

K&S BASIC

TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT



Уважаемые клиенты и партнёры!

Группа компаний DIMAX благодарит Вас за сотрудничество и интерес к продуктам ТМ «Könner & Söhnen»! С удовольствием презентуем Вам очередную этап развития наших товаров – бюджетную линейку генераторов под ТМ «K&S BASIC».

Линейка генераторов ТМ «K&S BASIC» является продолжением развития нашего ассортимента. Идея ее создания возникла как итог большой заинтересованности и частых вопросов от наших клиентов относительно возможности создания генераторов в более доступном ценовом сегменте, а также генераторов меньшей мощности (от 1,0 до 2,5 kW).

В процессе реализации поставленной задачи инженерам компании DIMAX удалось создать продукт, который, при соответствующем ценообразовании, будет конкурентоспособным и соответствует философии качественного бюджетного генератора для бытового использования.

В основу реализации данных идей были включены следующие моменты:

- базовая комплектация;
- в генераторах установлены аналоговые вольтметры;
- в бензиновых моделях ручной тип запуска;
- в дизельных используется батарея 20 А/ч и отсутствует свеча накала;
- моторесурс двигателей соответствует бытовому сегменту;
- в некоторых моделях использована алюминиевая обмотка альтернатора, что создает возможность выбора, но решение всегда остается за клиентом;
- разработан привлекательный и легкоузнаваемый внешний вид, для удобства транспортировки используются эластичные рукоятки, которые великолепно дополняют дизайн и конечный вид продукта.

ТАК ЧТО ЖЕ ТАКОЕ В ИТОГЕ ТОВАРЫ ТМ «K&S BASIC»?

Это техника для бытового применения в случае потребности в не долгосрочном аварийном питании. Это товар для покупателей, которым нужна базовая комплектация, не влияющая негативно на качество работы оборудования. Но в то же время, это товар для тех покупателей, которые хотят купить качественный товар, обеспеченный надежной гарантией, запчастями и сервисным обслуживанием. Мы надеемся, что данные товары помогут нашим клиентам еще больше раскрыть свой потенциал продавца генераторов, привлечь к себе еще большее количество покупателей и, как итог, получать еще больший доход и удовлетворение от продажи качественных генераторов ТМ «Könner & Söhnen» и ТМ «K&S BASIC».

БЕНЗИНОВЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



МОДЕЛЬ	KS 1200A	KS 1200C
Напряжение, В	230	230
Максимальная мощность, кВт	1,0	1,0
Номинальная мощность, кВт	0,9	0,9
Частота, Гц	50	50
Ток, А	4,35	4,35
Розетки	1 * 16А	1 * 16А
Объём топливного бака, л	6	6
Время работы при нагрузке 50%, час	8,5	8,5
Вольтметр	+	+
Уровень шума L_{WA} , дБ	95	95
Выход 12 В, А	12/8,3	12/8,3
Модель двигателя	KS-80B	KS-80B
Тип двигателя	бензиновый 4-тактный	бензиновый 4-тактный
Мощность двигателя, л.с.	2,9	2,9
Объём картера, см ³	0,37	0,37
Объём двигателя, см ³	80	80
Запуск	ручной	ручной
Коэффициент напряжения, cosφ	1	1
Размеры (Д*Ш*В), мм	460*370*380	460*370*380
Вес нетто, кг	23,8	23,8
Класс защиты	IP23M	IP23M
Обмотка альтернатора	Алюминий	Медь
Расход топлива, л/час	0,7	0,7

Допустимое отклонение от номинального напряжения – не больше 5%

БЕНЗИНОВЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



МОДЕЛЬ	KS 2200A	KS 2200C
Напряжение, В	230	230
Максимальная мощность, кВт	2,2	2,2
Номинальная мощность, кВт	2,0	2,0
Частота, Гц	50	50
Ток, А	9,57	9,57
Розетки	2 * 16А	2 * 16А
Объем топливного бака, л	15	15
Время работы при нагрузке 50%, час	16,5	16,5
Вольтметр	+	+
Уровень шума L_{WA} , дБ	95	95
Выход 12 В, А	12/8,3	12/8,3
Модель двигателя	KS-170B	KS-170B
Тип двигателя	бензиновый 4-тактный	бензиновый 4-тактный
Мощность двигателя, л.с.	5,5	5,5
Объем картера, см ³	0,6	0,6
Объем двигателя, см ³	163	163
Регулятор напряжения	AVR	AVR
Запуск	ручной	ручной
Коэффициент напряжения, cosφ	1	1
Размеры (Д * Ш * В), мм	605 * 445 * 450	605 * 445 * 450
Вес нетто, кг	34,7	35,4
Класс защиты	IP23M	IP23M
Обмотка альтернатора	Алюминий	Медь
Расход топлива, л/час	0,9	0,9

