ADVANCE

5

ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ

### Для HPI EVOLUTION

Дополнительное оборудование	Ед. пост.	Артикул	Цена
Кронштейн для настенного монтажа + виброгасящие опоры для HPI 4, 6 и 8 MR-2	ЕН 95	100011222	79.00
Кронштейн для настенного монтажа + виброгасящие опоры для AWHP 11 - 27 MR/TR	ЕН 250	100018409	100.00
Поддон-сборник конденсата для настенного кронштейна	ЕН 111	100012532	120.00
Опора для установки AWHP на земле	ЕН 112	100012533	229.00
Набор для электрического подогрева поддона	ЕН 113	100012534	20.00
Соединительные трубопроводы для хладагента 5/8" – 3/8"	длина 5 м	ЕН 114	100012535
	длина 10 м	ЕН 115	100012536
	длина 20 м	ЕН 116	100012537
Соединительные трубопроводы для хладагента 1/2" – 1/4", длина 10 м	ЕН 142	100015476	373.00
Буферный накопитель В 80 Т (80 л)	ЕН 85	100008841	614.00

Для кондиционирования воздуха при помощи фанкойлов	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор теплоизоляции для режима охлаждения для MIT-IN-2	НК 24	100018410	169.00
Набор теплоизоляции для режима охлаждения для MIT-IN-2 для набора внутренних трубопроводов с 3-ходовым клапаном (НК 21)	НК 25	100018411	30.00

Дополнительное оборудование	Ед. пост.	Артикул	Цена
Диалоговый модуль CDI 2/CDI 4	AD 285	100018924	133.00
Беспроводной модуль объединенный CDR 2/CDR 4 (без радиопередатчика)	AD 284	100018923	287.00
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	100013306	94.00
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	100013307	150.00
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	85757747	109.00

Наборы для гидравлического подключения	Ед. пост.	Артикул	Цена
Комплект датчика влажности для режима охлаждения	НК 27	100019114	241.00
Набор внутренних трубопроводов с 3-ходовым клапаном (контур В)	НК 21	100017830	874.00
Набор внутренних трубопроводов без 3-ходового клапана	НК 22	100017832	169.00
Гидравлический модуль высокопроизводительным насосом (класс А)	для прямого контура	ЕА 143	100020167
	для смесительного контура	ЕА 144	100020168
Коллектор для 2/3 контуров	ЕА 140	100020164	329.00
Настенный кронштейн для 1 гидравлического модуля	ЕА 142	100020166	119.00
Настенный кронштейн для коллектора	ЕА 141	100020165	38.00
Набор переходников с резьбой G/R (1" и 3/4")	ВН 84	89557009	11.00

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
Переключающий клапан отопление/ГВС	НК 23	100017833	119.00
Комплект соединительных трубопроводов ТН/водонагреватель	ЕН 149	100015468	76.00
Водонагреватель VPB 150	ЕС 609	100018093	971.00
Водонагреватель VPB 300	ЕС 611	100018095	1976.00
Водонагреватель VPB 400	ЕС 612	100018096	2544.00
Водонагреватель VPB 500	ЕС 613	100018097	2964.00

	Ед. пост.	Артикул	Цена
Плата + датчик для смесительного контура	AD 249	100013304	191.00
Комплект для подключения напольного отопления	НА 249	100003301	20.00
Датчик температуры смесительного контура	AD 199	88017017	67.00
Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD 134	88017851	111.00
Датчик ГВС	AD 212	100000030	51.00
Датчик для буферного водонагревателя	AD 250	100013305	56.00
Набор для учёта энергии	НК 29	100020294	230.00

# ALEZIO

## EVOLUTION AWHP

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ ВОЗДУХ-ВОДА, ВЫПОЛНЕННЫЕ В ВИДЕ ИНВЕРТОРНОЙ СПЛИТ-СИСТЕМЫ



PAC\_00109

3,9–14,6 кВт

### ALEZIO EVOLUTION AWHP

для отопления и охлаждения

Артикул	AWHP	4 MR-3	6 MR-3	8 MR-3	11 MR-3	11 TR-3	16 MR-3	16 TR-3
AWHP/E (с MIV-3/E) для отопления		7610013	7610015	7610017	7610019	7610021	7610023	7610025
		6455.00	6820.00	7781.00	9517.00	10065.00	11108.00	11672.00
AWHP/EI (с MIV-3/EI) с установленной на заводе теплоизоляцией для отопления и кондиционирования воздуха при помощи фанкойлов		7610027	7610029	7610031	7610033	7610035	7610037	7610039
		6947.00	7312.00	8273.00	10008.00	10556.00	11599.00	12163.00
AWHP/H (с MIV-3/H) для отопления		7610012	7610014	7610016	7610018	7610020	7610022	7610024
		6321.00	6686.00	7647.00	9383.00	9916.00	10974.00	11523.00
AWHP/HI (с MIV-3/HI) с установленной на заводе теплоизоляцией для отопления и кондиционирования воздуха при помощи фанкойлов		7610026	7610028	7610030	7610032	7610034	7610036	7610038
		7041.00	7406.00	8367.00	10103.00	10636.00	11694.00	12243.00

EASYLIFE

5

ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ

### Для ALEZIO

Дополнительное оборудование	Ед. пост.	Артикул	Цена
Кронштейн для настенного монтажа + виброгасящие опоры	- AWHP 4, 6 и 8 MR...	EH 95	100011222 79.00
	- AWHP 11 – 16 MR/TR...	EH 250	100018409 100.00
Поддон-сборник конденсата для настенного кронштейна	EH 111	100012532	120.00
Опора для установки AWHP на земле	EH 112	100012533	20.00
Набор для электрического подогрева поддона	EH 113	100012534	229.00
Сетчатый фильтр 300 мкм + запорный кран 1"	EH 61	100004417	70.00
Соединительные трубопроводы для хладагента 5/8" – 3/8"	- длина 5 м	EH 114	100012535 297.00
	- длина 10 м	EH 115	100012536 543.00
	- длина 20 м	EH 116	100012537 906.00
Монтажная рама для MIV-3/E	EH 147	100015481	179.00
Монтажная рама для MIV-3/H	EH 148	100015482	280.00
Буферный накопитель В 80 Т (80 л)	EH 85	100008841	614.00
Буферный накопитель В 150 Т (150 л)	EH 60	100004415	663.00
Соединительные трубопроводы для хладагента 1/2" – 1/4", длина 10 м	EH 142	100015476	373.00
Компактный гидравлический модуль с насосом класса А для 2 контуров	EA 145	100020169	929.00

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Для Alezio</b>			
Переключающий клапан отопление/ГВС + датчик ГВС	EH 145	100015479	371.00
Комплект соединительных трубопроводов ТН/водонагреватель	EH 149	100015468	76.00
Водонагреватель BLC 150	EC 604	100018088	971.00
Водонагреватель BLC 300	EC 606	100018090	1284.00

Для панели управления	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для управления 2 контурами	EH 493	7623159	816.00
Непрограммируемый термостат комнатной температуры	AD 140	88017859	50.00
Программируемый термостат комнатной температуры, 230 В	AD 269	100015523	114.00
Программируемый термостат комнатной температуры (проводной)	AD 247	100012645	101.00
Программируемый термостат комнатной температуры (беспроводной)	AD 248	100013138	229.00
Комплект для подключения напольного отопления	HA 249	100003301	20.00

### ТЕПЛОВОЙ НАСОС ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЮЩИЙ ТЕПЛО КОМНАТНОГО ИЛИ НАРУЖНОГО ВОЗДУХА

для ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

TWN 200 E  
TWN 300 E  
TWN 300 EH



TWN\_Q0001

200 и 300 л

Модель теплового насоса	TWN 200 E	TWN 300 E	TWN 300 EH	
Емкость	210	270	260	л
	<b>100017408</b>	<b>100017410</b>	<b>100017411</b>	
	<b>3186.00</b>	<b>3246.00</b>	<b>3447.00</b>	€

### Для TWN

Принадлежности для гидравлического подсоединения	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для подключения группы безопасности	ER 208	<b>100019424</b>	<b>24.00</b>
Дополнительное оборудование			
Переходная муфта Ø 200 x Ø 160 мм	EH 205	<b>100017621</b>	<b>54.00</b>
Колено 90° Ø 160 мм	EH 77	<b>100007557</b>	<b>77.00</b>
Гибкий теплоизолированный воздуховод Ø 160 мм, длина 3 м	EH 206	<b>100017622</b>	<b>291.00</b>
Набор крепежных хомутов Ø 160 мм (2 штуки)	EH 207	<b>100017623</b>	<b>17.00</b>
Воздуховод для прохода через стены Ø 160 мм, с решеткой	EH 208	<b>100017624</b>	<b>74.00</b>
Наружная алюминиевая решетка для вентиляционного отверстия Ø 160 мм	EH 209	<b>100017625</b>	<b>221.00</b>
Пластиковый воздуховод Ø 160 мм (2 x 1 м) + 2 муфты	EH 272	<b>100019964</b>	<b>62.00</b>
2 пластиковых колена Ø 160 мм + 2 муфты	EH 273	<b>100019965</b>	<b>48.00</b>
2 пластиковых муфты Ø 160 мм	EH 274	<b>100019966</b>	<b>14.00</b>
Уменьшенное колено	EH 434	<b>7613626</b>	<b>73.00</b>
Чёрное пластиковое вертикальное окончание Ø 160 мм	EH 275	<b>100019967</b>	<b>214.00</b>
Уплотняющая основа для плоской крыши, Ø 160 мм	EH 276	<b>100019968</b>	<b>43.00</b>
Уплотняющая основа для наклонной крыши 25-45 градусов, Ø 160 мм	EH 277	<b>100019969</b>	<b>236.00</b>

EASYLIFE

5

ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ

### ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ETWN

для ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

ETWN 180 E  
ETWN 230 E



ETWN\_Q0001A

210 и 270 л

Модель	ETWN 180 E	ETWN 230 E	
Емкость	210	270	л
	<b>7626022</b>	<b>7626024</b>	
	<b>2353.00</b>	<b>2537.00</b>	€

### Для ETWN

Доп. оборудование	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для подключения группы безопасности	ER 208	<b>100019424</b>	<b>24.00</b>

# INNOVENS

## MCA PRO

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



MCA\_00001A

5,9–114 кВт

## INNOVENS MCA PRO...

Артикул	MCA 45	MCA 65	MCA 90	MCA 115	MCA 160	
Номинальная мощность Pn (50°C / 30°C)	43	65	89,5	114	161,6	кВт
с панелью Diematic iSystem (Diematic Evolution для MCA 160)	<b>100016199</b>	<b>100016200</b>	<b>100016201</b>	<b>100016202</b>	<b>7674142</b>	
	<b>3589.00</b>	<b>4102.00</b>	<b>5359.00</b>	<b>5817.00</b>	<b>8716.00</b>	€
с панелью iniControl (iniControl2 для MCA 160)	<b>100016195</b>	<b>100016196</b>	<b>100016197</b>	<b>100016198</b>	<b>7674140</b>	
	<b>3416.00</b>	<b>3929.00</b>	<b>5186.00</b>	<b>5644.00</b>	<b>8505.00</b>	€
без панели управления*	<b>90520</b>	<b>90521</b>	<b>90522</b>	<b>90523</b>	<b>7622761</b>	
	<b>3300.00</b>	<b>3813.00</b>	<b>5070.00</b>	<b>5528.00</b>	<b>8100</b>	€

\* Не забыть заказать панель управления для котла:  
панель управления iniControl – арт. 100016093 (ед. поставки AD 271), iniControl2 – арт. 7613958 (для MCA 160) или  
панель управления DIEMATIC iSystem – арт. 100016094 (ед. поставки AD 272), DIEMATIC Evolution – арт. 7613959 (для MCA 160).

