

Бензиновые генераторы Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 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 Иркутск (395)279-98-46 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 Омск (3812)21-46-40 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 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35 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 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Сварочный бензиновый генератор Gesht GG220EW

| Наименование модели | GG220 EW |
|-----------------------------------|--------------------|
| Исполнение | Открытое |
| Максимальная мощность, кВт | 6 |
| Максимальная мощность, кВА | 6 |
| Частота, Гц | 50 |
| Сила тока, А | 28,3 |
| Тип охлаждения | Воздушное |
| Расход, л/час (нагр. 75 %) | 2,4 |
| Автоматический запуск | нет |
| Уровень шума, дБ/7м | 77 |
| Бак, л | 15 |
| Марка двигателя | GG192 |
| Количество цилиндров | 1 |
| Рекомендуемое масло | SAE 10W-30. 15W-40 |
| Система запуска | Ручной пуск |
| Страна производитель | Россия |
| Вес, кг | 105 |
| Габариты, (ДхШхВ), мм | 800x560535 |
| Тип топлива | Бензин |
| Напряжение холостого хода, В | 75 |
| Напряжение дуги, В | 25 |
| Диапазон регулирования сварочного | 50-220 |
| тока, А | |
| Продолжительность нагружения, % | 100 |
| Максимальный диаметр электрода, | 5 |
| MM | |



Бензиновый генератор Gesht GG7000E (с автоматикой)

| Модель генератора | GG7000E |
|--|--|
| Наименование модели | GG7000E |
| Исполнение | Открытое |
| Максимальная мощность, кВт | 7.5 |
| Максимальная мощность, кВА | 7.5 |
| Частота, Гц | 50 |
| Напряжение, В | 230 |
| Сила тока, А | 32.6 |
| Тип охлаждения | Воздушное |
| Расход, г/кВт*час | 343 |
| Расход, л/час (нагр. 75 %) | 2.5 |
| Емкость масляной системы, Л | 1 |
| Автоматический запуск | Есть |
| Уровень шума, дБ/7м | 74 |
| Бак, л | 25 |
| Панель управления | аналоговая, цифровая |
| Марка двигателя | HG420 |
| • • • • | |
| Тип двигателя | Бензиновый, одноцилиндровый, вертикальный, 4-х тактный, ОНV |
| | |
| Тип двигателя | вертикальный, 4-х тактный, OHV |
| Тип двигателя Количество цилиндров | вертикальный, 4-х тактный, OHV 1 |
| Тип двигателя Количество цилиндров Объем двигателя, л | вертикальный, 4-х тактный, OHV 1 0,42 |
| Тип двигателя Количество цилиндров Объем двигателя, л Степень сжатия | вертикальный, 4-х тактный, ОНV 1 0,42 8.5:1 |
| Тип двигателя Количество цилиндров Объем двигателя, л Степень сжатия Тип масляной системы | вертикальный, 4-х тактный, ОНV 1 0,42 8.5:1 Разбрызгиванием |
| Тип двигателя Количество цилиндров Объем двигателя, л Степень сжатия Тип масляной системы Рекомендуемое масло | вертикальный, 4-х тактный, ОНV 1 0,42 8.5:1 Разбрызгиванием SAE 10W-30. 15W-40 |
| Тип двигателя Количество цилиндров Объем двигателя, л Степень сжатия Тип масляной системы Рекомендуемое масло Число оборотов, об/мин | вертикальный, 4-х тактный, ОНV 1 0,42 8.5:1 Разбрызгиванием SAE 10W-30. 15W-40 3000 |
| Тип двигателя Количество цилиндров Объем двигателя, л Степень сжатия Тип масляной системы Рекомендуемое масло Число оборотов, об/мин Номинальная мощность, кВА/кВт | вертикальный, 4-х тактный, OHV 1 0,42 8.5:1 Разбрызгиванием SAE 10W-30. 15W-40 3000 7/7 |
| Тип двигателя Количество цилиндров Объем двигателя, л Степень сжатия Тип масляной системы Рекомендуемое масло Число оборотов, об/мин Номинальная мощность, кВА/кВт Коэффициент мощности | вертикальный, 4-х тактный, OHV 1 0,42 8.5:1 Разбрызгиванием SAE 10W-30. 15W-40 3000 7/7 1 |
| Тип двигателя Количество цилиндров Объем двигателя, л Степень сжатия Тип масляной системы Рекомендуемое масло Число оборотов, об/мин Номинальная мощность, кВА/кВт Коэффициент мощности Страна производитель | вертикальный, 4-х тактный, OHV 1 0,42 8.5:1 Разбрызгиванием SAE 10W-30. 15W-40 3000 7/7 1 Китай |
| Тип двигателя Количество цилиндров Объем двигателя, л Степень сжатия Тип масляной системы Рекомендуемое масло Число оборотов, об/мин Номинальная мощность, кВА/кВт Коэффициент мощности Страна производитель Количество полюсов | вертикальный, 4-х тактный, OHV 1 0,42 8.5:1 Разбрызгиванием SAE 10W-30. 15W-40 3000 7/7 1 Китай |
| Тип двигателя Количество цилиндров Объем двигателя, л Степень сжатия Тип масляной системы Рекомендуемое масло Число оборотов, об/мин Номинальная мощность, кВА/кВт Коэффициент мощности Страна производитель Количество полюсов Вес, кг | вертикальный, 4-х тактный, OHV 1 0,42 8.5:1 Разбрызгиванием SAE 10W-30. 15W-40 3000 7/7 1 Китай 2 |



