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 **И**ваново (4932)77-34-06 **И**жевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 **К**емерово (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)205341

Нижний Новгород(831)429-08-12 Смоленск (4812)29-41-54 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

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

Единый адрес для всех регионов

krb@nt-rt.ru

http://kalibr.nt-rt.ru/

Бензогенераторы Калибр

Бензогенератор инверторный "Калибр БЭГ- 1000ИК"



Переносная наружная генераторная установка

Калибр БЭГ-1000ИК предназначена для автономного электроснабжения в повторнократковременном режиме потребителей бытового и аналогичного назначения.

- компактность
- низкий уровень шума
- "неприхотливость" к условиям внешней среды(IP23)
- индикатор наличия масла
- экономичный режим расхода топлива
- высокое качество вырабатываемой электроэнергии

Технические характеристики

Генератор:

Напряжение/частота на выходе (АС) 220 В/~ 50 Гц

Номинальная мощность 900 Вт

Максимальная мощность 1000 Вт

Система стабилизации напряжения инверторная

Напряжение на выходе (DC) 12 B

Двигатель:

Модель 144F

Номинальная мощность двигателя 1.2 кВт/ 1.6 л.с.

Число оборотов х/х 5000 об/мин

Количество цилиндров/число тактов 1/4

Способ запуска ручной стартер

Система зажигания T.D.I.

Тип топлива бензин АИ-92

Тип масла SAE 10W30, 10W40

Ёмкость системы смазки 0.25 л

Ёмкость топливного бака 2.5 л

Расход топлива (нагрузка 100%) 0.45 л/час

Габариты в упаковке (ДхШхВ) 490х275х410 мм

Вес (брутто/нетто) 16.0/14.7 кг

Бензогенератор инверторный "Калибр БЭГ- 2200ИК"



Переносная наружная генераторная установка

Калибр БЭГ-2200ИК предназначена для автономного электроснабжения в повторнократковременном режиме потребителей бытового и аналогичного назначения.

- компактность
- низкий уровень шума
- "неприхотливость" к условиям внешней среды (IP23)
- индикатор наличия масла
- экономичный режим расхода топлива
- высокое качество вырабатываемой электроэнергии

Технические характеристики

Генератор:

Напряжение/частота на выходе (АС) 220 В/~ 50 Гц

Номинальная мощность 2000 Вт

Максимальная мощность 2200 Вт

Система стабилизации напряжения инверторная

Напряжение на выходе (DC) 12 B

Двигатель:

Модель 152F

Номинальная мощность двигателя 3.0 кВт/ 4.1 л.с.

Число оборотов х/х 5000 об/мин

Количество цилиндров/число тактов 1/4

Способ запуска ручной стартер

Система зажигания T.D.I.

Тип топлива бензин АИ-92

Тип масла SAE 10W30, 10W40

Ёмкость системы смазки 0.45 л

Ёмкость топливного бака 7.0 л

Расход топлива (нагрузка 100%) 1.07 л

Габариты в упаковке (ДхШхВ) 580х320х515 мм

Вес (брутто/нетто) 30.0/26.0 кг

Бензогенератор инверторный "Калибр БЭГ- 2800ИК"



Переносная наружная генераторная установка

Калибр БЭГ-2800ИК предназначена для автономного электроснабжения в повторнократковременном режиме потребителей бытового и аналогичного назначения.

- компактность
- низкий уровень шума
- "неприхотливость" к условиям внешней среды (IP23)
- индикатор наличия масла
- экономичный режим расхода топлива
- высокое качество вырабатываемой электроэнергии

Технические характеристики

Генератор:

Напряжение/частота на выходе (АС) 220 В/~ 50 Гц

Номинальная мощность 2600 Вт

Максимальная мощность 2800 Вт

Система стабилизации напряжения инверторная

Напряжение на выходе (DC) 12 B

Двигатель:

Модель 157F

Номинальная мощность двигателя 3.3 кВт/4.5 л.с.

Число оборотов х/х 5000 об/мин

Количество цилиндров/число тактов 1/4

Способ запуска ручной стартер

Система зажигания T.D.I.

Тип топлива бензин АИ-92

Тип масла SAE 10W30, 10W40

Ёмкость системы смазки 0.9 л

Ёмкость топливного бака 7.0 л

Расход топлива (нагрузка 100%) 1.16 л/час

Габариты в упаковке (ДхШхВ) 600х335х515 мм

Вес (брутто/нетто) 30.0/28.0 кг

Бензогенератор инверторный "Калибр БЭГ- 3100АИК"



Переносная наружная генераторная установка

Калибр БЭГ-3100АИК предназначена для автономного электроснабжения в повторнократковременном режиме потребителей бытового и аналогичного назначения.