## Для INNOVENS MCA PRO мощностью 45-160 кВт

Принадлежности котла	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для гидравлического подключения MCA 45-115	НС 139	<b>100002310</b>	<b>304.00</b>
Набор для гидравлического подключения MCA 160	ЕН 680	<b>7637550</b>	<b>645.33</b>
Крышка для соединительных трубопроводов (для MCA 45-115)	НС 242	<b>S101539</b>	<b>74.00</b>
Датчик дымовых газов (для MCA 45-115)	HR 43	<b>S100310</b>	<b>83.00</b>
Электронный насос для MCA 45/65 (класс А)		<b>S101614</b>	<b>311.00</b>
Электронный насос для MCA 90/115 (класс А)		<b>7608398</b>	<b>500.00</b>
Электронный насос первичного контура каскада (для MCA 45)	НС 147	<b>100002323</b>	<b>324.00</b>
Электронный насос первичного контура каскада (для MCA 65/90/115)	SA 13	<b>7630016</b>	<b>510.682</b>
Электронный насос первичного контура каскада (для MCA 160)	ЕН 651	<b>7637223</b>	<b>663.78</b>
Трехходовой переключающий клапан с сервоприводом (для MCA 45-115)	НС 15	<b>85317005</b>	<b>351.00</b>
Газовый кран 3/4" (для MCA 45-115)	НС 158	<b>100004641</b>	<b>40.00</b>
Гидравлический разделитель 60/60-1" (для MCA 45/65)	GV 45	<b>100019346</b>	<b>486.00</b>
Гидравлический разделитель 80/60-1" 1/4 (для MCA 90/115)	GV 46	<b>100019347</b>	<b>586.00</b>
Гидравлический разделитель 120/80-2" (для MCA 160)	GV 47	<b>100019348</b>	<b>786.00</b>
Система нейтрализации конденсата DN 1 (до 75 кВт) (для MCA 45/65)	SA 1	<b>7613605</b>	<b>236.00</b>
Настенная опора для системы нейтрализации DN 1	SA 2	<b>7613606</b>	<b>83.00</b>
Гранулированный наполнитель для системы нейтрализации DN 1*	-	<b>7625074</b>	<b>67.90</b>
Система нейтрализации конденсата DN2 (до 450 кВт) (для MCA 90/115/160)	SA 3	<b>7613609</b>	<b>371.00</b>
Система нейтрализации конденсата с насосом (котёл до 120 кВт)	DU 13	<b>83877009</b>	<b>951.00</b>
Система нейтрализации конденсата с насосом (котёл до 300 кВт)	SA 4	<b>7613610</b>	<b>1096.00</b>
Гранулированный наполнитель для системы нейтрализации SA 4 (пакет 25 кг)	SA 7	<b>7613613</b>	<b>93.00</b>
Система нейтрализации конденсата с насосом (котел больше 350 кВт)	DU 15	<b>83877011</b>	<b>1236.00</b>
Гранулированный наполнитель 10 кг для системы нейтрализации DU 15*		<b>94225601</b>	<b>86.00</b>
Инструмент для чистки MCA 45-65 (длина 360 мм)	НС 246	<b>S52484</b>	<b>103.00</b>
Инструмент для чистки MCA 90-115 (длина 460 мм)	НС 247	<b>S58286</b>	<b>109.00</b>
Сборник конденсата Ø 80 мм (для MCA 45)	DY 919	<b>100018985</b>	<b>41.00</b>
Сборник конденсата Ø 80/125 мм (для MCA 45)	DY 916	<b>100018981</b>	<b>73.00</b>
Сборник конденсата Ø 100 мм (для MCA 65/90/115)	DY 917	<b>100018983</b>	<b>81.00</b>
Сборник конденсата Ø 110/150 мм (для MCA 65/90/115)	DY 918	<b>100018984</b>	<b>146.00</b>
Переходник на два потока 2 x 80 мм (для MCA 45)	DY 906	<b>S100762</b>	<b>77.00</b>
Переходник на два потока 2 x 100 мм (для MCA 65/90/115)	DY 907	<b>S101626</b>	<b>89.00</b>
Набор для подключения коаксиального дымохода (для MCA 160)	ЕН 692	<b>7619539</b>	<b>104.00</b>
Переходник с Ø 150 мм на Ø 200 мм	ЕН 645	<b>7627596</b>	<b>109.00</b>
Газовый клапан MCA 90 для работы на пропане*	-	<b>7606393</b>	<b>181.32</b>
Набор для переоборудования MCA 160 для работы на пропане	ЕН 693	<b>7656909</b>	<b>44.00</b>
Регулятор давления GDJ 15 (от 40 до 150 кВт) Ø 1/2"	SA 11	<b>7628752</b>	<b>197.00</b>
Регулятор давления GDJ 20 (от 150 до 340 кВт) Ø 3/4"	SA 12	<b>7628753</b>	<b>247.00</b>
Регулятор давления GDJ 25 (от 340 до 700 кВт) Ø 1"	AD 245	<b>100011223</b>	<b>169.00</b>

\* Заказывается как запасная часть

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
- при помощи водонагревателя солнечной установки		см. гл. 4	
- при помощи ёмкостного водонагревателя WPB/BLC		см. гл. 14	
Соединительные трубопроводы котел/водонагреватель (для MCA 45-115)	EA 121	<b>100007827</b>	<b>397.00</b>
Датчик ГВС	AD 212	<b>100000030</b>	<b>51.00</b>

Панели управления	Ед. пост.	Артикул	Цена
Панель управления iniControl (для MCA 45-115)	AD 271	<b>100016093</b>	<b>116.00</b>
Панель управления DIEMATIC iSystem (для MCA 45-115)	AD 272	<b>100016094</b>	<b>289.00</b>
Панель управления iniControl2 (для MCA 160)	ЕН 633	<b>7613958</b>	<b>405.00</b>
Панель управления DIEMATIC Evolution (для MCA 160)	ЕН 635	<b>7613959</b>	<b>616.00</b>

Для панели управления iniControl (для MCA 45-115)			
Датчик наружной температуры	FM 46	<b>85757741</b>	<b>46.00</b>
Датчик ГВС	AD 212	<b>100000030</b>	<b>51.00</b>
Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD 140	<b>88017859</b>	<b>50.00</b>
Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD 137	<b>88017855</b>	<b>167.00</b>
Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD 200	<b>88017018</b>	<b>304.00</b>

Для панели управления Diematic iSystem (для MCA 45-115)			
Датчик температуры смесительного контура	AD 199	<b>88017017</b>	<b>67.00</b>
Плата и датчик для смесительного контура	AD 249	<b>100013304</b>	<b>191.00</b>
Датчик комнатной температуры	AD 244	<b>100012044</b>	<b>100.00</b>
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	<b>85757747</b>	<b>109.00</b>
Диалоговый модуль CDI 2/CDI 4	AD 285	<b>100018924</b>	<b>133.00</b>
Беспроводной модуль объединенный CDR 2/CDR4 (без радиопередатчика)	AD 284	<b>100018923</b>	<b>287.00</b>
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	<b>100013306</b>	<b>94.00</b>
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	<b>100013307</b>	<b>150.00</b>
Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD 134	<b>88017851</b>	<b>111.00</b>
Датчик ГВС	AD 212	<b>100000030</b>	<b>51.00</b>
Модуль VM iSystem	AD 281	<b>100018254</b>	<b>849.00</b>
Настенный блок с интерфейсом SCU-X03 для управления модулирующим насосом	НС 258	<b>S101477</b>	<b>120.00</b>

Для панели управления Diematic Evolution (для MCA 160)			
Датчик температуры смесительного контура	AD 199	<b>88017017</b>	<b>67.00</b>
Датчик системы	AD 250	<b>100013305</b>	<b>56.00</b>
Плата и датчик для смесительного контура	AD 249	<b>100013304</b>	<b>191.00</b>
Датчик наружной температуры	FM 46	<b>85757741</b>	<b>46.00</b>
Датчик ГВС	AD 212	<b>100000030</b>	<b>51.00</b>
Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD 140	<b>88017859</b>	<b>50.00</b>
Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD 137	<b>88017855</b>	<b>167.00</b>
Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD 200	<b>88017018</b>	<b>304.00</b>
Кабель S-BUS длиной 12 м с оконечными разъёмами	AD 309	<b>7663561</b>	<b>115.00</b>
Кабель S-BUS длиной 20 м с оконечными разъёмами	AD 310	<b>7663619</b>	<b>142.00</b>

КАСКАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МОНТАЖА ОТ 2 ДО 4 КОТЛОВ INNOVENS MCA

### INNOVENS MCA PRO 45, 65, 90, 115 И 160 В КАСКАДЕ

Для монтажа в один ряд на стене: «LW»

Мощность (80/60°C), кВт	Модель котла					Расход ΔT = 20 K, м³/ч	Обозначение	Цена
	MCA 45	MCA 65	MCA 90	MCA 115	MCA 160			
<b>для 2 котлов</b>								
080	2	0	0	0	0	3,43	LW.0080kW.20000	<b>4887.00</b>
122	0	2	0	0	0	5,23	LW.0122kW.02000	<b>4887.00</b>
168	0	0	2	0	0	7,20	LW.0168kW.00200	<b>5265.00</b>
214	0	0	0	2	0	9,17	LW.0214kW.00020	<b>5265.00</b>
304	0	0	0	0	2	13,10	LW.0304kW.00002	<b>по запросу</b>
<b>для 3 котлов</b>								
120	3	0	0	0	0	5,14	LW.0120kW.30000	<b>6304.00</b>
183	0	3	0	0	0	7,84	LW.0183kW.03000	<b>6304.00</b>
252	0	0	3	0	0	10,80	LW.0252kW.00300	<b>6871.00</b>
321	0	0	0	3	0	13,76	LW.0321kW.00030	<b>6871.00</b>
456	0	0	0	0	3	19,65	LW.0456kW.00003	<b>по запросу</b>
<b>для 4 котлов</b>								
160	4	0	0	0	0	6,86	LW.0160kW.40000	<b>8000.00</b>
244	0	4	0	0	0	10,46	LW.0244kW.04000	<b>8000.00</b>
336	0	0	4	0	0	14,40	LW.0336kW.00400	<b>8756.00</b>
428 <sup>1</sup>	0	0	0	4	0	18,34	LW.0428kW.00040	<b>9304.00</b>
608	0	0	0	0	4	26,20	LW.0608kW.00004	<b>по запросу</b>



80–428 кВт

Для монтажа в один ряд на полу: «LV»

Мощность (80/60°C), кВт	Модель котла					Расход ΔT = 20 K, м³/ч	Обозначение	Цена
	MCA 45	MCA 65	MCA 90	MCA 115	MCA 160			
<b>для 2 котлов</b>								
80	2	0	0	0	0	3,43	LV.0080kW.20000	<b>5412.00</b>
122	0	2	0	0	0	5,23	LV.0122kW.02000	<b>5412.00</b>
168	0	0	2	0	0	7,20	LV.0168kW.00200	<b>5790.00</b>
214	0	0	0	2	0	9,17	LV.0214kW.00020	<b>5790.00</b>
304	0	0	0	0	2	13,10	LV.0304kW.00002	<b>по запросу</b>
<b>для 3 котлов</b>								
120	3	0	0	0	0	5,14	LV.0120kW.30000	<b>7050.00</b>
183	0	3	0	0	0	7,84	LV.0183kW.03000	<b>7050.00</b>
252	0	0	3	0	0	10,80	LV.0252kW.00300	<b>7617.00</b>
321	0	0	0	3	0	13,76	LV.0321kW.00030	<b>7617.00</b>
456	0	0	0	0	3	19,65	LV.0456kW.00003	<b>по запросу</b>
<b>для 4 котлов</b>								
160	4	0	0	0	0	6,86	LV.0160kW.40000	<b>8964.00</b>
244	0	4	0	0	0	10,46	LV.0244kW.04000	<b>8964.00</b>
336	0	0	4	0	0	14,40	LV.0336kW.00400	<b>9720.00</b>
428 <sup>1</sup>	0	0	0	4	0	18,34	LV.0428kW.00040	<b>10268.00</b>
608	0	0	0	0	4	26,20	LV.0608kW.00004	<b>по запросу</b>

Для монтажа котлов «спина к спине» на полу: «RG»

Мощность (80/60°C), кВт	Модель котла					Расход ΔT = 20 K, м³/ч	Обозначение	Цена
	MCA 45	MCA 65	MCA 90	MCA 115	MCA 160			
<b>для 3 котлов</b>								
120	3	0	0	0	0	5,14	RG.0120kW.30000	<b>6680.00</b>
183	0	3	0	0	0	7,84	RG.0183kW.03000	<b>6680.00</b>
252	0	0	3	0	0	10,80	RG.0252kW.00300	<b>7247.00</b>
321	0	0	0	3	0	13,76	RG.0321kW.00030	<b>7247.00</b>
456	0	0	0	0	3	19,65	RG.0456kW.00003	<b>по запросу</b>
<b>для 4 котлов</b>								
160	4	0	0	0	0	6,86	RG.0160kW.40000	<b>7816.00</b>
244	0	4	0	0	0	10,46	RG.0244kW.04000	<b>7816.00</b>
336	0	0	4	0	0	14,40	RG.0336kW.00400	<b>8572.00</b>
428 <sup>1</sup>	0	0	0	4	0	18,34	RG.0428kW.00040	<b>9120.00</b>
608	0	0	0	0	4	26,20	RG.0608kW.00004	<b>по запросу</b>

Принадлежности каскадных систем	Ед. пост.	Артикул	Цена
Газовый фильтр DN 50 (для MCA 45-160)	НС 255	<b>S101655</b>	<b>307.00</b>
Газовый фильтр DN 65 (для MCA 160)	НС 256	<b>S101656</b>	<b>421.00</b>
Набор колен DN 65 (для MCA 45-160)	НС 209	<b>111788</b>	<b>817.00</b>
Набор колен DN 100 (для MCA 160)	НС 210	<b>111790</b>	<b>1159.00</b>
Труба для газового фильтра DN 50 (для MCA 45-160)	НС 211	<b>111805</b>	<b>327.00</b>
Труба для газового фильтра DN 65 (для MCA 160)	НС 212	<b>111806</b>	<b>354.00</b>
Теплоизоляция для коллектора (для MCA 45-115)	НС 213	<b>111069</b>	<b>109.00</b>
Теплоизоляция набора для подключения котла (для MCA 45-115)	НС 252	<b>122441</b>	<b>81.00</b>
Задняя теплоизоляция набора для подключения котла (для MCA 45-115)	НС 243	<b>123182</b>	<b>11.00</b>
Теплоизоляция для гидравлического разделителя (<350 кВт) (для MCA 45-160)	НС 224	<b>115269</b>	<b>44.00</b>

Принадлежности каскадных систем	Ед. пост.	Артикул	Цена
Теплоизоляция для гидравлического разделителя (>350 кВт) (для MCA 45-160)	НС 215	<b>111067</b>	<b>300.00</b>
Теплоизоляция для колена 90° (для MCA 45-160)	НС 216	<b>111167</b>	<b>126.00</b>
Теплоизоляция для коллектора (для MCA 160)	ЕН 647	<b>7613401</b>	<b>92.00</b>
Теплоизоляция набора для подключения котла (для MCA 160)	ЕН 648	<b>7611804</b>	<b>82.00</b>
Задняя теплоизоляция набора для подключения котла (для MCA 160)	ЕН 649	<b>7631858</b>	<b>75.00</b>
Теплоизоляция фланцевого переходника с DN100 на DN65	ЕН 650	<b>7622201</b>	<b>56.00</b>
Набор контрфланцев под сварку DN 65 (для MCA 45-115)	НС 217	<b>112632</b>	<b>187.00</b>
Набор контрфланцев под сварку DN 65 (для MCA 160)	НС 218	<b>112633</b>	<b>221.00</b>
Набор контрфланцев под сварку DN 100 (для MCA 160)	НС 219	<b>111807</b>	<b>6.00</b>
Регулируемые ножки (для MCA 45-160)	НС 219	<b>111807</b>	<b>6.00</b>
Кабель S-BUS длиной 1.5 м с оконечными разъёмами	AD 308	<b>7663618</b>	<b>109.00</b>

