



Газовый котел Cronos BB GA Viuran Boiler (Казахстан-Южная Корея)

Двухконтурный. Южнокорейская горелка. КПД 90%. Напольный. Без насоса.

Наименование	N, кВт	Вес, кг	Ш-В-Г, мм	Отопл.	Гор. вода	Газ	Ø дымох.	Сом
Cronos BB-150GA	23,3	80	360-899-580	25 мм	15 мм	15 мм	76 мм	72 000
Cronos BB-200GA	29,1	90	400-899-640	32 мм	15 мм	15 мм	76 мм	77 000
Cronos BB-300GA	40,7	105	420-899-660	32 мм	15 мм	15 мм	76 мм	87 000
Cronos BB-400GA	46,5	114	464-997-723	32 мм	15 мм	15 мм	108 мм	98 000



Газовый котел Cronos BB RG MaxGas Viuran Boiler с южнокорейской горелкой (Казахстан-Южная Корея)

Двухконтурный. КПД 91,3%. Напольный. Без насоса.

Наименование	N, кВт	Вес, кг	Ш-В-Г, мм	Отопл.	Гор. вода	Газ	Ø дымох.	Сом
BB-535RG Maxi 8 Gas	58	282	566-1134-780	32 мм	20 мм	15 мм	164 мм	152 000
BB-735RG Maxi 10 Gas	81	320	566-1386-780	32 мм	20 мм	20 мм	164 мм	178 000
BB-1035RG Maxi 20S Gas	116	351	736-1386-1105	50 мм	20 мм	20 мм	266 мм	212 000
BB-1535RG Maxi 20 Gas	174	440	736-1590-1105	65 мм	20 мм	20 мм	266 мм	248 000
BB-2035RG Maxi 25 Gas	233	565	736-1675-1151	65 мм	20 мм	32 мм	266 мм	283 000
BB-3035RG P100.M20 P	350	684	940-1936-940	80 мм	20 мм	32 мм	400 мм	516 000
BB-4035RG P100.M.30.AB.P50	465	717	1060-2017-1060	80 мм	20 мм	32 мм	400 мм	700 000
BB-5035RG P100.M.30.AB.P50	581							732 000



Газовый котел Cronos BB RG MaxGas Viuran Boiler с итальянской горелкой (Казахстан-Южная Корея-Италия)

Двухконтурный. КПД 91,3%. Напольный. Без насоса.

Наименование	N, кВт	Вес, кг	Ш-В-Г, мм	Отопл.	Гор. вода	Газ	Ø дымох.	Сом
BB-535RG MaxGas 70	58	282	566-1134-780	32 мм	20 мм	15 мм	164 мм	162 000
BB-735RG MaxGas 120	81	320	566-1386-780	32 мм	20 мм	20 мм	164 мм	210 000
BB-1035RG MaxGas 170	116	351	736-1386-1105	50 мм	20 мм	20 мм	266 мм	256 000
BB-1535RG MaxGas 250	174	440	736-1590-1105	65 мм	20 мм	20 мм	266 мм	297 000
BB-2035RG BLU 350	233	565	736-1675-1151	65 мм	20 мм	32 мм	266 мм	340 000
BB-2535RG MaxGas 350	291							485 000
BB-3035RG MaxGas 500.1 PAB	350	684	940-1936-940	80 мм	20 мм	32 мм	400 мм	620 000
BB-5535RG BLU 700.1 PAB	640							813 000

Электрические котлы



Электрический котел Скат KR 14 Protherm (Словакия-Германия)

Одноконтурный (Двухконтурный при установке комплекта FUGAS). Настенный. Циркуляционный насос.

Наименование	N, кВт	Вес, кг	Ш-В-Г, мм	Отопл.	Евро
Скат 6 KR 14	6	32,6	410-740-310	20 мм	590
Скат 9 KR 14	9	32,9	410-740-310	20 мм	600
Скат 12 KR 14	12	33,1	410-740-310	20 мм	610
Скат 14 KR 14	14	33,3	410-740-310	20 мм	630
Скат 18 KR 14	18	34,6	410-740-310	20 мм	680
Скат 21 KR 14	21	37,9	410-740-310	20 мм	700
Скат 24 KR 14	24	35,1	410-740-310	20 мм	730
Скат 28 KR 14	28	35,4	410-740-310	20 мм	740



Электрический котел ЭВАН PRACTIC (Россия)

Одноконтурный. Настенный. Без насоса.

Наименование	N, кВт	Вес, кг	Ш-В-Г, мм	Отопл.	Сом
ЭВАН PRACTIC - 36	36	45	470-800-280	32 мм	62 000
ЭВАН PRACTIC - 42	42	45	470-800-280	32 мм	64 500
ЭВАН PRACTIC - 50	50	55	470-800-280	32 мм	72 000
ЭВАН PRACTIC - 60	60	55	470-800-280	32 мм	82 000
ЭВАН PRACTIC - 72	72	60	470-800-280	32 мм	110 500
ЭВАН PRACTIC - 84	84	60	470-800-280	32 мм	119 000
ЭВАН PRACTIC - 90	90	60	470-800-280	32 мм	125 500
ЭВАН PRACTIC - 105	105	60	470-800-280	32 мм	136 500
ЭВАН PRACTIC - 120	120	60	470-800-280	32 мм	150 000