

## Бензиновый двигатель KG160



Данный двигатель является универсальным. Подходит как для промышленного оборудования (виброплиты, резчики асфальта, мотопомпы), так и для народных умельцев, собирающих своими руками детские автомобили для картинга, багги и т.д. Собран по технологии Honda.

### Технические характеристики:

Тип	Одноцилиндровый, 4-х тактный, с воздушным
-	охлаждением, с верхним расположением клапанов
Топливо	Автомобильный неэтилированный бензин АИ-92
Количество цилиндров	1
Диаметр цилиндра*ход поршня, мм	68*45
Рабочий объем, л	0,163
Степень сжатия	8,5:1
Номинальная мощность, кВт/л.с. (об/мин)	3,3/4,4 (3600)
Макс. крутящий момент, Н*м (об/мин)	9,1 (2500)
Запуск	Ручной стартер
Емкость топливного бака, л	3,6
Расход топлива, гр/кВт*ч	395
Размеры, мм	305×365×340
Вес нетто, кг	15,5

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89  
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70  
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12  
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город  
единый адрес для всех регионов: [eln@nt-rt.ru](mailto:eln@nt-rt.ru)  
[www.elekon.nt-rt.ru](http://www.elekon.nt-rt.ru)

## Бензиновый двигатель KG200



Универсальный бензиновый двигатель широкого применения. Подходит как для промышленного оборудования (виброплиты, резчики асфальта, мотопомпы), так и для народных умельцев, собирающих своими руками детские автомобили для картинга, багги и т.д. Собран по технологии Honda.

### Технические характеристики:

Тип	Одноцилиндровый, 4-х тактный, с воздушным
-	охлаждением, с верхним расположением клапанов
Топливо	Автомобильный неэтилированный бензин АИ-92
Количество цилиндров	1
Диаметр цилиндра*ход поршня, мм	68*54
Рабочий объем, л	0,196
Степень сжатия	8,5:1
Номинальная мощность, кВт/л.с. (об/мин)	4,0/5,4 (3600)
Макс. крутящий момент, Н*м (об/мин)	21 (1250)
Запуск	Ручной стартер
Емкость топливного бака, л	3,6
Расход топлива, гр/кВт*ч	395
Размеры, мм	395×380×340
Вес нетто, кг	16

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89  
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70  
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12  
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город  
единый адрес для всех регионов: [eln@nt-rt.ru](mailto:eln@nt-rt.ru)  
[www.elekon.nt-rt.ru](http://www.elekon.nt-rt.ru)

## Бензиновый двигатель EP168-I



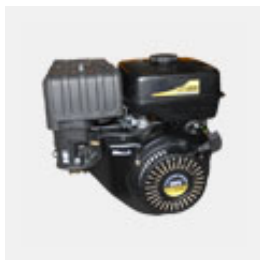
Данный двигатель является универсальным. Подходит как для промышленного оборудования (виброплиты, резчики асфальта, мотопомпы), так и для народных умельцев, собирающих своими руками детские автомобили для картинга, багги и т.д. Собран по технологии Honda. Аналог двигателя KG160

### Технические характеристики:

Тип	Одноцилиндровый, 4-х тактный, с воздушным
-	охлаждением, с верхним расположением клапанов
Топливо	Автомобильный неэтилированный бензин АИ-92
Количество цилиндров	1
Диаметр цилиндра*ход поршня, мм	68*45
Рабочий объем, л	0,163
Степень сжатия	8,5:1
Номинальная мощность, кВт/л.с. (об/мин)	4,1/5,5 (3600)
Макс. крутящий момент, Н*м (об/мин)	10,7 (2500)
Запуск	Ручной стартер
Емкость топливного бака, л	3,6
Расход топлива, гр/кВт*ч	290
Размеры, мм	417x368x385
Вес нетто, кг	17

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89  
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70  
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12  
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город  
единый адрес для всех регионов: [eln@nt-rt.ru](mailto:eln@nt-rt.ru)  
[www.elekon.nt-rt.ru](http://www.elekon.nt-rt.ru)

## Бензиновый двигатель KG280



Универсальный бензиновый двигатель широкого применения. Подходит как для промышленного оборудования (виброплиты, резчики асфальта, мотопомпы), так и для народных умельцев, собирающих своими руками детские автомобили для картинга, багги и т.д. Собран по технологии Honda.