# C

## 230 ECO, C 330 ECO, C 630 ECO

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### ГАЗОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



C230\_G0001A

#### C 230 ECO

Модель	C 230-85 Eco	C 230-130 Eco	C 230-170 Eco	C 230-210 Eco	
Номинальная полезная мощность P <sub>n</sub>	86	129	171	214	кВт
С панелью КЗ (каскадная)	<b>100010393</b>	<b>100010394</b>	<b>100010395</b>	<b>100010396</b>	
	<b>6644.00</b>	<b>8172.00</b>	<b>9004.00</b>	<b>9766.00</b>	€
С панелью Diematic-m 3	<b>100010397</b>	<b>100010398</b>	<b>100010399</b>	<b>100010420</b>	
	<b>6872.00</b>	<b>8400</b>	<b>9232.00</b>	<b>9994.00</b>	€

18–217 кВт

PROJECT

7

### ГАЗОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



C330ECO\_G0001

#### C 330 ECO

Модель	C 330-280	C 330-350	C 330-430	C 330-500	C 330-570	C 330-650	
Номинальная полезная мощность P <sub>n</sub> при 50 °C /30 °C	279	350	425	497	574	651	кВт
iniControl панель справа, гидр. подключ. слева	<b>100019557</b>	<b>100019559</b>	<b>100019561</b>	<b>100019563</b>	<b>100019565</b>	<b>100019567</b>	
	<b>16936.00</b>	<b>18621.00</b>	<b>21621.00</b>	<b>23417.00</b>	<b>24941.00</b>	<b>27593.00</b>	€
iniControl панель слева, гидр. подключ. справа	<b>100019558</b>	<b>100019560</b>	<b>100019562</b>	<b>100019564</b>	<b>100019566</b>	<b>100019568</b>	
	<b>16936.00</b>	<b>18621.00</b>	<b>21621.00</b>	<b>23417.00</b>	<b>24941.00</b>	<b>27593.00</b>	€
Diematic iSystem панель справа, гидр. подключ. слева	<b>100019545</b>	<b>100019547</b>	<b>100019549</b>	<b>100019551</b>	<b>100019553</b>	<b>100019555</b>	
	<b>18150.00</b>	<b>19835.00</b>	<b>22835.00</b>	<b>24631.00</b>	<b>26155.00</b>	<b>28807.00</b>	€
Diematic iSystem панель слева, гидр. подключ. справа	<b>100019546</b>	<b>100019548</b>	<b>100019550</b>	<b>100019552</b>	<b>100019554</b>	<b>100019556</b>	
	<b>18150.00</b>	<b>19835.00</b>	<b>22835.00</b>	<b>24631.00</b>	<b>26155.00</b>	<b>28807.00</b>	€

56–651 кВт

ГАЗОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ

### ГАЗОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



C630ECO\_G0002S

#### C 630 ECO

Модель	560	700	860	1000	1140	1300	
Номинальная полезная мощность P <sub>n</sub> при 50 °C /30 °C	558	700	850	994	1148	1303	кВт
2 x iniControl	<b>100019645</b>	<b>100019646</b>	<b>100019647</b>	<b>100019648</b>	<b>100019649</b>	<b>100019650</b>	
	<b>33871.00</b>	<b>37243.00</b>	<b>43243.00</b>	<b>46834.00</b>	<b>49883.00</b>	<b>55185.00</b>	€
Diematic iSystem + iniControl	<b>100019639</b>	<b>100019640</b>	<b>100019641</b>	<b>100019642</b>	<b>100019643</b>	<b>100019644</b>	
	<b>35085.00</b>	<b>38457.00</b>	<b>44457.00</b>	<b>48048.00</b>	<b>51097.00</b>	<b>56399.00</b>	€

94–1303 кВт

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## Для С 230 Есо

Принадлежности котла	Ед. пост.	Артикул	Цена
2-ая обратная труба	GR 5	100002442	123.00
Погружная гильза для датчика подающей линии	GR 6	100002443	43.00
Контроль герметичности газового блока для 5 и 6 секц. котлов (С 230-170 Есо и С 230-210 Есо)	GV 26	100011035	60.00
Фильтр для забора воздуха	GR 8	100002445	406.00
Реле минимального давления газа для 3 и 4 секц. котлов (С 230-85 Есо и С 230-130 Есо)	GV 22	100011031	64.00
Реле минимального давления газа для 5 и 6 секц. котлов (С 230-170 Есо и С 230-210 Есо)	GV 25	100011034	59.00
Термостат дымовых газов	GV 21	100011030	51.00
Отсечной клапан дымовых газов	GV 24	100011033	834.00
Регулятор давления 300 мбар, диаметр подсоединения 1" GDJ25	AD 245	100011223	169.00
Регулятор давления GDJ 50 300 мбар	AD 246	88027177	511.00
Регулятор давления GDJ 20	SA 12	7628753	247.00
Набор для переоборудования на пропан для 3 и 4 секц. котлов (С 230-85 Есо и С 230-130 Есо)	GV 23	100011032	297.00
Набор для переоборудования на пропан для 5 и 6 секц. котлов (С 230-170 Есо и С 230-210 Есо)	GV 27	100011036	26.00
Система нейтрализации конденсата с насосом – котел до 120 кВт	DU 13	83877009	951.00
Гранулированный наполнитель (10 кг) для системы DU 13		94225601	85.50
Система нейтрализации конденсата с насосом	SA 4	7613610	1096.00
Система нейтрализации конденсата DN2	SA 3	7613609	371.00
Гранулированный наполнитель для системы нейтрализации (пакет 25 кг)	SA 7	7613613	93.00
Система нейтрализации конденсата DN3.0 с гранулированным наполнителем (<= 1300 кВт)		7622256	782.00
Гидравлический разделитель 80/60-1" 1/4	GV 46	100019347	586.00
Гидравлический разделитель 120/80-2"	GV 47	100019348	786.00

Для панели управления К3	Ед. пост.	Артикул	Цена
Датчик температуры дымовых газов	FM 47	85757742	74.00
Плата реле и датчиков для 1 смесительного контура для К3	AD 220	100004970	281.00
Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM 48	85757743	190.00
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/ CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD 284	100018923	287.00
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	100013307	150.00
Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD 285	100018924	133.00
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	85757747	109.00
Плата интерфейса SCU-X03	GV 48	7647074	119.00
Датчик комнатной температуры	AD 244	100012044	100.00

Для панели управления Diematic-m 3	Ед. пост.	Артикул	Цена
Датчик температуры дымовых газов	FM 47	85757742	74.00
Датчик температуры смесительного контура	AD 199	88017017	67.00
Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM 48	85757743	190.00
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/ CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD 284	100018923	287.00
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	100013307	150.00
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	100013306	94.00
Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD 285	100018924	133.00
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	85757747	109.00
Датчик комнатной температуры	AD 244	100012044	100.00
Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD 134	88017851	111.00
Соединительный кабель BUS (40 м)	DB 119	81997720	151.00
Соединительный кабель RX 10 (10 м)	AD 123	88017835	106.00
Удлинитель для кабеля BUS	AD 139	88017858	27.00
Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)	AD 218	100004781	206.00
Плата интерфейса SCU-X03	GV 48	7647074	119.00

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
При помощи ёмкостного водонагревателя ВРВ/ВЛС/В		см. стр. 47–48	
Датчик ГВС	AD 212	100000030	51.00



# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## Для С 630 Eco

Принадлежности котла	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для гидравлического подключения DUOCONNECT C630-560		7622302	12753.00
Набор для гидравлического подключения DUOCONNECT C630-700		7622304	13081.00
Набор для гидравлического подключения DUOCONNECT C630-860		7622306	13700.00
Набор для гидравлического подключения DUOCONNECT C630-1000		7622307	14014.00
Набор для гидравлического подключения DUOCONNECT C630-1140/1300		7622308	14339.00
Группа безопасности		100016229	3707.00
Набор из 2 колен		7613414	1224.00
Магнитная вставка для сбора шлама		7613415	201.00

## Для С 330 Eco, С 630 Eco

Принадлежности котла	Ед. пост.	Артикул	Цена
Контрфланец подающей/обратной линии		7606977	156.00
Контрфланец 2-ой обратной линии		7606978	69.00
2-ая обратная труба для С 330-280 Eco <sup>1</sup>		S101776	446.00
2-ая обратная труба для С 330-350 Eco <sup>1</sup>		S101777	446.00
2-ая обратная труба для С 330-430 Eco <sup>1</sup>		S101778	446.00
2-ая обратная труба для С 330-500 Eco <sup>1</sup>		S101779	446.00
2-ая обратная труба для С 330-570 Eco <sup>1</sup>		S101780	446.00
2-ая обратная труба для С 330-650 Eco <sup>1</sup>		S101781	446.00
Реле минимального давления воды <sup>1</sup>		S101784	283.00
Контроль герметичности газового блока HONEYWELL для 5-9 секц. котлов (С 330-280 Eco – С 330-570 Eco) <sup>1</sup>		S103305	96.00
Контроль герметичности газового блока DUNGS (для 10 секц. котлов С 330-650 Eco) <sup>1</sup>		S101724	171.00
Реле минимального давления газа для газового блока HONEYWELL для 5-9 секц. котлов (С 330-280 Eco – С 330-570 Eco) <sup>1</sup>		S103306	96.00
Реле минимального давления газа для газового блока DUNGS (для 10 секц. котлов С 330-650 Eco) <sup>1</sup>		S101805	166.00
Фильтр для забора воздуха GS 20		100002454	449.00
Регулятор давления 300 мбар, диаметр подсоединения 1" GDJ25	AD 245	100011223	169.00
Регулятор давления GDJ 50 300 мбар	AD 246	88027177	511.00
Регулятор давления GDJ 20	SA 12	7628753	247.00
Датчик дымовых газов <sup>1</sup>		S103023	87.00
Фланец-переходник с 4 отверстий на 8 для насоса		S101775	314.00
Нож для чистки	GS 21	100002455	20.00
Система нейтрализации конденсата, встраиваемая в котёл С 330 Eco <sup>1</sup>		S103333	1371.00
Система нейтрализации конденсата с насосом – котел свыше 350 кВт	DU 15	83877011	1236.00
Гранулированный наполнитель (10 кг) для системы нейтрализации для системы DU 15		94225601	85.50
Система нейтрализации конденсата DN3.0 с гранулированным наполнителем (<= 1300 кВт)		7622256	782.00
Гранулированный наполнитель для системы нейтрализации (пакет 25 кг)	SA 7	7613613	93.00
Система нейтрализации конденсата DN2	SA 3	7613609	371.00
Система нейтрализации конденсата с насосом	SA 4	7613610	1096.00
Гранулированный наполнитель для системы нейтрализации (пакет 25 кг)	SA 7	7613613	93.00

<sup>1</sup> Заказывается в 2 экземплярах для котла С 630-... Eco

Для панели управления iniControl	Ед. пост.	Артикул	Цена
Плата интерфейса OTH - MODBUS для каскада	AD 287	100018921	140.00
Плата SCU-S05 для подключения внешних устройств безопасности		S103055	257.00
Датчик наружной температуры	FM 46	85757741	46.00
Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD 137	88017855	167.00
Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD 200	88017018	304.00
Соединительный кабель BUS RX 11 (1 м)	AD 124	88017836	109.00

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
При помощи ёмкостного водонагревателя ВРВ/ВЛС/В		см. стр. 47–48	
Датчик ГВС	AD 212	100000030	51.00

Для панели управления Diematic iSystem	Ед. пост.	Артикул	Цена
Плата SCU-S05 для подключения внешних устройств безопасности		S103055	257.00
Датчик температуры смесительного контура	AD 199	88017017	67.00
Плата и датчик для смесительного контура	AD 249	100013304	191.00
Датчик ГВС	AD 212	100000030	51.00
Датчик для буферного водонагревателя	AD 250	100013305	56.00
Датчик комнатной температуры	AD 244	100012044	100.00
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	100013306	94.00
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	100013307	150.00
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD 284	100018923	287.00
Диалоговый модуль CDI 2/CDI 4	AD 285	100018924	133.00
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	85757747	109.00
Соединительный кабель BUS RX 11 (1 м)	AD 124	88017836	109.00
Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD 134	88017851	111.00
Соединительный кабель BUS (40 м)	DB 119	81997720	151.00
Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)	AD 218	100004781	206.00

## Для С 230 ECO и MCA 160 PRO

### Подсоединение С<sub>13</sub>

#### Горизонтальный коаксиальный дымоход (PPS, AL)

Принадлежности для подсоединений С <sub>13</sub> и С <sub>33</sub> (PPS) Ø 160 мм	Ед. пост.	Артикул	Цена
Вертикальное коаксиальное окончание Ø 160/220 мм, PPS/оцинкованная сталь	DY 826	100002400	729.00
Горизонтальное коаксиальное окончание Ø 160/220 мм, PPS/оцинкованная сталь	DY 827	100002401	600.00
Удлинение для горизонтального коакс. дымохода Ø 160/220 мм, дл. 1000 мм, PPS	DY 857	100004040	223.00
Удлинение Ø 160 мм длиной 500 мм, PPS	DY 822	100002396	73.00
Удлинение Ø 160 мм длиной 1000 мм, PPS	DY 821	100002395	106.00
Труба с лючком для ревизии Ø 160 мм, длина 300 мм, PPS	DY 833	100002471	137.00
Колено 87° Ø 160 мм	DY 823	100002397	86.00
Колено 45° Ø 160 мм	DY 824	100002398	157.00
Колено с лючком для ревизии Ø 160 мм, PPS	DY 834	100002472	163.00
Крепежный хомут Ø 160 мм	DY 842	100002693	10.00
Проходной элемент для плоской крыши Ø 160/220 мм	DY 828	100002402	66.00
Проходной элемент для наклонной крыши 35° Ø 160/220 мм	DY 829	100002403	140.00
Пластина внутренней отделки Ø 220 мм (2 штуки)	DY 840	100002700	30.00

