



KS 3000G

Максимальная мощность	3 кВт
Номинальная мощность	2,6 кВт
Мощность двигателя	7 л. с.
Тип запуска	ручной
Тип топлива	газ/бензин
Модель двигателя	KS 210
Розетки	2 x 16 А
Объем топливного бака	15 л
Объем картера	0,6 л
Время работы при 50% нагрузки	15 часов
Вес	42 кг
Напряжение	230 В
Частота	50 Гц



KS 7000E G

Максимальная мощность	5,5 кВт
Номинальная мощность	5 кВт
Мощность двигателя	13 л. с.
Тип запуска	ручной/электро
Тип топлива	газ/бензин
Модель двигателя	KS 390
Розетки	1x16 А/1x32 А
Объем топливного бака	15 л
Объем картера	0,6 л
Время работы при 50% нагрузки	15 часов
Вес	76 кг
Напряжение	230 В
Частота	50 Гц

- Использование газа в качестве топлива существенно экономит ваши затраты при эксплуатации, а разница в стоимости между бензиновым генератором и генератором DUAL FUEL от K&S быстро окупается.
- Двигатель, при подключении к газовому баллону, работает с меньшей вибрацией. Это способствует большей стабильности работы и увеличивает моторесурс двигателя.
- Газ - более экологически чистое горючее, чем бензин. При использовании газа в качестве топлива происходит меньше выбросов вредных веществ в атмосферу.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	KS 7000E	KS 7000E ATS	KS 7000E G	KS 7000E-3
Напряжение, В	230	230	230	230/400
Макс. мощность, кВт	5.5	5.5	5.5	5.5
Ном. мощность, кВт	5.0	5.0	5.0	5.0
Частота, Гц	50	50	50	50
Сила тока, А	21.7	21.7	21.7	9.03
Розетки	1x16A 1x32A	1x16A 1x32A	1x16A 1x32A	1x16A 1x16A (3ф)
Объем топливного бака, л	25	25	25	25
Время работы при нагрузке 50%, ч	17	17	17	17
LED дисплей	счетчик моточасов, частота, вольтаж	счетчик моточасов, частота, вольтаж	счетчик моточасов, частота, вольтаж	счетчик моточасов, частота, вольтаж
Уровень шума, дБ	95	95	95	95
Выход 12 В, А	12/8.3	12/8.3	12/8.3	12/8.3
Модель двигателя	KS 390	KS 390	KS 390	KS 390
Тип двигателя	бензиновый 4-тактный	бензиновый 4-тактный	газовый/ бензиновый 4-тактный	бензиновый 4-тактный
Мощность двигателя, л.с.	13.0	13.0	13.0	13.0
Объем картера, л	1.1	1.1	1.1	1.1
Объем двигателя, см ³	389	389	389	389
Регулятор напряжения	AVR	AVR	AVR	AVR
Запуск	ручной/электро	ручной/электро/ авто	ручной/электро	ручной/электро
Коэффициент мощности cosφ	1	1	1	0.8
Размеры (ДхВхШ), мм	680x545x550	680x545x550	680x545x550	680x545x550
Вес нетто, кг	76.2	76.8	77.2	80.8
Наличие ATS	нет	есть	нет	нет

Допустимые отклонения от номинального напряжения – не более 5%