


СТАЛЬНОЙ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ КОТЕЛ, РАБОТАЮЩИЙ НА ГАЗЕ И ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ**CNK**

	Модель	№ артикула	Тепловая мощность кВт	Вес кг	Цена EUR
	CNK 17	8902160	14-17	135	1485
	CNK 20	8902161	14-20	135	1485
	CNK 25	8902162	20-25	141	1600
	CNK 32	8902163	25-32	169	1845
	CNK 40	8902164	32-40	169	1905
	CNK 50	8902165	40-50	258	2160
CNK 63	8902166	50-63	258	2580	


MKS

	Модель	№ артикула	Тепловая мощность кВт	Вес кг	Цена EUR
	MKS 85	8900610	70-85	406	3120
	MKS 100	8900611	85-100	413	3305
	MKS 140	8900612	110-140	524	4365
	MKS 190	8900613	160-190	730	5680
	MKS 250	8900614	200-250	772	6930
	MKS 340	8900615	280-340	908	8880
	MKS 420	8900616	360-420	975	10320
MKS 500	8900617	420-500	1035	11300	

ЧУГУННЫЙ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ КОТЕЛ, РАБОТАЮЩИЙ НА ГАЗЕ И ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ**СНК**

	Модель	№ артикула	Тепловая мощность кВт	Вес кг	Цена EUR
	СНК 22	8902180	15-22	167	1385
	СНК 29	8902181	22-29	198	1525
	СНК 37	8902182	29-37	229	1775
	СНК 45	8902183	37-45	260	1880
	СНК 60	8902184	48-60	322	2400


МК-1

	Модель	№ артикула		Тепловая мощность кВт	Вес кг	Цена EUR	
		собранный	разобран.			собранный	разобран.
	МК-1 80	8900618	8900619	50-80	505	3035	3035
	МК-1 110	8900620	8900621	80-110	600	3980	3980
	МК-1 140	8900622	8900623	110-140	704	5435	5095
	МК-1 180	8900624	8900625	140-180	809	6900	6490
	МК-1 220	8900626	8900627	180-220	903	7785	7295
	МК-1 260	8900628	8900629	220-260	999	8980	8425

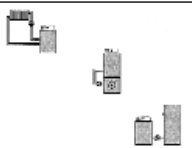
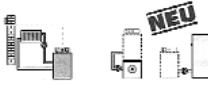
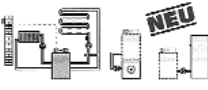
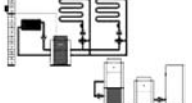
ЧУГУННЫЙ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ КОТЕЛ, РАБОТАЮЩИЙ НА ГАЗЕ И ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ**МК-2**

	Модель	№ артикула		Тепловая мощность кВт	Вес кг	Цена EUR	
		разобран.				разобран.	
	МК-2 320	2477320		320	1551	9924	
	МК-2 380	2477380		378	1710	10944	
	МК-2 440	2477445		436	1868	11964	
	МК-2 500	2477500		494	2049	12984	
	МК-2 560	8904609		552	2206	14297	
	МК-2 670	8904610		669	2533	15849	
	МК-2 780	8904611		785	2857	17303	
МК-2 900	8904612		901	3172	18728		
МК-2 1020	8904613		1017	3489	20112		

ЧУГУННЫЙ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ КОТЕЛ С АТМОСФЕРНОЙ ГОРЕЛКОЙ**NG-31E-0**

	Модель	№ артикула		Тепловая мощность кВт	Вес кг	Цена EUR	
		собранный	по-секциям			собранный	по-секциям
	NG-31E-0-70	8751023	8751026	40-70	318	3615	3485
	NG-31E-0-90	8751024	8751027	50-90	381	4205	4050
NG-31E-0-110	8751025	8751028	60-110	444	5115	4930	


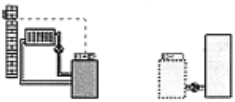
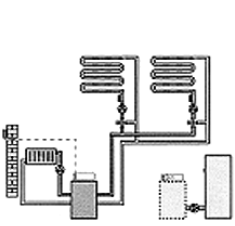
СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ КОТЛОВ С ОДНОСТУПЕНЧАТОЙ ГОРЕЛКОЙ

	Тип	Описание	№ артикула	Цена EUR
	R 11	Регулируемая температура котла	8902492	185
	R 11-SB	Регулируемая температура котла, подключение бойлера горизонтального/вертикального (при подключении SP-1)	8902493	248
	R 12 DigiCompact	Погодозависимое регулирование температуры котла, подключение бойлера горизонтального/ вертикального	8902494	750
	R 16 DigiCompact	Погодозависимое регулирование температуры котла, подключение 1 смесительного контура и бойлера горизонтального/ вертикального	8902495	1040
	R 20 DigiComfort	Погодозависимое регулирование температуры котла, подключение 2 смесительных контуров и бойлера горизонтального/ вертикального	8902496	1335

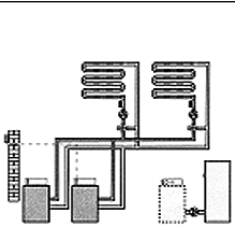
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ОДНОСТУПЕНЧАТЫХ КОТЛОВ