#### Ø 110 мм

Принадлежности (PPS)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для подсоединения дымовой трубы	DY 177	84887577	240.00
Окончание с проходным элементом	DY 189	84887589	214.00
Удлинение длиной 500 мм	DY 180	84887580	26.00
Удлинение длиной 1000 мм	DY 179	84887579	37.00
Удлинение длиной 1950 мм	DY 178	84887578	67.00
Колено 87°	DY 181	84887581	31.00
Колено 45°	DY 182	84887582	47.00
Труба с лючком для ревизии	DY 183	84887583	47.00
Колено с лючком для ревизии	DY 188	84887588	67.00
Окончание с проходным элементом	DY 189	84887589	214.00
Звезда для центрирования (2 штуки)	DY 187	84887587	13.00
Решетка для вентиляции 250 x 300 мм	DY 35	84887435	17.00
Внутренняя решетка забора воздуха 250 x 300 мм	DY 36	84887436	17.00
Пластина отделки дымовой трубы 110 мм	DY 879	100010270	27.00

#### Ø 110 мм (гибкие)

Принадлежности (PPS)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Набор для подсоединения гибкой дымовой трубы PPS Ø 110 мм	DY 888	100015287	314.00
Окончание с проходным элементом для гибкого трубопровода Ø 110 мм, PPS	DY 892	100015322	314.00
Гибкая труба PPS Ø 110 мм, дл. 15 м	DY 889	100015288	643.00
Гибкая труба PPS Ø 110 мм, дл. 25 м	DY 890	100015289	1071.00
Соединительная деталь для гибкого трубопровода Ø 110 мм, PPS	DY 891	100015321	200.00
Труба с лючком для ревизии для гибкого трубопровода Ø 110 мм, PPS	DY 893	100015323	286.00
Вспомогательное оборудование для вставки гибкого трубопровода Ø 110 мм	DY 894	100015324	329.00
Переходник Ø 110 мм, PPS	DY 905	100015881	63.00
Звезда для центрирования Ø 110 мм (4 штуки)	DY 805	100002280	34.00
Переходник 150/110 мм	DY 915	100017634	130.00
Решетка для вентиляции 250 x 300 мм	DY 35	84887435	17.00
Внутренняя решетка забора воздуха 250x300 мм	DY 36	84887436	17.00

### Подсоединение С<sub>33</sub>

#### Вертикальный коаксиальный дымоход (PPS, AL)

Принадлежности для подсоединений С <sub>13</sub> и С <sub>33</sub> (AL) Ø 150 мм	Ед. пост.	Артикул	Цена
Горизонтальное коаксиальное окончание Ø 150/220 мм, алюминий/оцинкованная сталь	DY 831	100002469	477.00
Вертикальное коаксиальное окончание Ø 150/220 мм, алюминий/оцинкованная сталь	DY 835	100002473	639.00
Удлинение для горизонтального коакс. дымохода Ø 150/220 мм, дл. 1000 мм, алюминий/оцинкованная сталь	DY 864	100004243	197.00
Удлинение Ø 150 мм длиной 500 мм, алюминий	DY 645	84887645	33.00
Удлинение Ø 150 мм длиной 1000 мм, алюминий	DY 646	84887646	57.00
Удлинение Ø 150 мм длиной 1950 мм, алюминий	DY 647	84887647	100.00
Колено 87° Ø 150 мм (1 штука), алюминий	DY 649	84887649	57.00
Колено 45° Ø 150 мм (2 штуки), алюминий	DY 650	84887650	109.00
Тройник для чистки Ø 150 мм, алюминий	DY 832	100002470	160.00
Крепежный хомут Ø 150 мм	DY 841	100002692	13.00
Проходной элемент для плоской крыши Ø 160/220 мм	DY 828	100002402	66.00
Проходной элемент для наклонной крыши 35° Ø 160/220 мм	DY 829	100002403	140.00
Пластина внутренней отделки Ø 220 мм (2 штуки)	DY 840	100002700	30.00

#### Ø 150 мм

Принадлежности (AL)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Удлинение Ø 150 мм длиной 500 мм, алюминий	DY 645	84887645	33.00
Удлинение Ø 150 мм длиной 1000 мм, алюминий	DY 646	84887646	57.00
Удлинение Ø 150 мм длиной 1950 мм, алюминий	DY 647	84887647	100.00
Колено 87° Ø 150 мм (1 штука), алюминий	DY 649	84887649	57.00
Колено 45° Ø 150 мм (2 штуки), алюминий	DY 650	84887650	109.00
Тройник для чистки Ø 150 мм, алюминий	DY 832	100002470	160.00
Звезда для центрирования Ø 150 мм (2 штуки)	DY 648	84887648	46.00
Колено Ø 150 мм (алюминий) с опорой	DY 855	100003968	100.00
Футляр Ø 165 мм, дл. 500 мм	DY 773	84887773	34.00
Окончание с проходным элементом Ø 150 мм	DY 780	84887780	220.00
Пластина отделки дымовой трубы Ø 150 мм	DY 856	100003969	27.00
Решетка для вентиляции 250 x 300 мм	DY 35	84887435	17.00
Внутренняя решетка забора воздуха 250 x 300 мм	DY 36	84887436	17.00

#### Ø 160 мм

Принадлежности (PPS)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Переходник Ø 150-160 мм	DY 825	100002399	90.00
Удлинение Ø 160 мм длиной 500 мм, PPS	DY 822	100002396	73.00
Удлинение Ø 160 мм длиной 1000 мм, PPS	DY 821	100002395	106.00
Труба с лючком для ревизии Ø 160 мм, длина 300 мм, PPS	DY 833	100002471	137.00
Колено 87° Ø 160 мм	DY 823	100002397	86.00
Колено 45° Ø 160 мм	DY 824	100002398	157.00
Колено с лючком для ревизии Ø 160 мм, PPS	DY 834	100002472	163.00
Звезда для центрирования Ø 160 мм (2 штуки)	DY 839	100002540	47.00
Решетка для вентиляции 250 x 300 мм	DY 35	84887435	17.00
Внутренняя решетка забора воздуха 250 x 300 мм	DY 36	84887436	17.00

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

Для С 230 Есо

Подсоединение В<sub>23P</sub>

Дымовая труба (PPS, AL)

Минимальное количество принадлежностей для подсоединения к дымовой трубе						
Ø подсоединения	Набор для подсоединения дымовой трубы или		Пластина для отделки	Гильза длиной 500 мм	Переходник Ø 150 мм на Ø 160 мм	
	Проходной элемент	Колено 87° + опора				
Ø 110 мм (PPS)	Ед. пост.	DY 177		DY 879	DY 753	DY 915
	Артикул	84887577		100010270	84887753	100017634
	Цена	240.00		27.00		130.00
Ø 110 мм (PPS гибкий)	Ед. пост.	DY 888		DY 879	DY 753	DY 915
	Артикул	100015287		100010270	84887753	100017634
	Цена	314.00		27.00		130.00
Ø 150 мм (AL)	Ед. пост.	DY 780	DY 855	DY 856	DY 773	
	Артикул	84887780	100003968	100003969	84887773	
	Цена	220.00	100.00	27.00	34.00	
Ø 160 мм (PPS)	Ед. пост.	DY 837	DY 836	DY 838	DY 773	DY 825
	Артикул	100002475	100002474	100002476	84887773	100002399
	Цена	151.00	154.00	34.00	34.00	90.00

Для С 330 Есо

Подсоединение С<sub>33</sub>

Вертикальный коаксиальный дымоход (AL)

Принадлежности (AL)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Вертикальное коаксиальное окончание Ø 200/300 мм, алюминий/оцинкованная сталь		51202	1566.00
Вертикальное коаксиальное окончание Ø 250/350 мм, алюминий/оцинкованная сталь		51203	1900.00
Проходной элемент для плоской крыши Ø 300 мм		46157	204.00
Проходной элемент для плоской крыши Ø 350 мм		46158	214.00
Переходник дымовых газов с С310 на С330		S103178	447.00
Переходник с Ø 250 мм на Ø 200 мм		S103179	214.00
Коллектор дымовых газов для 2 x С330		S103118	2819.00
Коллектор забора воздуха для 2 x С330		S103128	1796.00

Для С 630 Есо

Подсоединение С<sub>33</sub>

Вертикальный коаксиальный дымоход (AL)

Принадлежности (AL)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Переходник дымовых газов с С 310 на С 330		S103178	447.00
Переходник с Ø 250 мм на Ø 200 мм		S103179	214.00
Коллектор забора воздуха для 2 x С330		S103128	1796.00
Вертикальное коаксиальное окончание Ø 200/300 мм, алюминий/оцинкованная сталь		51202	1566.00
Вертикальное коаксиальное окончание Ø 250/350 мм, алюминий/оцинкованная сталь		51203	1900.00
Проходной элемент для плоской крыши Ø 00 мм		46157	204.00
Проходной элемент для плоской крыши Ø 350 мм		46158	214.00
Вертикальное коаксиальное окончание 2 x Ø 350 мм		54443	1797.00

ГАЗОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ АТМОСФЕРНЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ

## DTG 230 S



54–117 кВт

Модель		DTG 230-7	DTG 230-8	DTG 230-9	DTG 230-10	DTG 230-11	DTG 230-12	DTG 230-13	DTG 230-14	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	1 ступ.	27	36	36	45	45	54	54	54	кВт
	2 ступ.	54	63	72	81	90	99	108	117	кВт
С панелью ВЗ (Базовая) <sup>(2)</sup>	(теплообменник котла в сборе) <sup>1</sup>	100007736	100007737	100007738	100007739	100007741	100007742	100007743	100007744	€
	(котел полностью в сборе)	4572.00	5091.00	5476.00	5996.00	6420.00	6854.00	7320.00	7970.00	€
С панелью КЗ (Каскадная) <sup>(2)</sup>	(теплообменник котла в сборе) <sup>1</sup>	100007702	100007703	-	-	-	-	-	-	€
	(котел полностью в сборе)	4360.00	4877.00	-	-	-	-	-	-	€
С панелью КЗ (Каскадная) <sup>(2)</sup>	(теплообменник котла в сборе) <sup>1</sup>	100007745	100007746	100007748	100007749	100007750	100007751	100007753	100007754	€
	(котел полностью в сборе)	4930.00	5449.00	5834.00	6354.00	6778.00	7212.00	7678.00	8328.00	€
С панелью Diematic-m 3 <sup>(2)</sup>	(теплообменник котла в сборе) <sup>1</sup>	100007704	100007705	-	-	-	-	-	-	€
	(котел полностью в сборе)	4718.00	5235.00	-	-	-	-	-	-	€
С панелью Diematic-m 3 <sup>(2)</sup>	(теплообменник котла в сборе) <sup>1</sup>	100007755	100007756	100007757	100007758	100007759	100007760	100007761	100007762	€
	(котел полностью в сборе)	5568.00	6087.00	6472.00	6992.00	7416.00	7850.00	8316.00	8966.00	€
		100007706	100007707	-	-	-	-	-	-	€
		5356.00	5873.00	-	-	-	-	-	-	€

<sup>1</sup> По запросу возможна поставка теплообменника котла отдельными секциями без изменения цены.