Допустимое отклонение от номинального напряжения – не больше 5%

TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

БЕНЗИНОВЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



МОДЕЛЬ	KS 2800A	KS 2800C
Напряжение, В	230	230
Максимальная мощность, кВт	2,8	2,8
Номинальная мощность, кВт	2,5	2,5
Частота, Гц	50	50
Ток, А	12,17	12,17
Розетки	2 * 16А	2 * 16А
Объём топливного бака, л	15	15
Время работы при нагрузке 50%, час	13,5	13,5
Вольтметр	+	+
Уровень шума L_{WA} , дБ	96	96
Выход 12 В, А	12/8,3	12/8,3
Модель двигателя	KS-200B	KS-200B
Тип двигателя	бензиновый 4-тактный	бензиновый 4-тактный
Мощность двигателя, л.с.	6,5	6,5
Объём картера, см ³	0,6	0,6
Объём двигателя, см ³	196	196
Регулятор напряжения	AVR	AVR
Запуск	ручной	ручной
Коэффициент напряжения, cosφ	1	1
Размеры (Д*Ш*В), мм	605 * 445 * 450	605 * 445 * 450
Вес нетто, кг	36	37,4
Класс защиты	IP23M	IP23M
Обмотка альтернатора	Алюминий	Медь
Расход топлива, л/час	1,1	1,1

Допустимое отклонение от номинального напряжения – не больше 5%

ДИЗЕЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



МОДЕЛЬ	KS 6000D	KS 6000DE
Напряжение, В	230	230
Максимальная мощность, кВт	5,5	5,5
Номинальная мощность, кВт	5,0	5,0
Частота, Гц	50	50
Ток, А	23,91	23,91
Розетки	2 * 16А	1 * 16А, 1 * 32А
Объем топливного бака, л	15	15
Время работы при нагрузке 50%, час	12,5	12,5
Вольтметр	+	+
Уровень шума L_{WA} , дБ	97	97
Выход 12 В, А	12/8,3	12/8,3
Модель двигателя	KS 410D B	KS 410D B
Тип двигателя	дизельный 4-тактный	дизельный 4-тактный
Мощность двигателя, л.с.	10,0	10,0
Объем картера, см ³	1,65	1,65
Объем двигателя, см ³	406	406
Регулятор напряжения	AVR	AVR
Запуск	ручной	ручной/электро
Коэффициент напряжения, $\cos\phi$	1	1
Размеры (Д * Ш * В), мм	760 * 500 * 650	760 * 500 * 650
Вес нетто, кг	86	102
Класс защиты	IP23M	IP23M
Расход топлива, л/час	1,2	1,2
Аккумулятор, Ah	-	20

Допустимое отклонение от номинального напряжения – не больше 5%

ДИЗЕЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



Модель	KS 8000DE ATSR	KS 8000DE - 3
Напряжение, В	230	400/230
Максимальная мощность, кВт	6,5	6,5
Номинальная мощность, кВт	6,0	6,0
Частота, Гц	50	50
Ток, А	29,26	11,75
Розетки	1 * 16А, 1 * 32А	1 * 16А, 1 * 16А (400В)
Объём топливного бака, л	15	15
Время работы при нагрузке 50%, час	11,5	11,5
Вольтметр	+	+
Уровень шума L_{WA} , дБ	97	97
Выход 12 В, А	12/8,3	12/8,3
Модель двигателя	KS 460D B	KS 460D B
Тип двигателя	дизельный 4-тактный	дизельный 4-тактный
Мощность двигателя, л.с.	11,0	11,0
Объём картера, см ³	1,65	1,65
Объём двигателя, см ³	455	455
Регулятор напряжения	AVR	AVR
Запуск	ручной/электро	ручной/электро
Коэффициент напряжения, $\cos\phi$	1	0.8
Размеры (Д*Ш*В), мм	760*500*650	760*500*650
Вес нетто, кг	100	101
Класс защиты	IP23M	IP23M
Расход топлива, л/час	1,3	1,3
Аккумулятор, Ah	20	20

Допустимое отклонение от номинального напряжения – не больше 5%

DIMAX
GROUP

K&S BASIC

TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Германия:
DIMAX Int. GmbH,
info@dimaxgroup.de
www.ks-power.de

Эксклюзивные представители:

Польша:
DIMAX Int. Poland Sp. z o.o.
info.pl@dimaxgroup.de
www.ks-power.pl

Украина:
ООО «ТЕХНО ТРЕЙД КС»
sales@ks-power.com.ua
www.ks-power.com.ua