Бензиновый генератор Gesht GG5500E (с автоматикой)

| Модель генератора | GG5500E |
|---|------------------------|
| Наименование модели | GG5500E |
| Исполнение | Открытое |
| Максимальная мощность, кВт | 5.5 |
| Максимальная мощность, кВА | 5.5 |
| Частота, Гц | 50 |
| Напряжение, В | 230 |
| Сила тока, А | 23.9 |
| Тип охлаждения | Воздушное |
| Расход, г/кВт*час | 353 |
| Расход, л/час (нагр. 75 %) | 1.9 |
| Емкость масляной системы, Л | 1 |
| Автоматический запуск | Есть |
| Уровень шума, дБ/7м | 90 |
| Бак, л | 25 |
| Панель управления | аналоговая, цифровая |
| Марка двигателя | HG390 |
| Тип двигателя | Бензиновый, карбюратор |
| Количество цилиндров | 1 |
| Объем двигателя, л | 0,39 |
| Степень сжатия | 8.5:1 |
| Тип масляной системы | Разбрызгиванием |
| Рекомендуемое масло | SAE 10W-30. 15W-40 |
| Число оборотов, об/мин | 3000 |
| Номинальная мощность, кВА/кВт | 5/5 |
| Коэффициент мощности | 1 |
| Страна производитель | Китай |
| Количество полюсов | 2 |
| Вес, кг | 90 |
| Габариты, (ДхШхВ), мм | 755x530x540 |
| Автозапуск генератора с контролем сети | Есть |
| Тип топлива | Бензин |



Бензиновый генератор Gesht GG3000E (с автоматикой)