<sup>2</sup> Для работы с давлением газа 300 мбар необходимо заказать специальный набор для переоборудования

ГАЗОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ АТМОСФЕРНЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ

## DTG 330 S



140–380 кВт

Модель		DTG 330-8S	DTG 330-9S	DTG 330-10S	DTG 330-11S	DTG 330-12S	DTG 330-14S	DTG 330-16S	DTG 330-18S	DTG 330-20S	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	1 ступ.	98	112	126	140	154	182	210	238	266	кВт
	2 ступ.	140	160	180	200	220	260	300	340	380	кВт
<b>Теплообменник котла поставляется в разобранном виде</b>											
С панелью ВЗ (Базовая)		100007275	100007276	100007277	100007278	100007279	100007280	100007281	100007282	100007283	€
		9009.00	9724.00	10908.00	12329.00	13273.00	14145.00	15731.00	16839.00	17860.00	€
С панелью КЗ (Каскадная)		100007284	100007285	100007286	100007287	100007288	100007289	100007290	100007291	100007292	€
		9226.00	9941.00	11125.00	12546.00	13490.00	14362.00	15948.00	17056.00	18077.00	€
С панелью Diematic-m 3		100007293	100007294	100007295	100007296	100007297	100007298	100007299	100007300	100007301	€
		9925.00	10640.00	11824.00	13245.00	14189.00	15061.00	16647.00	17755.00	18776.00	€
<b>Теплообменник котла поставляется в собранном виде</b>											
С панелью ВЗ (Базовая)		100007302	100007303	100007304	100007305	100007306	100007308	100007309	100007310	100007311	€
		9311.00	10056.00	11272.00	12723.00	13697.00	14631.00	16272.00	17442.00	18527.00	€
С панелью КЗ (Каскадная)		100007312	100007313	100007314	100007315	100007316	100007317	100007318	100007319	100007320	€
		9528.00	10273.00	11489.00	12940.00	13914.00	14848.00	16489.00	17659.00	18744.00	€
С панелью Diematic-m 3		100007321	100007322	100007323	100007324	100007326	100007327	100007328	100007329	100007330	€
		10227.00	10972.00	12188.00	13639.00	14613.00	15547.00	17188.00	18358.00	19443.00	€

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## Общее для DTG 230 и DTG 330 S

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
Емкостный водонагреватель ВРВ/ВЛС		см. стр. 47	
Датчик ГВС	AD 212	100000030	51.00
Набор для подключения водонагревателя ВРВ/ВЛС 150–500	EA 118	100007836	364.00

Для панели управления		Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Для панели управления В3 (базовой)</b>				
Термометр дымовых газов		BP 28	82197729	140.00
Счетчик часов работы (1 шт)		BG 40	82187730	94.00
Термостат комнатной температуры	непрограммируемый	AD 140	88017859	50.00
	программируемый (проводной)	AD 137	88017855	167.00
	программируемый (беспроводной)	AD 200	88017018	304.00
Датчик ГВС		AD 212	100000030	51.00

Для панели управления К3 (каскадной)		Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Для панели управления К3 (каскадной)</b>				
Плата реле и датчиков для 1 смесительного контура для К3		AD 220	100004970	281.00
Датчик температуры дымовых газов		FM 47	85757742	74.00
Плата + датчик для 1 смесительного контура		FM 48	85757743	190.00
Диалоговый модуль CDI2/CDI4		AD 285	100018924	133.00
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)		AD 284	100018923	287.00
Радиопередатчик для панели управления котла		AD 252	100013307	150.00
Беспроводной датчик наружной температуры		AD 251	100013306	94.00
Датчик комнатной температуры		AD 244	100012044	100.00
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры		FM 52	85757747	109.00
Датчик ГВС		AD 212	100000030	51.00

Для панели управления Diematic-m 3		Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Для панели управления Diematic-m 3</b>				
Датчик температуры дымовых газов		FM 47	85757742	74.00
Датчик температуры смесительного контура		AD 199	88017017	67.00
Плата + датчик для 1 смесительного контура		FM 48	85757743	190.00
Диалоговый модуль CDI2/CDI4		AD 285	100018924	133.00
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)		AD 284	100018923	287.00
Радиопередатчик для панели управления котла		AD 252	100013307	150.00
Беспроводной датчик наружной температуры		AD 251	100013306	94.00
Датчик комнатной температуры		AD 244	100012044	100.00
Упрощенное ДУ с датчиком комн. температуры		FM 52	85757747	109.00
Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)		AD 134	88017851	111.00
Соединительный кабель BUS (40 м)		DB 119	81997720	151.00
Удлинитель для кабеля BUS		AD 139	88017858	27.00
Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)		AD 218	100004781	206.00
Датчик ГВС		AD 212	100000030	51.00

## Для DTG 230 S

Принадлежности котла		Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Принадлежности котла</b>				
Комплект для переоборудования на пропан		GC 193	85027173	106.00
Набор переоборудования на 300 мбар		GC 192	85027172	614.00
Трансформатор гальванической развязки 100 ВА		GC 123	85027112	127.00
Датчик тяги (для DTG 230–10 до 230–14) для России включен в комплект поставки котла		GC 22	85027011	70.00
Погружной датчик с приемной гильзой		AD 218	100004781	206.00
Предохранительный клапан + реле давления		GC 191	85027171	784.00
Монтажный инструмент JDS			88017706	1669.00
Удлиненный монтажный инструмент JD-TE Plus			100018991	5714.00

## Для DTG 330 S

Принадлежности котла		Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Принадлежности котла</b>				
Автоматическая заслонка	DTG 330-8 и DTG 330-9	GD 95	83587095	803.00
	DTG 330-10 – 330-12	GD 96	83587096	950.00
	DTG 330-14 – 330-18	GD 97	83587097	1069.00
	DTG 330-20	GD 153	83587102	1273.00
Блок циклического контроля за герметичностью		DP 92	83507118	1910.00
Трансформатор гальванической развязки 160 ВА		GD 122	83587134	227.00
Датчик тяги (для России включен в комплект поставки котла)		DP 89	83507106	71.00
Погружной датчик с приемной гильзой		AD 218	100004781	206.00
Монтажный инструмент JDS (до 14 чугунных секций)			88017706	1669.00
Удлиненный монтажный инструмент JD-TE Plus			100018991	5714.00

## ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ

## GT 220

Модель	GT 224	GT 225	GT 226	GT 227	GT 228	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	50	64	78	92	100	кВт
Теплообменник котла поставляется в собранном виде <sup>(1)</sup>						
С панелью В (Базовая)	100004285 3012.00	100004286 3310.00	100004287 3663.00	100004288 3937.00	100004289 4280.00	€
С панелью D (Dematic3)	100004313 3703.00	100004314 4001.00	100004315 4354.00	100004316 4628.00	100004317 4971.00	€
С панелью В2 (Базовая2)	-	-	100004300 3707.00	100004301 3981.00	100004302 4324.00	€
С панелью D + AD 217 <sup>(2)</sup>	-	-	100004391 4613.00	100004392 4887.00	100004393 5230.00	€

<sup>(1)</sup> По запросу возможна поставка тела котла отдельными секциями без изменения цены.<sup>(2)</sup> Ед. пост. AD 217 входит в комплект поставки и учтена в цене; если подключен смесительный контур необходимо заказать датчик AD 199.

50–100 кВт

## ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГВС

## GT 2200

Модель	GT 2204/L160	GT 2205/L160	GT 2204/L250	GT 2205/L250	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	50	64	50	64	кВт
Теплообменник котла поставляется в собранном виде <sup>(1)</sup>					
С панелью В (Базовая)	100004334 4959.00	100004336 5257.00	100004335 5300.00	100004337 5598.00	€
С панелью D (Dematic 3)	100004347 5650.00	100004349 5948.00	100004348 5991.00	100004360 6289.00	€

<sup>(1)</sup> По запросу возможна поставка тела котла отдельными секциями без изменения цены.

50–64 кВт

## Дополнительное оборудование для GT 220/2200

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена
Наддувная жидкотопливная/газовая горелка		см. стр. 43–45	
Рекомендуемый инструмент для монтажа JDS		88017706	1669.00
Рекомендуемый инструмент для монтажа при поставке в разобранном виде JD-TE Plus		100018991	5714.00

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>GT 220</b>			
Водонагреватель 160 или 250 л установленный под котлом, модели GT 2200...		см. стр. 47	
Емкостный водонагреватель BPL/BLC		см. стр. 47	
Датчик ГВС	AD 212	100000030	51.00
Набор соединительных трубопроводов GT 220/ BPL/BLC	GT 224 и 225	EA 117	100007835 337.00
	GT 226, 227 и 228	EA 118	100007836 364.00
<b>GT 2200</b>			
Датчик ГВС		включен в поставку	
Защитный магниевый анод	EA 103	100000492	64.00
Электронагревательный элемент 2400 Вт <sup>1</sup>	BH 76	89557003	673.00

<sup>1</sup> Защита водонагревателя осуществляется магниевым анодом, который входит в состав данной ед. поставки.

Для панели управления	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Для панели управления В и В2 (базовая)</b>			
Термостат комнатной температуры	непрограммируемый	AD 140	88017859 50.00
	программируемый (проводный)	AD 137	88017855 167.00
	программируемый (беспроводный)	AD 200	88017018 304.00
<b>Для панели управления D (Dematic 3)</b>			
Датчик температуры дымовых газов	FM 47	85757742	74.00
Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM 48	85757743	190.00
Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD 285	100018924	133.00
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR 4 DD (без радиопередатчика)	AD 284	100018923	287.00
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	100013307	150.00
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	100013306	94.00
Датчик комнатной температуры	AD 244	100012044	100.00
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	85757747	109.00
Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD 134	88017851	111.00
Плата 2-ступенчатой/модулирующей горелки/трехходового клапана	AD 217	100004294	259.00
Датчик температуры смесительного контура	AD 199	88017017	67.00
Датчик комнатной температуры	AD 244	100012044	100.00

# GT

## GT 330

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



GT 330

70–330 кВт

PROJECT

9

ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ ЧУГУННЫЕ КОТЛЫ

Модель	GT 334	GT 335	GT 336	GT 337	GT 338	GT 339	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	105	140	180	230	280	330	кВт
<b>Теплообменник котла поставляется в разобранном виде</b>							
Со стандартной панелью	100004537	100004538	100004539	100004540	100004541	100004542	
	4440.00	5300.00	6156.00	7489.00	9205.00	11112.00	€
С панелью ВЗ (Базовая 3) <sup>1</sup>	100004543	100004544	100004545	100004546	100004547	100004548	€
	4786.00	5646.00	6502.00	7835.00	9551.00	11458.00	€
С панелью КЗ (Каскадная) <sup>1</sup>	100004549	100004550	100004551	100004552	100004553	100004554	€
	4913.00	5773.00	6629.00	7962.00	9678.00	11585.00	€
С панелью Diematic-m 3 <sup>1</sup>	100004555	100004556	100004557	100004558	100004559	100004560	€
	6301.00	7161.00	8017.00	9350.00	11066.00	12973.00	€
<b>Теплообменник котла поставляется в собранном виде</b>							
Со стандартной панелью	100004561	100004562	100004563	100004564	100004565	100004566	
	4981.00	5893.00	6804.00	8193.00	9959.00	11927.00	€
С панелью ВЗ (Базовая 3) <sup>1</sup>	100004567	100004568	100004569	100004570	100004571	100004572	€
	5327.00	6239.00	7150.00	8539.00	10305.00	12273.00	€
С панелью КЗ (Каскадная) <sup>1</sup>	100004573	100004574	100004576	100004577	100004578	100004579	€
	5454.00	6366.00	7277.00	8666.00	10432.00	12400.00	€
С панелью Diematic-m 3 <sup>1</sup>	100004580	100004581	100004582	100004583	100004584	100004585	€
	6842.00	7754.00	8665.00	10054.00	11820.00	13788.00	€

<sup>1</sup> Панель управления также доступна в боковом исполнении, по запросу, без увеличения цены.

Котлы с панелью управления КЗ применяются только в качестве ведомых котлов в каскадных установках с ведущим котлом с панелью управления Diematic-m 3

### Дополнительное оборудование для GT 330

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена
Двухступенчатая жидкотопливная горелка		см. стр. 43	
Двухступенчатая газовая горелка		см. стр. 44–45	
Вентиль для удаления шлама	FD 37	85537074	289.00
Набор из 2 контрфланцев с буртиком, Ø 2"	FD 38	85537075	73.00
Группа безопасности до 115 кВт	FD 39	85537076	177.00
Группа безопасности от 115 до 330 кВт	FD 42	85537079	254.00
Релейный комплект для горелок	BP 51	82197781	170.00
Набор для рециркуляции	MD 218	100012251	464.00
Рекомендуемый инструмент для монтажа при поставке в разобранном виде JD-TE Plus		100018991	5714.00

Дополнительное оборудование  
для панелей управления: стр. 41

ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ

GT 430



300–729 кВт

PROJECT

Модель	GT 430-8	GT 430-9	GT 430-10	GT 430-11	GT 430-12	GT 430-13	GT 430-14	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	357	419	481	543	605	667	729	кВт
<b>Теплообменник котла поставляется в разобранном виде</b>								
Со стандартной панелью	100006915	100006916	100006917	100006918	100006919	100006920	100006921	
	14086.00	15615.00	17418.00	19316.00	21149.00	22705.00	24152.00	€
С панелью ВЗ (Базовая 3) <sup>(1)</sup>	100006908	100006909	100006910	100006911	100006912	100006913	100006914	
	14432.00	15961.00	17764.00	19662.00	21495.00	23051.00	24498.00	€
С панелью КЗ (Каскадная) <sup>(1)</sup>	100006894	100006895	100006896	100006897	100006898	100006899	100006900	
	14559.00	16088.00	17891.00	19789.00	21622.00	23178.00	24625.00	€
С панелью Diematic-m 3 <sup>(1)</sup>	100006901	100006902	100006903	100006904	100006905	100006906	100006907	
	15947.00	17476.00	19279.00	21177.00	23010.00	24566.00	26013.00	€
<b>Теплообменник котла поставляется в собранном виде</b>								
Со стандартной панелью	100006961	100006962	100006963	100006964	100006965	100006966	100006967	
	15294.00	16915.00	18872.00	20898.00	22881.00	24638.00	26309.00	€
С панелью ВЗ (Базовая 3) <sup>(1)</sup>	100006954	100006955	100006956	100006957	100006958	100006959	100006960	
	15640.00	17261.00	19218.00	21244.00	23227.00	24984.00	26655.00	€
С панелью КЗ (Каскадная) <sup>(1)</sup>	100006939	100006941	100006942	100006943	100006944	100006945	100006946	
	15767.00	17388.00	19345.00	21371.00	23354.00	25111.00	26782.00	€
С панелью Diematic-m 3 <sup>(1)</sup>	100006947	100006948	100006949	100006950	100006951	100006952	100006953	
	17155.00	18776.00	20733.00	22759.00	24742.00	26499.00	28170.00	€

<sup>(1)</sup> Панель управления также доступна в боковом исполнении, по запросу, без увеличения цены.

