

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [www.wackerneuson.nt-rt.ru](http://www.wackerneuson.nt-rt.ru) || эл. почта: [wnk@nt-rt.ru](mailto:wnk@nt-rt.ru)

## Бензиновый генератор GS 7AI Schu Wacker Neuson арт. 5000009104



- Электронная система регулирования, обеспечивает стабильное синусоидальное выходное напряжение
- Надежная пылезащита и влагозащита (класс IP 54)
- Четырехтактный двигатель HONDA GX 390
- Максимальная мощность на выходе 7,4 кВА

Д x Ш x В , мм	695 x 544 x 570
Вес без топлива , кг	93
Максимальная выходная мощность, кВА	7,4
Производительность при однофазном питании, кВА	5
Производительность при трехфазном питании, кВА	9
Номинальный ток при однофазном подключении , А	21,7
Номинальный ток при трехфазном подключении , А	9

Номинальное напряжение при однофазном подключении , <i>V</i>	230
Номинальное напряжение при трехфазном подключении , <i>V</i>	400
Автоматический выключатель 3~ , <i>A</i>	16
Частота тока , <i>Гц</i>	50
Коэффициент мощности $\cos \Phi$ 1~	1
Коэффициент мощности $\cos \Phi$ 3~	0,8
Розетки подключения	2 штепсельных разъема с заземляющим контактом 230 В, 16 А - 1 x CEE 230 В, 16 А - 1 x CEE 400 В, 16 А
Двигатель	Honda GX 390
Объем цилиндра , <i>см<sup>3</sup></i>	389
Номинальная мощность при 3000 об/мин , <i>кВт</i>	8,7
Бак топливо , <i>л</i>	15

- Оригинальный немецкий бензиновый генератор с возможностью подключения к однофазных и трехфазных электропотребителей.

- Высочайшее качество сборки и надежности двигателя специальной сборки

- Удобное перемещение

- Высокий класс обмотки

- Безопасная эксплуатация с высочайшим уровнем защиты оператора

## Генераторы Wacker Neuson - бесперебойное электроснабжение на Вашем объекте.

На современной строительной площадке без надежного источника электроэнергии обойтись просто невозможно. При этом крайне важно что бы подаваемое питание было рассчитано на суммарную мощность потребителей. Так же не маловажным является наличие источника трехфазного напряжения, от которого питается большинство промышленных потребителей. В модели G 7Al Schu Wacker Neuson на высочайшем технологическом уровне исполнения и инженерной мысли сочетаются все характеристики по выходной мощности, габариту и весу самого генератора, что немаловажно при его транспортировке. Именно поэтому генераторы Wacker Neuson избавят от неприятной зависимости от перебоев в электрических сетях питания Вашего объекта.

Бензиновые генераторы Wacker многократно зарекомендовали себя на строительных площадках во многих странах мира самым лучшим образом. Теперь и у Вас есть уникальная возможность присоединиться к кругу ценителей, настоящего немецкого качественного оборудования Вакер Нойсон в России.

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [www.wackerneuson.nt-rt.ru](http://www.wackerneuson.nt-rt.ru) || эл. почта: [wnk@nt-rt.ru](mailto:wnk@nt-rt.ru)

---