| Модель генератора | GG3000E |
|---|--|
| Наименование модели | GG3000E |
| Исполнение | Открытое |
| Максимальная мощность, кВт | 3.0 |
| Максимальная мощность, кВА | 3.0 |
| Частота, Гц | 50 |
| Напряжение, В | 230 |
| Сила тока, А | 13 |
| Тип охлаждения | Воздушное |
| Расход, л/час (нагр. 75 %) | 1.1 |
| Емкость масляной системы, Л | 0,6 |
| Автоматический запуск | Есть |
| Уровень шума, дБ/7м | 79 |
| Бак, л | 15 |
| Панель управления | аналоговая, цифровая |
| Марка двигателя | G170 |
| Тип двигателя | Бензиновый, одноцилиндровый, вертикальный, 4-х тактный, ОНV |
| Количество цилиндров | 1 |
| Объем двигателя, л | 0,2 |
| Тип масляной системы | Разбрызгиванием |
| Рекомендуемое масло | SAE 10W-30. 15W-40 |
| Число оборотов, об/мин | 3000 |
| Номинальная мощность, кВА/кВт | 2,8/2,8 |
| Коэффициент мощности | 1 |
| Страна производитель | Китай |
| Вес, кг | 43 |
| Габариты, (ДхШхВ), мм | 595x450x450 |
| Автозапуск генератора с контролем сети | Есть |
| Тип топлива | Бензин |



Сварочный бензогенератор Gesht GG190XW

| Модель генератора | GG190XW |
|-------------------------------|--|
| Наименование модели | Gesht GG190XW |
| Исполнение | Открытое |
| Максимальная мощность, кВт | 5 |
| Максимальная мощность, кВА | 5 |
| Частота, Гц | 50 |
| Сила тока, А | 23,9 |
| Тип охлаждения | Воздушное |
| Расход, г/кВт*час | 353 |
| Расход, л/час (нагр. 75 %) | 1,98 |
| Емкость масляной системы, Л | 1,1 |
| Автоматический запуск | нет |
| Уровень шума, дБ/7м | 74 |
| Бак, л | 15 |
| Панель управления | 3000 |
| Марка двигателя | HG390 |
| Тип двигателя | Бензиновый, одноцилиндровый, вертикальный, 4-х тактный, ОНV |
| Количество цилиндров | 1 |
| Объем двигателя, л | 0,39 |
| Степень сжатия | 8.5:1 |
| Тип масляной системы | Разбрызгиванием |
| Рекомендуемое масло | SAE 10W-30. 15W-40 |
| Система запуска | Ручной пуск |
| Электрод, мм | 4 |
| Сварочный ток, А | 190 |
| Номинальная мощность, кВА/кВт | 4,5/4,5 |
| Коэффициент мощности | 1 |
| Страна производитель | Китай |
| Количество полюсов | 2 |
| Вес, кг | 84 |
| Габариты, (ДхШхВ), мм | 760x570x540 |
| Тип топлива | Бензин |



Бензиновый генератор Gesht GG5500E

| Marari salianatana | CCLEOOL |
|-------------------------------|------------------------|
| Модель генератора | GG5500E |
| Наименование модели | GG5500E |
| Исполнение | Открытое |
| Максимальная мощность, кВт | 5.5 |
| Максимальная мощность, кВА | 5.5 |
| Частота, Гц | 50 |
| Напряжение, В | 230 |
| Сила тока, А | 23.9 |
| Тип охлаждения | Воздушное |
| Расход, г/кВт*час | 353 |
| Расход, л/час (нагр. 75 %) | 1.9 |
| Емкость масляной системы, Л | 1 |
| Автоматический запуск | Возможно по запросу |
| Уровень шума, дБ/7м | 90 |
| Бак, л | 25 |
| Панель управления | аналоговая, цифровая |
| Марка двигателя | HG390 |
| Тип двигателя | Бензиновый, карбюратор |
| Количество цилиндров | 1 |
| Объем двигателя, л | 0,39 |
| Степень сжатия | 8.5:1 |
| Тип масляной системы | Разбрызгиванием |
| Рекомендуемое масло | SAE 10W-30. 15W-40 |
| Число оборотов, об/мин | 3000 |
| Номинальная мощность, кВА/кВт | 5/5 |
| Коэффициент мощности | 1 |
| Страна производитель | Китай |
| Количество полюсов | 2 |
| Вес, кг | 90 |
| Габариты, (ДхШхВ), мм | 755x530x540 |
| Тип топлива | Бензин |
| | |