Котлы с панелью управления КЗ применяются только в качестве ведомых котлов в каскадных установках с ведущим котлом с панелью управления Diematic-m 3

### Дополнительное оборудование для GT 430

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена
Двухступенчатая наддувная жидкотопливная горелка		см. стр. 43	
Двухступенчатая/модулирующая наддувная газовая горелка		см. стр. 44–45	
Опоры с защитой от вибрации	для модели 430-8 ... 430-10	CS 60	82297781 746.00
	для модели 430-11 ... 430-14	CS 61	82297782 1126.00
Релейный комплект для горелок		BP 51	82197781 170.00
Рекомендуемый инструмент для монтажа при поставке в разобранном виде JD-TE Plus			100018991 5714.00



# GT

## GT 530

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



GT 530

464–1365 кВт

PROJECT

9

ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ ЧУГУННЫЕ КОТЛЫ

Модель	GT 530-9	GT 530-10	GT 530-11	GT 530-12	GT 530-13	GT 530-14	GT 530-15	GT 530-16	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	522	570	617	665	712	760	807	863	кВт
<b>Теплообменник котла поставляется в разобранном виде</b>									
Со стандартной панелью	100007049	100007050	100007051	100007052	100007053	100007054	100007055	100007056	
	20039.00	20952.00	21867.00	22791.00	23712.00	24633.00	25556.00	26473.00	€
С панелью ВЗ (Базовая 3) <sup>(1)</sup>	100007030	100007031	100007032	100007033	100007034	100007035	100007036	100007037	
	20385.00	21298.00	22213.00	23137.00	24058.00	24979.00	25902.00	26819.00	€
С панелью КЗ (Каскадная) <sup>(1)</sup>	100006991	100006992	100006993	100006994	100006995	100006996	100006997	100006998	
	20512.00	21425.00	22340.00	23264.00	24185.00	25106.00	26029.00	26946.00	€
С панелью Diematic-m 3 <sup>(1)</sup>	100007011	100007012	100007013	100007014	100007015	100007016	100007017	100007018	
	21900.00	22813.00	23728.00	24652.00	25573.00	26494.00	27417.00	28334.00	€
<b>Теплообменник котла поставляется в собранном виде</b>									
Со стандартной панелью	100007159	100007160	100007161	100007162	100007163	100007164	100007165	100007166	
	21627.00	22703.00	23775.00	24858.00	25927.00	27011.00	28114.00	29155.00	€
С панелью ВЗ (Базовая 3) <sup>(1)</sup>	100007140	100007141	100007142	100007143	100007144	100007145	100007146	100007147	
	21973.00	23049.00	24121.00	25204.00	26273.00	27357.00	28460.00	29501.00	€
С панелью КЗ (Каскадная) <sup>(1)</sup>	100007088	100007089	100007090	100007091	100007092	100007093	100007094	100007095	
	22100.00	23176.00	24248.00	25331.00	26400.00	27484.00	28587.00	29628.00	€
С панелью Diematic-m 3 <sup>(1)</sup>	100007111	100007112	100007113	100007114	100007115	100007116	100007117	100007118	
	23488.00	24564.00	25636.00	26719.00	27788.00	28872.00	29975.00	31016.00	€

<sup>(1)</sup> Панель управления также доступна в боковом исполнении, по запросу, без увеличения цены.

Котлы с панелью управления КЗ применяются только в качестве ведомых котлов в каскадных установках с ведущим котлом с панелью управления Diematic-m 3

Модель	GT 530-17	GT 530-18	GT 530-19	GT 530-20	GT 530-21	GT 530-22	GT 530-23	GT 530-24	GT 530-25	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>	919	974	1030	1086	1142	1198	1254	1309	1365	кВт
<b>Теплообменник котла поставляется в разобранном виде</b>										
Со стандартной панелью	100007057	100007058	100007059	100007060	100007061	100007062	100007063	100007064	100007065	
	27397.00	28345.00	29316.00	30274.00	31237.00	32207.00	33166.00	34133.00	35090.00	€
С панелью ВЗ (Базовая 3) <sup>(1)</sup>	100007038	100007039	100007040	100007041	100007042	100007043	100007044	100007045	100007046	
	27743.00	28691.00	29662.00	30620.00	31583.00	32553.00	33512.00	34479.00	35436.00	€
С панелью КЗ (Каскадная) <sup>(1)</sup>	100006999	100007000	100007001	100007002	100007003	100007004	100007005	100007006	100007007	
	27870.00	28818.00	29789.00	30747.00	31710.00	32680.00	33639.00	34606.00	35563.00	€
С панелью Diematic-m 3 <sup>(1)</sup>	100007019	100007020	100007021	100007022	100007023	100007024	100007025	100007026	100007027	
	29258.00	30206.00	31177.00	32135.00	33098.00	34068.00	35027.00	35994.00	36951.00	€
<b>Теплообменник котла поставляется в собранном виде</b>										
Со стандартной панелью	100007167	100007168	100007169	100007170	100007171	100007172	100007173	100007174	100007175	
	30240.00	31355.00	32479.00	33591.00	34701.00	35844.00	36950.00	38072.00	39188.00	€
С панелью ВЗ (Базовая 3) <sup>(1)</sup>	100007148	100007149	100007150	100007151	100007152	100007153	100007154	100007155	100007156	
	30586.00	31701.00	32825.00	33937.00	35047.00	36190.00	37296.00	38418.00	39534.00	€
С панелью КЗ (Каскадная) <sup>(1)</sup>	100007096	100007097	100007098	100007099	100007100	100007101	100007102	100007103	100007104	
	30713.00	31828.00	32952.00	34064.00	35174.00	36317.00	37423.00	38545.00	39661.00	€
С панелью Diematic-m 3 <sup>(1)</sup>	100007119	100007120	100007121	100007122	100007123	100007124	100007125	100007126	100007127	
	32101.00	33216.00	34340.00	35452.00	36562.00	37705.00	38811.00	39933.00	41049.00	€

<sup>(1)</sup> Панель управления также доступна в боковом исполнении, по запросу, без увеличения цены.

Котлы с панелью управления КЗ применяются только в качестве ведомых котлов в каскадных установках с ведущим котлом с панелью управления Diematic-m 3

## Для GT 530

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена
Двухступенчатая наддувная жидкотопливная горелка		см. стр. 43	
Двухступенчатая/модулирующая наддувная газовая горелка		см. стр. 44–45	
Опоры с защитой от вибрации	для модели GT 530-9	AK 18	82087757 390.00
	для модели GT 530-10 ... 530-16	AK 19	82087758 554.00
	для модели GT 530-17 ... 530-20	AK 20	82087759 716.00
	для модели GT 530-21 ... 530-25	AK 21	82087760 897.00

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена
Релейный комплект для горелок	BP 51	82197781	170.00
Рекомендуемый инструмент для монтажа JD-TE Plus		100018991	5714.00
Удлиненный набор JD-TE (для GT 530-24 и 530-25) <sup>1</sup>		88018901	2101.60
Пластина для подсоединения дымохода Ø 500 мм		80080538	167.00
Изоляция дымового короба	MR 244	100010162	70.00

<sup>1</sup> заказывается как запасная часть

Дополнительное оборудование для панелей управления: стр. 41

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ для ПАНЕЛЕЙ УПРАВЛЕНИЯ GT 330/430/530

Для панели управления	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Для стандартной панели управления</b>			
Термометр дымовых газов	BP 28	<b>82197729</b>	<b>140.00</b>
<b>Для панели управления ВЗ (базовая)</b>			
Термометр дымовых газов	BP 28	<b>82197729</b>	<b>140.00</b>
Счетчик часов работы (1 шт)	BG 40	<b>82187730</b>	<b>94.00</b>
Термостат комнатной температуры	непрограммируемый	AD 140	<b>88017859</b> <b>50.00</b>
	программируемый (проводный)	AD 137	<b>88017855</b> <b>167.00</b>
	программируемый (беспроводный)	AD 200	<b>88017018</b> <b>304.00</b>
<b>Для панели управления КЗ (каскадной)</b>			
Плата реле и датчиков для 1 смесительного контура для КЗ	AD 220	<b>100004970</b>	<b>281.00</b>
Датчик температуры дымовых газов	FM 47	<b>85757742</b>	<b>74.00</b>
Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM 48	<b>85757743</b>	<b>190.00</b>
Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD 285	<b>100018924</b>	<b>133.00</b>
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD 284	<b>100018923</b>	<b>287.00</b>
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	<b>100013307</b>	<b>150.00</b>
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	<b>100013306</b>	<b>94.00</b>
Датчик комнатной температуры	AD 244	<b>100012044</b>	<b>100.00</b>
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	<b>85757747</b>	<b>109.00</b>
Датчик ГВС	AD 212	<b>100000030</b>	<b>51.00</b>
<b>Для панели управления Diematic-m 3</b>			
Датчик температуры дымовых газов	FM 47	<b>85757742</b>	<b>74.00</b>
Датчик температуры смесительного контура	AD 199	<b>88017017</b>	<b>67.00</b>
Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM 48	<b>85757743</b>	<b>190.00</b>
Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD 285	<b>100018924</b>	<b>133.00</b>
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD 284	<b>100018923</b>	<b>287.00</b>
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	<b>100013307</b>	<b>150.00</b>
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	<b>100013306</b>	<b>94.00</b>
Датчик комнатной температуры	AD 244	<b>100012044</b>	<b>100.00</b>
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	<b>85757747</b>	<b>109.00</b>
Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD 134	<b>88017851</b>	<b>111.00</b>
Соединительный кабель BUS (40 м)	DB 119	<b>81997720</b>	<b>151.00</b>
Удлинитель для кабеля BUS	AD 139	<b>88017858</b>	<b>27.00</b>
Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)	AD 218	<b>100004781</b>	<b>206.00</b>
<b>Производство ГВС</b>			
Емкостный водонагреватель ВРВ/ВЛС/В		см. стр. 47–48	
Датчик температуры горячей воды емкостного водонагревателя	AD 212	<b>100000030</b>	<b>51.00</b>

# SABK SABK, SABK PLUS

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ СТАЛЬНЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



SABK\_G0004

### SABK

Артикул	SABK	8	10	12	15	18	20	25	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>		98,7	116	145	175	209	232	290	кВт
Обшивка		<b>100020199</b>	<b>100020200</b>	<b>100020200</b>	<b>100020201</b>	<b>100020201</b>	<b>100020202</b>	<b>100020202</b>	
		194.00	248.00	248.00	252.00	252.00	318.00	318.00	€
Котел без обшивки и автоматики		<b>100020185</b>	<b>100020186</b>	<b>100020187</b>	<b>100020188</b>	<b>100020189</b>	<b>100020190</b>	<b>100020191</b>	
		2336.00	3005.00	3077.00	3377.00	3999.00	4115.00	5165.00	€

Артикул	SABK	30	35	40	50	60	70	80	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>		348	406	465	581	697	813	930	кВт
Обшивка		<b>100020203</b>	<b>100020203</b>	<b>100020204</b>	<b>100020205</b>	<b>100020205</b>	<b>100020206</b>	<b>100020206</b>	
		352.00	352.00	410.00	435.00	435.00	448.00	448.00	€
Котел без обшивки и автоматики		<b>100020192</b>	<b>100020193</b>	<b>100020194</b>	<b>100020195</b>	<b>100020196</b>	<b>100020197</b>	<b>100020198</b>	
		5197.00	6679.00	7317.00	7416.00	8868.00	9962.00	10513.00	€

Не забудьте заказать панель управления для котла.

98–930 кВт

## ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ/ГАЗОВЫЕ СТАЛЬНЫЕ КОТЛЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



SABK\_G0003

### SABK PLUS

Технические характеристики	SABK PLUS	100	130	160	200	250	
Номинальная мощность P <sub>n</sub>		1210	1540	1815	2310	2900	кВт
Обшивка		<b>100020212</b>	<b>100020213</b>	<b>100020213</b>	<b>100020214</b>	<b>100020215</b>	
		383.00	540.00	540.00	672.00	845.00	€
Котел без обшивки и автоматики		<b>100020207</b>	<b>100020208</b>	<b>100020209</b>	<b>100020210</b>	<b>100020211</b>	
		13069.00	21438.00	23549.00	27615.00	42270.00	€

Не забудьте заказать панель управления для котла.