- корпус закрытого типа
- низкий уровень шума
- цифровой дисплей
- электростартер с аккумулятором
- индикатор наличия масла
- экономичный режим расхода топлива
- высокое качество вырабатываемой электроэнергии

Технические характеристики

Генератор:

Напряжение/частота на выходе (АС) 220 В/~ 50 Гц

Номинальная мощность 3000 Вт

Максимальная мощность 3100 Вт

Система стабилизации напряжения инверторная

Напряжение на выходе (DC) 12 B

Двигатель:

Модель 176F

Номинальная мощность двигателя 6.6 кВт/9.0 л.с.

Число оборотов х/х 3600 об/мин

Количество цилиндров/число тактов 1/4

Способ запуска ручной/электростартер

Система зажигания Т.Е.І.

Тип топлива бензин АИ-92

Тип масла SAE 10W30, 10W40

Ёмкость системы смазки 1.0 л

Ёмкость топливного бака 14.0 л

Расход топлива (нагрузка 100%) 1.85 л/час

Габариты в упаковке (ДхШхВ) 650х500х540 мм

Вес (брутто/нетто) 55.5/38.5 кг

Бензогенератор инверторный "Калибр БЭГ- 5500АИК"



Переносная наружная генераторная установка

Калибр БЭГ-5500АИК предназначена для автономного электроснабжения в повторнократковременном режиме потребителей бытового и аналогичного назначения.

- корпус закрытого типа
- низкий уровень шума
- цифровой дисплей
- электростартер с аккумулятором
- индикатор наличия масла
- экономичный режим расхода топлива
- высокое качество вырабатываемой электроэнергии

Технические характеристики

Генератор:

Напряжение/частота на выходе (АС) 220 В/~ 50 Гц

Номинальная мощность 5000 Вт

Максимальная мощность 5500 Вт

Система стабилизации напряжения инверторная

Напряжение на выходе (DC) 12 B

Двигатель:

Модель 188F

Номинальная мощность двигателя 9.6 кВт/13.0 л.с.

Число оборотов x/x 3600 об/мин

Количество цилиндров/число тактов 1/4

Способ запуска ручной/электростартер

Система зажигания Т.Е.І.

Тип топлива бензин АИ-92

Тип масла SAE 10W30, 10W40

Ёмкость системы смазки 1.1 л

Ёмкость топливного бака 15.5 л

Расход топлива (нагрузка 100%) 2.21 л/час

Габариты в упаковке (ДхШхВ) 650х500х540 мм

Вес (брутто/нетто) 85.0/67.5 кг

Бензогенератор инверторный "Калибр БЭГ- 900И"



Переносная наружная генераторная установка

Калибр БЭГ-900И предназначена для автономного электроснабжения в повторнократковременном режиме потребителей бытового и аналогичного назначения.

• высокое качество вырабатываемой электроэнергии

Технические характеристики

Напряжение на выходе	220 В ~ 50 Гц
Мощность ном/макс	800/900 Вт
Система стабилизации напряжения	инверторная
Среднее время ежедневной работы	8 ч
Модель двигателя	YK1E45F
Способ охлаждения	воздушный принудительный
Число оборотов	2600-3300 об/мин

Способ запуска ручной

Тип топлива смесь бензина АИ-92 и масла для 2-х тактных

1/2

двигателей

Ёмкость топливного бака 2.6л

Количество цилинтров/Число

тактов

Расход топлива (нагрузка 100%) 0.52 л/час

Уровень шума 65-70 Дб

Габариты в упаковке Д*Ш*В 334х624х325 мм

Вес (брутто/нетто) 12.0/11.0 кг

Бензогенератор инверторный "Калибр БЭГ- 1200И"



Переносная наружная генераторная установка

Калибр БЭГ-1200И предназначена для автономного электроснабжения в повторнократковременном режиме потребителей бытового и аналогичного назначения.

Технические характеристики

Напряжение на выходе 220 В ~ 50 Гц

Мощность ном/макс 1100/1200 Вт

Система стабилизации напряжения инверторная

Среднее время ежедневной работы 8 ч

Модель двигателя YK154F

Способ охлаждения воздушный принудительный

Число оборотов 2600-3600 об/мин

Количество цилинтров/Число тактов 1/4

Способ запуска ручной стартер

Тип топлива бензин АИ-92

Ёмкость топливного бака 4.3 л

Расход топлива (нагрузка 100%) 0.7 л/час

Уровень шума 65-70 Дб

Габариты в упаковке Д*Ш*В 390х320х335 мм

Вес (брутто/нетто) 17.5/16.0 кг

Бензогенератор инверторный "Калибр БЭГ- 2700И"



Переносная наружная генераторная установка

Калибр БЭГ-2700И предназначена для автономного электроснабжения в повторнократковременном режиме потребителей бытового и аналогичного назначения.