Бензиновый генератор GESHT GG7000E3

| Модель генератора | GESHT 192 F |
|---------------------------------|---|
| Наименование модели | GG7000E3 |
| Исполнение | Открытое |
| Максимальная мощность, кВт | 7 |
| Максимальная мощность, кВА | 8.7 |
| Частота, Гц | 50 |
| Напряжение, В | 230/400 |
| Сила тока, А | 12.6 |
| Тип охлаждения | воздушное |
| Расход, л/час (нагр. 75 %) | 2.4 |
| Емкость масляной системы, Л | 1.1 |
| Уровень шума, дБ/7м | 74 |
| Бак, л | 25 |
| Панель управления | аналоговая |
| Марка двигателя | GESHT |
| Тип двигателя | Бензиновый, одноцилиндровый, вертикальный, 4-х тактный, OHV |
| Количество цилиндров | 1 |
| Объем двигателя, л | 0.438 |
| Степень сжатия | 8.5:1 |
| Рекомендуемое масло | SAE 10W-30. 15W-40 |
| Число оборотов, об/мин | 3000 |
| Номинальная мощность, кВА/кВт | 8.1/6.5 |
| Коэффициент мощности | 0.8 |
| Степень защиты | IP 23 |
| Регулятор напряжения | AVR |
| Модель альтернатора | Gesht, щёточный |
| Минимальная емкость АКБ | 24 |
| (рекомендуемая), аЧ | |
| Вес, кг | 95 |
| Габариты, (ДхШхВ), мм | 675x530x540 |
| Регулятор оборотов | механический |
| Мощность двигателя, л.с. | 17 |
| Мощность максимальная (кВА/кВт) | 8.7/7 |
| Тип топлива | Бензин |



Бензиновый генератор Gesht GG5500CX

| Модель генератора | GG5500CX |
|-------------------------------|---|
| Наименование модели | GG5500CX |
| Исполнение | Открытое |
| Максимальная мощность, кВт | 5.5 |
| Максимальная мощность, кВА | 5.5 |
| Частота, Гц | 50 |
| Напряжение, В | 230 |
| Сила тока, А | 24 |
| Тип охлаждения | Воздушное |
| Расход, г/кВт*час | 353 |
| Расход, л/час (нагр. 75 %) | 1.9 |
| Емкость масляной системы, Л | 1 |
| Автоматический запуск | нет |
| Уровень шума, дБ/7м | 74 |
| Бак, л | 6,5 |
| Панель управления | аналоговая, цифровая |
| Марка двигателя | HG390 |
| Тип двигателя | Бензиновый, одноцилиндровый, вертикальный, 4-х тактный, ОНV |
| Количество цилиндров | 1 |
| Объем двигателя, л | 0,39 |
| Степень сжатия | 8.5:1 |
| Тип масляной системы | Разбрызгиванием |
| Рекомендуемое масло | SAE 10W-30. 15W-40 |
| Число оборотов, об/мин | 3000 |
| Номинальная мощность, кВА/кВт | 5/5 |
| Коэффициент мощности | 1 |
| Страна производитель | Китай |
| Количество полюсов | 2 |
| Вес, кг | 66 |
| Габариты, (ДхШхВ), мм | 755x530x540 |
| Тип топлива | Бензин |
| | |