1210–2900 кВт

## ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

Название	Ед. пост.	Артикул	Цена
Панель управления Стандартная S3	MD4	<b>100004299</b>	360.00
Панель управления Diematic-m3 для установки сбоку	MD138	<b>100007507</b>	2221.00
Панель управления K3 для установки сбоку	MD139	<b>100007508</b>	833.00
Панель управления V3 для установки сбоку	MD140	<b>100007509</b>	706.00

## Для SABK, SABK PLUS

Принадлежности котлов	Ед. пост.	Артикул	Цена
Двухступенчатая наддувная жидкотопливная горелка		см. стр. 43	
Двухступенчатая или модулирующая наддувная газовая горелка		см. стр. 44–45	

Для панели управления	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Для панели управления S3 (стандартная)</b>			
Термометр дымовых газов	BP 28	<b>82197729</b>	140.00
<b>Для панели управления V3 (базовая)</b>			
Термометр дымовых газов	BP 28	<b>82197729</b>	140.00
Счетчик часов работы (1 штука)	BG 40	<b>82187730</b>	94.00
Термостат комнатной температуры непрограммируемый	AD 140	<b>88017859</b>	50.00
Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	AD 137	<b>88017855</b>	167.00
Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	AD 200	<b>88017018</b>	304.00
<b>Для панели управления K3 (каскадная)</b>			
Плата реле и датчиков для 1 смесительного контура для K3	AD 220	<b>100004970</b>	281.00
Датчик температуры дымовых газов	FM 47	<b>85757742</b>	74.00
Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM 48	<b>85757743</b>	190.00
Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD 285	<b>100018924</b>	133.00
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD 284	<b>100018923</b>	287.00
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	<b>100013307</b>	150.00
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	<b>100013306</b>	94.00
Датчик комнатной температуры	AD 244	<b>100012044</b>	100.00
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	<b>85757747</b>	109.00
Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD 134	<b>88017851</b>	111.00
Соединительный кабель BUS (40 м)	DB 119	<b>81997720</b>	151.00
Удлинитель для кабеля BUS	AD 139	<b>88017858</b>	27.00
Погружной датчик "каскада" (NTC 10 К)	AD 218	<b>100004781</b>	206.00
Модуль VM iSystem	AD 281	<b>100018254</b>	849.00
Датчик ГВС	AD 212	<b>100000030</b>	51.00

Для панели управления Diematic-m 3	Ед. пост.	Артикул	Цена
Датчик температуры дымовых газов	FM 47	<b>85757742</b>	74.00
Датчик температуры смесительного контура	AD 199	<b>88017017</b>	67.00
Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM 48	<b>85757743</b>	190.00
Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD 285	<b>100018924</b>	133.00
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD 284	<b>100018923</b>	287.00
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	<b>100013307</b>	150.00
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	<b>100013306</b>	94.00
Датчик комнатной температуры	AD 244	<b>100012044</b>	100.00
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	<b>85757747</b>	109.00
Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD 134	<b>88017851</b>	111.00
Соединительный кабель BUS (40 м)	DB 119	<b>81997720</b>	151.00
Удлинитель для кабеля BUS	AD 139	<b>88017858</b>	27.00
Погружной датчик "каскада" (NTC 10 К)	AD 218	<b>100004781</b>	206.00
Модуль VM iSystem	AD 281	<b>100018254</b>	849.00
Датчик ГВС	AD 212	<b>100000030</b>	51.00

Производство ГВС	Ед. пост.	Артикул	Цена
Ёмкостный водонагреватель В/ВРВ/ВЛС		см. стр. 47–48	
Датчик ГВС	AD 212	<b>100000030</b>	51.00

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ ГОРЕЛКИ МАЛОЙ МОЩНОСТИ

#### M 100 S



PAC\_G0109

Модель	M 100 RS	M 100/1 S	M 100/2 S	M 100/3 S	
Мощность горелки	16–31	22–33	29–47	29–65	кВт
	<b>88027318</b>	<b>88027319</b>	<b>88027320</b>	<b>100005100</b>	
	<b>911.00</b>	<b>849.00</b>	<b>849.00</b>	<b>1000.00</b>	€

16–65 кВт

### ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ ГОРЕЛКИ МАЛОЙ МОЩНОСТИ

#### M 200 S



PAC\_G0109

Модель	M 201-2 S (1 ступень)	M 202-2 S (2 ступени)	
Мощность горелки	60–124	55*/80–125	кВт
	<b>88027313</b>	<b>88027314</b>	
	<b>1164.00</b>	<b>1633.00</b>	€

\* Минимальная мощность 1-ой ступени

55–125 кВт

### ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ ГОРЕЛКИ СРЕДНЕЙ МОЩНОСТИ

#### M 300 S



PAC\_G0109

Модель	M 301-2 S	M 302-1 S	M 302-2 S	M 302-3 S	M 302-4 S	M 302-5 S	M 302-6 S	
Количество ступеней	1	2	2	2	2	2	2	
Мощность горелки	77–166	75*/98–142	80*/113–160	94*/181–217	142*/192–275	126*/202–430	114*/179–460	кВт
	<b>100004079</b>	<b>100004082</b>	<b>100004083</b>	<b>100004084</b>	<b>100004085</b>	<b>100004086</b>	<b>100003701</b>	
	<b>1480.00</b>	<b>2164.00</b>	<b>2197.00</b>	<b>2223.00</b>	<b>2241.00</b>	<b>2557.00</b>	<b>3050.00</b>	€

\* Минимальная мощность 1-ой ступени

75–460 кВт

### ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ ГОРЕЛКИ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ

#### M 40 S



PAC\_G0109

Модель	M 42-1 S	M 42-2 S	M 42-3 S	M 42-4 S	M 42-5 S	
Количество ступеней	2	2	2	2	2	
Мощность горелки	185*/285–515	185*/285–625	200*/300–625	290*/465–765	360*/550–1050	кВт
	<b>88027121</b>	<b>88027122</b>	<b>88027123</b>	<b>88027124</b>	<b>88027125</b>	
	<b>3457.00</b>	<b>3479.00</b>	<b>3903.00</b>	<b>4056.00</b>	<b>4666.00</b>	€

\* Минимальная мощность 1-ой ступени

185–1050 кВт

### Для жидкотопливных горелок M...

Принадлежности	Артикул	Цена
Звукоизоляционный кожух (M 300)	<b>88027180</b>	<b>1901.00</b>
7 – контактный разъем*	<b>95317395</b>	<b>10.37</b>
4 – контактный разъем*	<b>95317384</b>	<b>10.37</b>
Набор для запуска двигателя 1.1 кВт	<b>100019665</b>	<b>657.00</b>
Набор для запуска двигателя 2.2 кВт	<b>100019668</b>	<b>714.00</b>

\* Заказывается как запасная часть

# G

## 100 S, 200 S, 200 N, 300 S, 300 N

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### ГАЗОВЫЕ НАДДУВНЫЕ ГОРЕЛКИ МАЛОЙ МОЩНОСТИ



8802G022A

#### G 100 S

Модель	G 100 S (Одноступенчатая)	
Мощность горелки (мин.–макс.)	16–52	кВт
Природный газ	20	мбар
	<b>88027205</b>	
	<b>1764.00</b>	€

16–52 кВт

### ГАЗОВЫЕ НАДДУВНЫЕ ГОРЕЛКИ МАЛОЙ И СРЕДНЕЙ МОЩНОСТИ



8802G022A

#### G 200 S

Модель	G 200-1 S (Одноступенчатая)	
Мощность горелки (мин.–макс.)	38–79	кВт
Природный газ	20–300	мбар
	<b>88027206</b>	
	<b>2001.00</b>	€

38–79 кВт

### ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ ESONOX МАЛОЙ И СРЕДНЕЙ МОЩНОСТИ



8802G069

#### G 200 N

Модель	G 201/2 N Одноступенчатая	G 203/2 N Модулирующая
Мощность горелки (мин.–макс.)	63–120	50–123
Природный газ	20–300	20–300
	<b>88027324</b>	<b>88027325</b>
	<b>2543.00</b>	<b>2843.00</b>
		€

50–123 кВт

### ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ СРЕДНЕЙ МОЩНОСТИ



G300\_G0002

#### G 300 S

Модель	G 301-2 S	G 303-2 S	G 303-3 S	G 303-5 S	
Количество ступеней	1	Модулирующая	Модулирующая	Модулирующая	
Мощность горелки	60–165	60–160	90–220	160–410	
Природный газ	20/300	20/300	20/300	20	300
	<b>100004501</b>	<b>100004503</b>	<b>100004504</b>	<b>100004505</b>	<b>100004506</b>
	<b>3566.00</b>	<b>3746.00</b>	<b>4110.00</b>	<b>4901.00</b>	<b>4803.00</b>
					€

60–410 кВт

### ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ ESONOX СРЕДНЕЙ МОЩНОСТИ



G300\_G0002

#### G 300 N

Модель	G 303-2 N	G 303-3 N	G303-5 N
Количество ступеней	Модулирующая	Модулирующая	Модулирующая
Мощность горелки	55–180	60–250	165–405
Природный газ	20/300	20/300	20/300
	<b>100004507</b>	<b>100004508</b>	<b>100004509</b>
	<b>4110.00</b>	<b>4433.00</b>	<b>5264.00</b>
			€

55–405 кВт

Дополнительное оборудование: стр. 45

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ

## G 40 S

Модель	G 43-1 S	G 43-2 S	G 43-3 S	
Диапазон мощности горелки	205–590	220–720	345–1030	кВт
	<b>88027170</b>	<b>88027171</b>	<b>88027172</b>	
	<b>4324.00</b>	<b>4446.00</b>	<b>5139.00</b>	€



205–1030 кВт

Модель	Газовой рамы			Регулятора давления	
	MB-VEF 415 S32	MB-VEF 420 S12	MB-VEF 425 S12	GDJ50	
	<b>100019540</b>	<b>100019542</b>	<b>100019543</b>	<b>88027177</b>	
	<b>1860.00</b>	<b>2574.00</b>	<b>3576.00</b>	<b>511.00</b>	€

## ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ

## G 50 S

Модель	G 53-1S	G 53-2S	
Мощность горелки	160*/930–1512	470*/1279–2290	кВт
	<b>88027250</b>	<b>88027251</b>	
	<b>6884.00</b>	<b>9060.00</b>	€



160–2290 кВт

Модель	Газовой рамы		Переходника	
	VGD 40.065 CTD (20 мбар)	MBD 420 CTD (300 мбар)	DN 65-2"	
	<b>88027301</b>	<b>88027236</b>	<b>88027298</b>	
	<b>5174.00</b>	<b>2216.00</b>	<b>247.00</b>	€

CTD – с устройством циклического контроля герметичности

## Для ГАЗОВЫХ ГОРЕЛОК G...

Принадлежности	Артикул	Цена
G 100 S*	<b>88027289</b>	<b>254.20</b>
Набор для переоснащения горелки для работы на пропане–бутане	<b>88027290</b>	<b>254.20</b>
G 200 N	<b>200001978</b>	<b>503.00</b>
G 303-2 S	<b>200005840</b>	<b>480.00</b>
G 303-3 S	<b>200005841</b>	<b>474.00</b>
Устройство циклического контроля герметичности VPS 504 (G 300 S/N, G 40 S)	<b>88027302</b>	<b>1124.00</b>
Звукоизолирующий кожух (G 300 S/N)	<b>88027180</b>	<b>1901.00</b>
Регулятор RWF55 (G 300, G 40)	<b>7626036</b>	<b>1871.00</b>
Регулятор мощности RWF 55 (G50)	<b>7626040</b>	<b>1564.00</b>
Набор для двухступенчатого режима работы (G 40 S)	<b>88027317</b>	<b>139.00</b>
Звукоизолирующий кожух (G 40 S)	<b>88027182</b>	<b>2583.00</b>
Набор для переоборудования короткопламенной жаровой трубы в длиннопламенную (G 53-1S)	<b>88027253</b>	<b>634.00</b>
Набор для переоборудования короткопламенной жаровой трубы в длиннопламенную (G 53-2S)	<b>100002738</b>	<b>837.00</b>
Реле максимального давления газа (G 300 S/N, G 40 S)	<b>100014690</b>	<b>214.00</b>
Набор для запуска двигателя 1.1 кВт	<b>100019665</b>	<b>657.00</b>
Набор для запуска двигателя 2.2 кВт	<b>100019668</b>	<b>714.00</b>

\* Заказывается как запасная часть

# ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

## DIEMATIC, DIEMATIC iSYSTEM, DIEMATIC VM iSYSTEM

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

### ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ DIEMATIC

	Ед. пост.	Артикул	Цена
Датчик ГВС	AD 212 <sup>1</sup>	100000030	51.00
Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM 48	85757743	190.00
Диалоговый модуль CDI2/CDI4	AD 285	100018924	133.00
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика)	AD 284	100018923	287.00
Упрощенный блок дистанционного управления с датчиком комнатной температуры	FM 52	85757747	109.00
Датчик температуры дымовых газов	FM 47	85757742	74.00
Соединительный кабель BUS длиной 12 м	AD 134	88017851	111.00
Беспроводный датчик наружной температуры	AD 251	100013306	94.00
Радиопередатчик панели управления котла	AD 252	100013307	150.00
Датчик комнатной температуры	AD 244	100012044	100.00
Датчик для буферного водонагревателя (солнечные установки)	AD 160	88017887	66.00

<sup>1</sup> Для котлов со встроенным водонагревателем данный датчик входит в комплект поставки и учтен в цене.

Только для GT 220	Ед. пост.	Артикул	Цена
Плата 2-ступенчатой горелки/модулирующей горелки/трехходового клапана	AD 217	100004294	259.00
Датчик подающей линии	AD 199	88017017	67.00
<b>Для GT 330/430/530 и DTG 230/330</b>			
Плата реле и датчиков для 1-го смесительного контура	AD 220	100004970	281.00
Датчик подающей линии	AD 199	88017017	67.00
<b>Разное</b>			
Соединительный кабель длиной 40 м	DB 119	81997720	151.00
Удлинитель для кабеля BUS	AD 139	88017858	27.00
Погружной датчик с приемной гильзой	AD 218	100004781	206.00
Релейный комплект для горелок	BP 51	82197781	170.00

### ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ DIEMATIC iSYSTEM

Дополнительное оборудование для панели управления Diematic iSystem для всех типов установок	Ед. пост.	Артикул	Цена
Датчик ГВС	AD 212	100000030	51.00
Датчик температуры подающей линии после смесительного клапана	AD 199	88017017	67.00
Плата + датчик для 1 смесительного контура	AD 249	100013304	191.00
Диалоговый модуль CDI 2/CDI 4	AD 285	100018924	133.00
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR 4 DD (без радиопередатчика)	AD 284	100018923	287.00
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	100013306	94.00
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	100013307	150.00
Упрощенный блок дистанционного управления с датчиком комнатной температуры	FM 52	85757747	109.00
Соединительный кабель BUS длиной 12 м	AD 134	88017851	111.00
<b>Только для C 330/630 Eco</b>			
Плата интерфейса OTH - MODBUS для каскада	AD 287	100018921	140.00
Плата SCU-S05 для подключения внешних устройств безопасности		S103055	257.00

### ДРУГИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

Термостаты комнатной температуры для котлов PMC-M Plus, DTG X..N, DTG 230/330 B3, EF/EFU, GT 220/2200 B/B2, GT 330/430/530 B3 (с базовой панелью управления)	Ед. пост.	Артикул	Цена
Непрограммируемый термостат комнатной температуры	AD 140	88017859	50.00
Программируемый термостат комнатной температуры	AD 137 (проводной)	88017855	167.00
	AD 200 (беспроводной)	88017018	304.00
Модулирующий термостат комнатной температуры «Open Therm» для настенных котлов PMC -M Plus	AD 289 (проводной)	S103293	143.00
	AD 288 (беспроводной)	S103295	274.00
Модуль для управления 2 контурами для настенных котлов PMC -M Plus	AD 290	S103303	343.00
Модуль электронного управления RX77 S для котлов DTG X..N	AD 230	100008844	674.00
<b>Дополнительное оборудование для модуля RX 77 S</b>			
Накладной датчик подающей линии CTR-KTY81	AD 240	100010843	20.00
Датчик комнатной температуры CTI-02-KTY81	AD 238	100010844	19.00
Датчик комнатной температуры CTI-S-03 с регулировкой	AD 239	100010845	41.00

### DIEMATIC VM iSYSTEM

	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Модуль Diematic VM iSystem</b>	AD 281	100018254	849.00

Дополнительное оборудование для модуля Diematic VM iSystem	Ед. пост.	Артикул	Цена
Датчик наружной температуры	FM 46	85757741	46.00
Датчик ГВС	AD 212	100000030	51.00
Датчик температуры смесительного контура	AD 199	88017017	67.00
Диалоговый модуль CDI 2/CDI 4	AD 285	100018924	133.00
Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR 4 DD (без радиопередатчика)	AD 284	100018923	287.00
Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры	FM 52	85757747	109.00
Беспроводной датчик наружной температуры	AD 251	100013306	94.00
Радиопередатчик для панели управления котла	AD 252	100013307	150.00
Настенный блок интерфейса OPENTHERM/MODBUS	AD 286	100018920	177.00
Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м)	AD 134	88017851	111.00
Соединительный кабель BUS RX 11 (1 м)	AD 124	88017836	109.00
Соединительный кабель BUS (40 м)	DB 119	81997720	151.00

12

ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

# ЕМКОСТНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

L, GMT, BLC, BPB

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ЕМКОСТНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ, РАЗМЕЩАЕМЫЙ ПОД КОТЛОМ

L 160/L 250

Модель	Емкость	Ед. пост.	Артикул	Цена, €
L 160	160 л	BH 103	100001580	1580.00
L 250	250 л	BH 104	100001581	1921.00



160 и 250 л

## ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ЕМКОСТНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ, РАЗМЕЩАЕМЫЙ ПОД КОТЛОМ ИЛИ ОКОЛО КОТЛА

GMT 130

Модель	Емкость	Ед. пост.	Артикул	Цена, €
GMT 130	130 л	EA 1	89529060	1180.00



130 л

## ЕМКОСТНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

BLC 150, 200, 300, 400 И 500

Модель	BLC 150	BLC 200 <sup>(1)</sup>	BLC 300	BLC 400	BLC 500	
Емкость	150	200	300	395	500	л
Ед. пост.	EC 604	EC 639	EC 606	EC 607	EC 608	
Артикул	100018088	7610709	100018090	100018091	100018092	
Цена	776,0	931,2	1284.00	1830.00	2060.00	€

(1) экспортный вариант с усиленной упаковкой: можно ставить друг на друга, ед. пост. — EC 639



150–500 л

## ЕМКОСТНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

BPB 150, 200, 300, 400 И 500

Модель	BPB 150	BPB 200 <sup>(1)</sup>	BPB 300	BPB 400	BPB 500	
Емкость	150	200	300	395	500	л
Ед. пост.	EC 609	EC 638	EC 611	EC 612	EC 613	
Артикул	100018093	7610708	100018095	100018096	100018097	
Цена	971.00	1164.00	1976.00	2544.00	2964.00	€

(1) экспортный вариант с усиленной упаковкой: можно ставить друг на друга, ед. пост. — EC 638



150–500 л

## для BPB и BLC

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена
Анод с наводимым током TAS-2 (для котлов с панелью В, В2, В3, Diematic 3, Diematic-m 3, Diematic iSystem)	EC 431	100010652	79.00
Анод с наводимым током, дл. 232 мм (для BPB/BLC 150, 200 и 300)	AJ 38	89757752	327.00
Анод с наводимым током (для BPB/BLC 400 и 500)	AM 7	89608920	563.00
<b>Панели управления</b>			
Система управления загрузочным насосом SLA 2	EC 320	100007832	260.00
<b>Нагревательный элемент</b>			
Открытый электрический нагревательный элемент 1,7-5,3 кВт с термостатом	EC 740	7628986	287.00

Набор для подключения водонагревателя к котлу	Ед. пост.	Артикул	Цена
EF/EFU	ER 599	7639495	507.00
GT 224, 225	EA 117	100007835	337.00
GT 226 – 228, DTG 230	EA 118	100007836	364.00
DTG X...N	EA 119	100007837	403.00
Innovens MCA...	EA 121	100007827	397.00

13

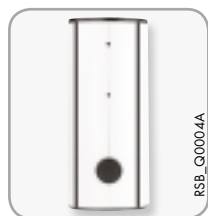
ЕМКОСТНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ



# ЕМКОСТНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ И БУФЕРНЫЕ БАКИ В 650–3000 HR/МО HR

В таблицах красным цветом указаны номера артикулов, синим — рекомендуемые розничные цены в евро.

## ЕМКОСТНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ



RSB\_Q0004A

от 650  
до 3000 л

### В 650–3000 HR/МО HR

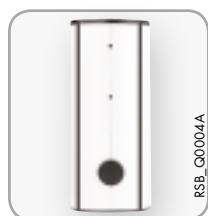
Водонагреватель		650	800	1000	1500	2000	2500	3000
Бак	Ед. пост.	AJ 78	AJ 79	AJ 80	AJ 81	AJ 82	AJ 83	AJ 84
	Артикул	<b>7650480</b>	<b>7650481</b>	<b>7650482</b>	<b>7650483</b>	<b>7650484</b>	<b>7650485</b>	<b>7650486</b>
	Цена	<b>3360.00</b>	<b>3604.00</b>	<b>4100.00</b>	<b>6621.00</b>	<b>7033.00</b>	<b>8486.00</b>	<b>8794.00</b>
Жесткая обшивка (В...HR)	Ед. пост.	AJ 94	AJ 95	AJ 97	AJ 99	AJ 101	AJ 103	AJ105
	Артикул	<b>7650496</b>	<b>7650497</b>	<b>7650499</b>	<b>7650502</b>	<b>7650506</b>	<b>7650508</b>	<b>7650511</b>
	Цена	<b>559.00</b>	<b>584.00</b>	<b>697.00</b>	<b>1143.00</b>	<b>1397.00</b>	<b>1917.00</b>	<b>1991.00</b>
Жесткая обшивка (В...МО HR) (класс огнезащиты М0)	Ед. пост.	-	AJ 141	AJ 142	AJ 143	AJ 144	AJ 145	AJ146
	Артикул	-	<b>7650583</b>	<b>7650584</b>	<b>7650585</b>	<b>7650587</b>	<b>7650589</b>	<b>7650590</b>
	Цена	-	<b>2501.00</b>	<b>2771.00</b>	<b>3536.00</b>	<b>3781.00</b>	<b>4493.00</b>	<b>4626.00</b>

для В 650–3000

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена
Термометр	AJ 32	<b>89757746</b>	<b>56.00</b>
Анод с наводимым током	AM 7	<b>89608920</b>	<b>563.00</b>
Приемная гильза 1/2", длина 350 мм	AJ 162	<b>7651078</b>	<b>46.00</b>
Боковой фланец с муфтой 1" 1/2	AJ 163	<b>7651082</b>	<b>381.00</b>

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Открытые электрические нагревательные элементы</b>			
6 кВт/400 В, 1" 1/2	AJ 36	<b>89757750</b>	<b>861.00</b>
9 кВт/400 В, 1" 1/2 (для В 1500-2500-3000)	AJ 47	<b>100019313</b>	<b>857.00</b>
12 кВт/400 В, 1" 1/2 (для В 2500-3000)	ER 335	<b>100019314</b>	<b>536.00</b>
9 кВт/400 В, для установки на фланце DN 110	AJ 164	<b>7651086</b>	<b>834.00</b>
15 кВт/400 В, для установки на фланце DN 110	AJ 165	<b>7651088</b>	<b>971.00</b>
30 кВт/400 В, для установки на фланце DN 110	AJ 166	<b>7651116</b>	<b>1099.00</b>

## БУФЕРНЫЕ БАКИ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



RSB\_Q0004A

от 600  
до 3000 л

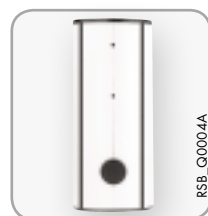
### PSB 600-3000 HR/HS

Водонагреватель		600	800	1000	1500	2000	2500	3000
Бак	Ед. пост.	AJ 52	AJ 53	AJ 54	AJ 55	AJ 56	AJ 57	AJ 58
	Артикул	<b>7650454</b>	<b>7650455</b>	<b>7650456</b>	<b>7650457</b>	<b>7650458</b>	<b>7650459</b>	<b>7650460</b>
	Цена	<b>1343.00</b>	<b>1678.00</b>	<b>608.00</b>	<b>2877.00</b>	<b>2991.00</b>	<b>4186.00</b>	<b>4263.00</b>
Жесткая обшивка (В...HR)	Ед. пост.	AJ 87	AJ 88	AJ 89	AJ 90	AJ 91	AJ 92	AJ 93
	Артикул	<b>7650489</b>	<b>7650490</b>	<b>7650491</b>	<b>7650492</b>	<b>7650493</b>	<b>7650494</b>	<b>7650495</b>
	Цена	<b>541.00</b>	<b>571.00</b>	<b>646.00</b>	<b>1106.00</b>	<b>1410.00</b>	<b>1999.00</b>	<b>2075.00</b>
Жесткая обшивка (В...МО HR) (класс огнезащиты М0)	Ед. пост.	AJ 107	AJ 108	AJ 109	AJ 110	AJ 111	AJ 112	AJ 113
	Артикул	<b>7650513</b>	<b>7650514</b>	<b>7650526</b>	<b>7650527</b>	<b>7650528</b>	<b>7650529</b>	<b>7650532</b>
	Цена	<b>561.00</b>	<b>608.00</b>	<b>708.00</b>	<b>803.00</b>	<b>793.00</b>	<b>1159.00</b>	<b>1230.00</b>

для PSB 600-3000 HR/HS

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена
Термометр	AJ 32	<b>89757746</b>	<b>56.00</b>

## БУФЕРНЫЕ БАКИ ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ



RSB\_Q0004A

от 800  
до 3000 л

### RSB 800-3000 HR/HS

Водонагреватель		800	1000	1500	2000	2500	3000
Бак	Ед. пост.	AJ 72	AJ 67	AJ 68	AJ 69	AJ 70	AJ 71
	Артикул	<b>7650474</b>	<b>7650469</b>	<b>7650470</b>	<b>7650471</b>	<b>7650472</b>	<b>7650473</b>
	Цена	<b>2800.00</b>	<b>2920.00</b>	<b>3761.00</b>	<b>3937.00</b>	<b>5116.00</b>	<b>5238.00</b>
Жесткая обшивка (HR)	Ед. пост.	AJ 95	AJ 97	AJ 99	AJ 101	AJ 103	AJ 105
	Артикул	<b>7650497</b>	<b>7650499</b>	<b>7650502</b>	<b>7650506</b>	<b>7650508</b>	<b>7650511</b>
	Цена	<b>584.00</b>	<b>697.00</b>	<b>1143.00</b>	<b>1397.00</b>	<b>1917.00</b>	<b>1991.00</b>
Гибкая обшивка (HS) (класс огнезащиты М1)	Ед. пост.	AJ 115	AJ 117	AJ 119	AJ 121	AJ 123	AJ 125
	Артикул	<b>7650534</b>	<b>7650554</b>	<b>7650558</b>	<b>7650561</b>	<b>7650563</b>	<b>7650566</b>
	Цена	<b>481.00</b>	<b>625.00</b>	<b>760.00</b>	<b>891.00</b>	<b>1054.00</b>	<b>1128.00</b>
Жесткая обшивка (В...МО HR) (класс огнезащиты М0)	Ед. пост.	AJ 141	-	-	-	-	-
	Артикул	<b>7650583</b>	-	-	-	-	-
	Цена	<b>2501.00</b>	-	-	-	-	-

для RSB 800-3000 HR/HS

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена
Термометр	AJ 32	<b>89757746</b>	<b>56.00</b>
Анод с наводимым током	AM 7	<b>89608920</b>	<b>563.00</b>
Приемная гильза 1/2", длина 350 мм	AJ 162	<b>7651078</b>	<b>46.00</b>
Боковой фланец с муфтой 1" 1/2	AJ 163	<b>7651082</b>	<b>381.00</b>

Принадлежности	Ед. пост.	Артикул	Цена
<b>Открытые электрические нагревательные элементы</b>			
- 6 кВт/400 В, 1" 1/2	AJ 36	<b>89757750</b>	<b>861.00</b>
- 9 кВт/400 В, 1" 1/2	AJ 47	<b>100019313</b>	<b>857.00</b>
- 12 кВт/400 В, 1" 1/2	ER 335	<b>100019314</b>	<b>536.00</b>
- 9 кВт/400 В, для установки на фланце DN 110	AJ 164	<b>7651086</b>	<b>834.00</b>
- 15 кВт/400 В, для установки на фланце DN 110	AJ 165	<b>7651088</b>	<b>971.00</b>
- 30 кВт/400 В, для установки на фланце DN 110	AJ 166	<b>7651116</b>	<b>1099.00</b>

# De Dietrich

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://dedietrich.nt-rt.ru> || [dhd@nt-rt.ru](mailto:dhd@nt-rt.ru)