Наименование	Применение	Артикул	Цена, EUR
Комнатный термостат	R11, R11-SB	2734000	43
Комнатный термостат с суточной и недельной настройкой	R11, R11-SB	2735500	208
Цифровое устройство дистанционного управления	R12, R16, R20	2791041	280
Аналоговое устройство дистанционного управления	R12, R16, R20	2791043	102
Комплект присоединения горизонтального бойлера	CNK, CHK	2012068	282
Датчик температуры бойлера (R12, R16, R20)	CNK, CHK	8852829	53
Комплект крестообразных переходников (2 шт.)	CNK, CHK	2012072	по запросу
Комплект Т-образных переходников (2 шт.)	CNK, CHK	2012073	по запросу

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ КОТЛОВ С ДВУХСТУПЕНЧАТОЙ ГОРЕЛКОЙ

	Тип	Описание	№ артикула	Цена EUR
	R 31-STAV	Регулируемая температура котла и бойлера (при подключении SP-1)	8810913	550
	R 32 DigiCompact	Погодозависимое регулирование температуры котла, подключение бойлера	8810658	1240
	R 33 DigiComfort	Погодозависимое регулирование температуры котла, подключение 2 смесительных контуров (1 датчик подающей линии) и бойлера	8904635	1445
	R 33/4 DigiComfort	Погодозависимое регулирование температуры котла, подключение 4 смесительных контуров (4 датчика подающей линии) и бойлера	8904270	3405


КАСКАДНЫЕ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

	Тип	Описание	№ артикула	Применяется для котлов	Цена EUR
	RK-2 DigiCascade	Погодозависимое регулирование температуры котла; 2 прямых, 2 смесительных контура; 2 бойлера; автоматическое переключение котлов	8903630	MKS, МК-1, МК-2	4825
	RK-4 DigiCascade	Погодозависимое регулирование температуры котла; 3 прямых, 4 смесительных контура; 3 бойлера; автоматическое переключение котлов	8903631	MKS, МК-1, МК-2	6160

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ

Наименование	Система управления	Артикул	Цена, EUR
Комнатный термостат	R31-STAV	2734000	43
Комнатный термостат с суточной и недельной настройкой	R31-STAV	2744079	по запросу
Устройство дистанционного управления	R32	2791023	78
Цифровое устройство дистанционного управления	R33	2791041	280
Аналоговое устройство дистанционного управления	R33	2791043	102
Датчик температуры подающей линии (для второго смесительного контура)	R33	7900027	47
Устройство дистанционного управления RS-Theta	RK-2, RK-4	2792342	по запросу

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ЭМАЛЕРОВАННЫЙ БОЙЛЕР**SE-2**

	Тип	№ артикула	Объем л	Производительность бойлера, л/ч		Мощность теплообменника, кВт		Вес кг	Цена EUR
				80/60-10/45°C	55/50-10/45°C	80/60-10/45°C	55/50-10/45°C		
				SE-2 150	2444170	150	490		
SE-2 200	2444171	200	920	420	37,5	17	133	1410	
SE-2 300	2444172	300	1230	520	50	21	169	1800	
SE-2 400	2444165	400	1850	790	75	32	207	2285	
SE-2 500	2444166	500	1430	620	58	25	255	2645	
SE-2 750	2444167	750	2320	1185	94	48	340	3430	

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ БОЙЛЕР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ КОТЛА

Объем л	№ артикула	Применяется для котлов	Вес кг	Цена EUR
155	8902327	CNK 17, 20, 25, 32	63	1610
200	8902239	CNK 25, 32, 40, 50,63	83	1775

ДОПЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ БОЙЛЕРОВ

Наименование	Для бойлеров	Артикул	Цена, EUR
SP 1 - Регулировка бойлера только для систем управления котла R-11 SB (для вертикального бойлера), R-31 STAV	SE-2 от 150 до 750	2797005	43
E 2 - ТЭН с регулятором температуры бойлера, 2кВт, 220В	SE-2 от 150 до 500	2792007	275
E 4,5 - ТЭН с регулятором температуры бойлера, 4,5кВт, 380В	SE-2 от 150 до 500	2792012	по запросу
E 6 - ТЭН с регулятором температуры бойлера, 6кВт, 380В	SE-2 от 150 до 500	2792017	по запросу
Термометр	SE-2 от 150 до 750	2039052	20
Защитный анод	SE-2 от 150 до 500	2445000	263

ДОПЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

	Наименование	Артикул	Цена EUR
	3-х ходовой вентиль 3М/DN20kvs6,3	2791056	73
	3М/DN25kvs12	2791057	81
	3М/DN32kvs18	2791055	94
	3М/DN40kvs28	2791007	102
	3М/DN50kvs44	2791008	104
		4-х ходовой вентиль 4М/DN20kvs6,3	2791052
4М/DN25kvs12		2791053	104
4М/DN32kvs18		2791054	110
4М/DN40kvs28		2791009	120
4М/DN50kvs44		2791010	129
		Сервомотор	2791011
	Ограничитель min давления	2400400	615
	Ограничитель max давления	2400401	645
	Защита от недостатка воды	2791200	175
	Кабель-адаптер	8852822	82
Коммутационная коробка	8810925	192	