Бензиновый генератор Gesht GG7000E

| Модель генератора | GG7000E |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Наименование модели | GG7000E |
| Исполнение | Открытое |
| Максимальная мощность, кВт | 7.5 |
| Максимальная мощность, кВА | 7.5 |
| Частота, Гц | 50 |
| Напряжение, В | 230 |
| Сила тока, А | 32.6 |
| Тип охлаждения | Воздушное |
| Расход, г/кВт*час | 343 |
| Расход, л/час (нагр. 75 %) | 2.5 |
| Емкость масляной системы, Л | 1 |
| Автоматический запуск | Возможно по запросу |
| Уровень шума, дБ/7м | 74 |
| Бак, л | 25 |
| Панель управления | аналоговая, цифровая |
| Марка двигателя | HG420 |
| Тип двигателя | Бензиновый, одноцилиндровый, |
| | вертикальный, 4-х тактный, OHV |
| Количество цилиндров | 1 |
| Объем двигателя, л | 0,42 |
| Степень сжатия | 8.5:1 |
| Тип масляной системы | Разбрызгиванием |
| Рекомендуемое масло | SAE 10W-30. 15W-40 |
| Число оборотов, об/мин | 3000 |
| Номинальная мощность, кВА/кВт | 7/7 |
| Коэффициент мощности | 1 |
| Страна производитель | Китай |
| Количество полюсов | 2 |
| Вес, кг | 95 |
| Габариты, (ДхШхВ), мм | 675x530x540 |
| Тип топлива | Бензин |



Бензиновый генератор Gesht GG3000E

| Модель генератора | GG3000E |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Наименование модели | GG3000E |
| Исполнение | Открытое |
| Максимальная мощность, кВт | 3.0 |
| Максимальная мощность, кВА | 3.0 |
| Частота, Гц | 50 |
| Напряжение, В | 230 |
| Сила тока, А | 13 |
| Тип охлаждения | Воздушное |
| Расход, л/час (нагр. 75 %) | 1.1 |
| Емкость масляной системы, Л | 0,6 |
| Автоматический запуск | нет |
| Уровень шума, дБ/7м | 79 |
| Бак, л | 15 |
| Панель управления | аналоговая, цифровая |
| Марка двигателя | G170 |
| Тип двигателя | Бензиновый, одноцилиндровый, |
| | вертикальный, 4-х тактный, OHV |
| Количество цилиндров | 1 |
| Объем двигателя, л | 0,2 |
| Тип масляной системы | Разбрызгиванием |
| Рекомендуемое масло | SAE 10W-30. 15W-40 |
| Число оборотов, об/мин | 3000 |
| Номинальная мощность, кВА/кВт | 2,8/2,8 |
| Коэффициент мощности | 1 |
| Страна производитель | Китай |
| Вес, кг | 43 |
| Габариты, (ДхШхВ), мм | 595x450x450 |
| Тип топлива | Бензин |
| | |



Бензиновый генератор Gesht GG3000CX

| Модель генератора | GG3000CX |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Наименование модели | GG3000CX |
| Исполнение | Открытое |
| Максимальная мощность, кВт | 2.8 |
| • | 2.8 |
| Максимальная мощность, кВА | 2.8 |
| Частота, Гц | |
| Напряжение, В | 230 |
| Сила тока, А | 12,2 |
| Тип охлаждения | Воздушное |
| Расход, г/кВт*час | 422 |
| Расход, л/час (нагр. 75 %) | 1.2 |
| Емкость масляной системы, Л | 0,6 |
| Автоматический запуск | нет |
| Уровень шума, дБ/7м | 86 |
| Бак, л | 3,6 |
| Панель управления | аналоговая, цифровая |
| Марка двигателя | HG205 |
| Тип двигателя | Бензиновый, одноцилиндровый, |
| | вертикальный, 4-х тактный, ОНV |
| Количество цилиндров | 1 |
| Объем двигателя, л | 0,2 |
| Степень сжатия | 8.5:1 |
| Тип масляной системы | Разбрызгиванием |
| Рекомендуемое масло | SAE 10W-30. 15W-40 |
| Число оборотов, об/мин | 3000 |
| Номинальная мощность, кВА/кВт | 2,5/2,5 |
| Коэффициент мощности | 1 |
| Страна производитель | Китай |
| Количество полюсов | 2 |
| Вес, кг | 40 |
| Габариты, (ДхШхВ), мм | 700x415x430 |
| Регулятор оборотов | механический |
| Тип топлива | Бензин |
| | |





Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 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 Иркутск (395)279-98-46 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 Омск (3812)21-46-40 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 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35 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 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93