### Технические характеристики:

Тип	Одноцилиндровый, 4-х тактный, с воздушным
-	охлаждением, с верхним расположением клапанов
Топливо	Автомобильный неэтилированный бензин АИ-92
Количество цилиндров	1
Диаметр цилиндра*ход поршня, мм	78*58
Рабочий объем, л	0,277
Степень сжатия	8,5:1
Номинальная мощность, кВт/л.с. (об/мин)	5,5/7,4 (3600)
Макс. крутящий момент, Н*м (об/мин)	16,5(2500)
Запуск	Ручной стартер
Емкость топливного бака, л	6
Емкость масляного картера, л	1,1
Расход топлива, гр/кВт*ч	374
Размеры, мм	305×365×340
Вес нетто, кг	16

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89  
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70  
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12  
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город  
единый адрес для всех регионов: [eln@nt-rt.ru](mailto:eln@nt-rt.ru)  
[www.elekon.nt-rt.ru](http://www.elekon.nt-rt.ru)

## Бензиновый двигатель KG390E с электростартером



Универсальный бензиновый двигатель широкого применения. Подходит как для промышленного оборудования (виброплиты, резчики асфальта, мотопомпы), так и для народных умельцев. Собран по технологии Honda. Оснащен электрическим стартером для удобства запуска.

### Технические характеристики:

Тип	Одноцилиндровый, 4-х тактный, с воздушным
-	охлаждением, с верхним расположением клапанов
Топливо	Автомобильный неэтилированный бензин АИ-92
Количество цилиндров	1
Диаметр цилиндра*ход поршня, мм	88*64
Рабочий объем, л	0,389
Степень сжатия	8,5:1
Номинальная мощность, кВт/л.с. (об/мин)	7,7/10,4 (3600)
Степень сжатия	8.5:1
Запуск	Ручной стартер + электростартер
Емкость топливного бака, л	6.5
Емкость масляного картера, л	1,1
Расход топлива, гр/кВт*ч	374
Размеры, мм	455×452×435
Вес нетто, кг	33

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89  
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70  
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12  
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город  
единый адрес для всех регионов: [eln@nt-rt.ru](mailto:eln@nt-rt.ru)  
[www.elekon.nt-rt.ru](http://www.elekon.nt-rt.ru)

## Бензиновый двигатель KG690



Универсальный бензиновый двигатель с электрическим стартером для широкого круга задач. Возможна ручная регулировка оборотов. Встроенная система защиты от низкого уровня масла. Вал отбора мощности под шпонку.

### Технические характеристики:

Тип	Двухцилиндровый, V-образный, 4-х тактный,
-	с воздушным охлаждением, карбюраторный
-	бензиновый двигатель
Топливо	Неэтилированный бензин АИ-92
Количество цилиндров	2
Диаметр цилиндра*ход поршня, мм	78*72
Рабочий объем, л	0,688
Степень сжатия	8.5:1
Номинальная мощность, кВт/л.с. (об/мин)	14,0/18,8 (3600)
Макс. крутящий момент, Н*м (об/мин)	43.8 (2500)
Наименьшие обороты Х.Х (об/мин)	1440
Запуск	Электростартер 12В
Емкость топливного бака, л	-
Дополнительно	Глушитель в комплекте
Расход топлива, гр/кВт*ч	370
Размеры, мм	425×480×472
Вес нетто, кг	50

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89  
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70  
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12  
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город  
единый адрес для всех регионов: [eln@nt-rt.ru](mailto:eln@nt-rt.ru)  
[www.elekon.nt-rt.ru](http://www.elekon.nt-rt.ru)