

# Технические характеристики

# РА

Серия

Параметры/ Модель		Ед. изм	РА 16	РА 26	РА 36	РА 46	РА 66	РА 86	РА 106
Номинальная тепловая		кВт	15,0	25,4	33,8	46,3	65,0	85,0	104,7
Максимальная ПОЛЕЗНАЯ мощность отопления		кВт	13,8	23,0	30,5	41,7	58,6	76,6	94,3
Минимальная ПОЛЕЗНАЯ мощность отопления		кВт	8,7	15,8	21,0	28,8	40,5	52,9	65,2
КПД		%	92,0	90,1	90,2	90,1	90,1	90,1	90,1
Расход воздуха	МАКС	м³/ч	1.250	1.820	2.919	4.129	5.899	7.899	8.749
	МИН	м³/ч	1.000	1.750	2.599	3.699	5.001	7.200	7.800
Тепловой скачок	МАКС	°К	29,0	29,0	29,0	29,0	29,0	29,0	29,0
	МИН	°К	26,0	26,0	24,0	23,0	24,0	22,0	25,0
Расход газа G20	МАКС	Нм³/ч	1,51	2,55	3,39	4,65	6,52	8,53	10,51
	МИН	Нм³/ч	0,96	1,79	2,36	3,25	4,57	5,97	7,36
Дымоход Ø		мм	100	100	100	100	100	100	100
Мин. уровень шумов*		дБ(А)	37	41	51	53	52	54	57
Потребляемая эл. мощность		кВт	0,16(230В)	0,17(230В)	0,23(230В)	0,36(230В)	0,44(230В)	0,60(230В)	0,67(230В)

## Удаление продуктов сгорания и подача свежего воздуха в камеру сгорания



## Габариты

