

КОТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ DAKON

Чешская фирма DAKON, которая 50 лет занимается производством отопительного оборудования. Оптимальное соотношение цены и качества - вот основной параметр, по которому большинство людей выбирает котлы DAKON. И действительно, котлы этой фирмы совмещают в себе европейские технологии и приемлемые для российского покупателя цены.

DAKON - одна из немногих фирм, производящая котлы, работающие на всех видах топлива - газе, жидком и твердом топливе, электроэнергии.

В комплектацию котлов входит прекрасно зарекомендовавшая себя во многих странах мира и простая в управлении автоматика фирмы Honeywell.

Большинство моделей оснащено очень надежными циркуляционными насосами немецкой фирмы WILO.

Стоит отметить и хороший дизайн котлов марки DAKON, который не только не испортит Ваш интерьер, но и может даже украсить его.

Очень Важно то, что все модели котлов DAKON адаптированы для Российских условий.

К сведению: при покупке любого газового котла надо быть очень внимательным к такому параметру как допустимое давление магистрального газа. К сожалению не все, даже самые качественные и дорогие импортные котлы, хорошо ведут себя в российских условиях именно из-за неадаптированности к перепадам давления газа в российских регионах. Котлы DAKON лишены этого недостатка

Кроме того, учитывая не лучшее положение дел в России с подачей электроэнергии (а местами ее полное отсутствие) DAKON разработал серию газовых котлов, управление и автоматика безопасности которых совершенно не зависит от электричества.

Фирма DAKON выпускает котлы любой мощности от 4 до 3000 кВт, что позволяет любому потребителю подобрать для коттеджа любой площади котел с оптимальной именно для этого случая мощностью. (К сведению: 1 кВт мощности котла позволяет обогреть примерно 10 м² площади).

Котлы DAKON производятся как двухконтурными так и одноконтурными (к сведению: двухконтурными называются котлы, которые кроме обогрева дома, позволяют получить и горячую воду).

Котлы DAKON были разработаны в сотрудничестве с передовыми европейскими фирмами, такими как UNICAL, AWB, HONEYWELL, POLIDORO, GIANNONI. Котлы DAKON охраняются несколькими патентами и успешно продаются во всей Европе и в некоторых азиатских государствах.



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОТЛЫ DAKON



ПРЯМООТОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ ЭЛЕКТРОКОТЛЫ РТЕ И РТЕ-М

Модель котла	Общ. потр. мощность, кВт	Ток, А	кпд, %	Размеры, мм В х Ш х Г	Вес, кг	Цена, EUR			
тип РТЕ-М (с насосом, датчиком давления воды и фильтром)									
PTE - 4M	4,6	6,7 / 20,2		620x515x245	40	582			
PTE - 6M	6,1	8,9 / 26,7				584			
PTE - 8M	8,1	11,9 / 35,6				621			
PTE - 10M	10,6	15,4 / 46,3	99,1			635			
PTE - 12M	12,1	17,6 / 52,8	99,1			641			
PTE - 14M	14,1	20,5				665			
PTE - 16M	16,6	24				675			
PTE - 18M	18,1	26				685			
тип РТЕ (с насосом, фильтром, расширительным сосудом и предохр. клапаном)									
PTE - 7	7,5	12		582x822x300	60	764			
PTE - 9	9	14				778			
PTE - 12	12	18				794			
PTE - 15	15	23				810			
PTE - 17	17	26	00.1			825			
PTE - 19	19,5	29	99,1			841			
PTE - 22	22,5	34				855			
PTE - 24	24,5	37				907			
PTE - 27	27	42				961			
PTE - 30	30	46				1043			
тип РТЕ (с насосом, датчиком давления воды и фильтром)									
PTE - 37	37,6	57			67	1066			
PTE - 45	45,1	69	99,1	582x822x300		1096			
PTE - 52	52,6	80	j 99, i	J02X022X3UU		1156			
PTE - 60	60,1	92				1187			

ОСОБЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Наименование	Артикул	Цена, EUR
Терморегулятор Komextherm с датчиком и сервоприводом	Stabil 02	329
Регулятор Komextherm с датчиком нар. тем-ры и сервоприводом	RVT 06	342
Регулятор Komextherm с аналоговыми дневными часами	RVT 06 SET	405
Регулятор Komextherm каскадного включения котлов с датчиком	KASCON	610
Программное устройство Honeywell CM 51	CM 51	81
Программное устройство Honeywell CM 67	CM 67	113
Программатор Kovopol 983 E	983 E	33
Сервопривод	MK-CN	170
Смеситель трехходовой DN 25	MIX-BP DN 25	55
Смеситель трехходовой DN 32	MIX-C DN 32	670
Смеситель трехходовой стальной под сварку DN 50	MIX-AP DN 50	115





Твердотопливные котлы DOR

Водогрейные котлы DAKON DOR — это современные изделия новой конструкции, предназначенные для работы на твердом топливе, которое может сжигаться способами отгорания и прогорания. Эффективность сжигания обеспечивается за счет применения новой системы колосников и новой конструкции камеры сгорания с использованием совместно первичного и вторичного воздуха и с возможностью регулировки подачи дополнительного воздуха.

Модель	Артикул	Мощность, кВт	Расход топлива, кг/ч	КПД, %	Размеры, мм В х Ш х Г	Bec, кг	Цена, EUR
DOR 12	VDOR001	5-12	3,2	74-84	920x600x698	158	602,00
DOR 16	VDOR002	6-16	4,7	74-84	905x600x698	166	641,00
DOR 20	VDOR003	6-20	6,0	74-84	1040x700x730	200	759,00
DOR 24	VDOR004	7-24	3,2-7,6	74-84	1040x700x730	215	809,00
DOR 32	VDOR006	10-32	3,9-8,9	74-84	1040x700x830	240	859,00
DOR 32 D	VDOR007	9-28	8,4	75-82	1040x700x830	240	941,00
DOR 45 D	VDOR008	18-45	14,0	75-82	1040x700x830	320	1227,00

Универсальные котлы FB

DAKON FB — твердотопливные котлы, выполненные из высококачественного чугуна. Преимуществом модели FB является возможность работы с дутьевыми горелками на газе или жидком топливе. Котлы имеют долгий срок эксплуатации даже в низкотемпературном режиме.

Модель	Артикул	Мощность, кВт	Расход топлива, кг/ч	КПД, %	Размеры, мм В х Ш х Г	Bec, кг	Цена, EUR
FB 20 D	VFB011	20	4,85	85-90	1035x500x840	210	946,00
FB 26 D	VFB012	26	6,11	85-90	1035x500x940	245	1050,00
FB 32 D	VFB013	32	7,38	85-90	1035x500x1040	280	1159,00
FB 42 D	VFB015	42	9,92	85-90	1035x500x1240	350	1367,00
Комплект FB для перехода на другой вид топлива							240,00

Рекомендуемое топливо:

DOR — бурый уголь диаметр 3 см, брикеты, кокс, сухая древесина;

DOR D, FB D — сухая древесина и древесные отходы.