

БОЙЛЕРЫ КОСВЕННОГО НАГРЕВА СО ЗМЕЕВИКОМ И С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ НАГРЕВАТЕЛЬНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ

ECO

Boilere din otel emailate la interior. Pozitia de montaj standard, verticala. La toate marimile, prepararea apei calde menajere se poate realiza fie prin intermediul rezistentei electrice fie cu agent termic apa calda, printr-o serpentina din otel, sau chiar simultan (electric si cu agent termic).

ATENTIE: Pentru marimile 80, 120, 150 si 200 l, tensiunea de alimentare este 220-240 V iar pentru 300, 400 si 500 l, tensiunea de alimentare este 380-400 V.

Sunt prevazute cu supapa de siguranta, valva de sens pe circuitul de apa rece, termometru si termostat pornit/oprit si reglare temperatura apa calda din boiler, anod de magneziu, iar modelele de la 80-200l au si termostat pompa.

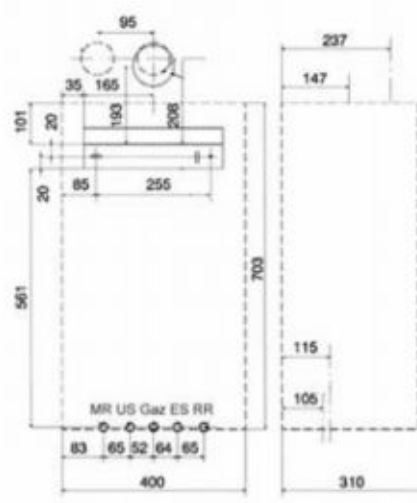
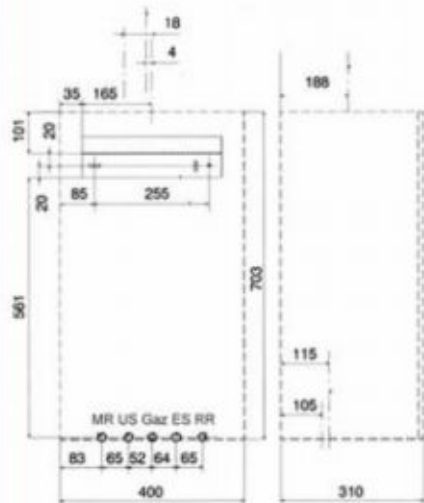
ECO

Стальные бойлеры, эмалированные изнутри. Стандартный монтаж - вертикальный. У всех моделей ГВС изготавливается либо электрическим ТЕНом либо теплоносителем через стальной змеевик (или одновременно электрическим ТЕНом и теплоносителем).

Внимание: Для бойлеров ёмкостью 80,120,150 и 200 литров электропитание - 220-240 В, а для 300, 400 и 500 литров - 380-400 В.

Оснащены предохранительным клапаном, обратным клапаном на контуре холодной воды, термометром и термостатом для вкл/выкл и регулировки температуры горячей воды, магниевым анодом. Модели 80-200 л имеют насосный термостат.

ECO		ECO 80	ECO 120	ECO 150	ECO 200	ECO 300	ECO 400	ECO 500
Capacitatea / Объем	l/l	80	120	150	200	300	400	500
Putere utila serpentina / Полезная мощность змеевика	kW/кВт	14	26	26	26	43	59	70
Putere utila electrica / Электрическая мощность	kW/кВт	3	3	3	3	9	9	9
Temperatura intrare/iesire ag. termic / Температура вход/выход теплоносителя	°C	80/60						
Debit circuit primar / Расход первичного контура	l/min/л/мин	10	18,6	18,6	18,6	30,8	42,3	50,2
Temperatura intrare/iesire acm / Температура вход/выход ГВС	°C	10/45						
Debit acm, la Dt = 35°C / Расход ГВС при Dt=35°C	l/min/л/мин	5,7	10,6	10,6	10,6	17,4	23,9	28,4
Suprafata serpentinei / Площадь змеевика	m²/m²	0,4	0,735	0,735	0,735	1,21	1,66	1,96
Presiune max. in boiler / Макс. давление в бойлере	bar/бар	6					8	
Presiune max. in serpentina / Макс. давление в змеевике	bar/бар	10						
Racorduri tur/retur agent termic / Подключение вход/выход теплоносителя	tol/дюйм	1/2"	3/4"			1"		
Racorduri intrare /iesire acm / Подключения вход/выход ГВС	tol/дюйм	1/2"					3/4"	
Alimentarea electrica / Электропитание	V/Hz/В/Гц	220-230/50					380-400/50	
COD		81BE0080	81BE0120	81BE0150	81BE0200	81BE0300	81BE0400	81BE0500



TABEL DIMENSIUNI/ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ

MODEL МОДЕЛЬ	A	B	C	D	H	b	h
80	395	130	228	385	1060	80	-
120	445	228	320	435	1120	85	-
150	575	243	320	565	1010	95	560
200	575	243	320	565	1250	95	780
300	-	-	-	740	1155	-	-
400	-	-	-	740	1475	-	-
500	-	-	-	740	1790	-	-