- высокое качество вырабатываемой электроэнергии
- открытая рама

Технические характеристики

Напряжение на выходе 220 В ~ 50 Гц

Мощность ном/макс 2500/2700 Вт

Система стабилизации напряжения инверторная

Среднее время ежедневной работы 8 ч

Модель двигателя YK200F

Способ охлаждения воздушный принудительный

Число оборотов 2600-3600 об/мин

Количество цилинтров/Число тактов 1/4

Способ запуска ручной стартер

Тип топлива бензин АИ-92

Ёмкость топливного бака 9 л

Расход топлива (нагрузка 100%) 1.3 л/час

Уровень шума 65-70 Дб

Габариты в упаковке Д*Ш*В 505х380х460 мм

Вес (брутто/нетто) 30.0/28.0 кг

Бензогенератор инверторный "Калибр БЭГ- 6100АИ"



Переносная наружная генераторная установка

Калибр БЭГ-6100АИ предназначена для автономного электроснабжения в повторнократковременном режиме потребителей бытового и аналогичного назначения.

- высокое качество вырабатываемой электроэнергии
- открытая рама
- индикатор наличия масла
- цифровой дисплей
- электростартер с аккумулятором

Технические характеристики

Напряжение на выходе 220 В ~ 50 Гц

Мощность ном/макс 5500/6100 Вт

Система стабилизации напряжения инверторная

Среднее время ежедневной работы 8 ч

Модель двигателя YK188FE

Способ охлаждения воздушный принудительный

Число оборотов 2600-3600 об/мин

Количество цилинтров/Число тактов 1/4

Способ запуска ручной стартер

Тип топлива бензин АИ-92

Ёмкость топливного бака 19 л

Расход топлива (нагрузка 100%) 2.1 л/час

Уровень шума 65-70 Дб

Габариты в упаковке Д*Ш*В 585х510х580 мм

Вес (брутто/нетто) 64.0/61.0 кг

Бензогенератор инверторный "Калибр БЭГ- 7100АИ"



Переносная наружная генераторная установка

Калибр БЭГ-7100АИ предназначена для автономного электроснабжения в повторнократковременном режиме потребителей бытового и аналогичного назначения.

- высокое качество вырабатываемой электроэнергии
- открытая рама
- индикатор наличия масла
- цифровой дисплей

• электростартер с аккумулятором

Технические характеристики

Напряжение на выходе 220 B ~ 50 Гц

Мощность ном/макс 6500/7100 Вт

Система стабилизации напряжения инверторная

Среднее время ежедневной работы 8 ч

Модель двигателя YK188F

Способ охлаждения воздушный принудительный

Число оборотов 2600-3600 об/мин

Количество цилинтров/Число тактов 1/4

Способ запуска ручной стартер

Тип топлива бензин АИ-92

Ёмкость топливного бака 19 л

Расход топлива (нагрузка 100%) 2.1 л/час

Уровень шума 65-70 Дб

Габариты в упаковке Д*Ш*В 585x510x580 мм

Вес (брутто/нетто) 65.0/62.0 кг

Бензогенератор инверторный "Калибр БЭГ- 8000АИ"



Переносная наружная генераторная установка

Калибр БЭГ-8000АИ предназначена для автономного электроснабжения в повторнократковременном режиме потребителей бытового и аналогичного назначения.

- высокое качество вырабатываемой электроэнергии
- открытая рама
- индикатор наличия масла
- цифровой дисплей
- электростартер с аккумулятором

Технические характеристики

220 В ~ 50 Гц Напряжение на выходе

7200/8000 BT Мощность ном/макс

Система стабилизации напряжения инверторная

Среднее время ежедневной работы 8 ч

YK190FE Модель двигателя

Способ охлаждения воздушный принудительный

2600-3600 об/мин Число оборотов

Количество цилинтров/Число тактов 1/4

Способ запуска ручной стартер

Тип топлива бензин АИ-92

Ёмкость топливного бака 19 л

Расход топлива (нагрузка 100%) 2.7 л/час

Уровень шума 65-70 Дб

Габариты в упаковке Д*Ш*В 585x510x580 мм

Вес (брутто/нетто) 65.0/62.0 кг

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 **Б**рянск (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 **И**ваново (4932)77-34-06 **И**жевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 **К**алуга (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

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 Набережные Челны(8552)205341 **С**аратов (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