

Технические характеристики котлов наружного размещения серии КСВ, эксплуатируемые с горелками дутьевого типа.

Модель	КСВ-40	КСВ-100	КСВ-150	КСВ-500
Мощность (теплопроизводительность) кВт	30-70	80-190	120-290	200-500
Номинальная мощность (теплопроизводительность) при 80% от max мощности, кВт	56	152	240	400
Коэффициент полезного действия, % не менее	92	92	92	92
Max расход газа, м³/ч	8,5	22,8	32	61,1
Номинальное давление газа в сети, кПа	1,2	2,0	2,0	2,0
Max давление в системе отопления, кПа	4,0	4,0	4,0	4,0
Max температура теплоносителя, °С	95	95	95	95
Объем теплоносителя в котле, литр	65	170	258	380
Диаметр патрубков системы отопления, мм	57	76	89	108
Диаметр газопровода проводящего, дюйм/мм (не менее)	1/2(15)	1/(25)	1/(25)	1/(25)
Диаметр дымохода котла, мм	159	159	219	325
Габаритные размеры, мм	560x1225x1260	740x1460x1905	880x1710x2230	1080x2250x2275
Транспортные размеры, мм	640x1365x1360	820x1600x2005	960x1850x2330	1160x2390x2375
Вес КСВ, кг	300	620	930	1360
Max выбросы СО (оксида углерода) в сухих неразбавленных продуктах сгорания при номинальной мощности не более (мг/м³)	17	80	80	80