

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)205341

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

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 повторно-кратковременном 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 В
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)	490x275x410 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 повторно-кратковременном 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 В

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) 580x320x515 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 повторно-кратковременном 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 (AC) 220 В/~ 50 Гц

Номинальная мощность 2600 Вт

Максимальная мощность 2800 Вт

Система стабилизации напряжения инверторная

Напряжение на выходе (DC) 12 В

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)	600x335x515 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 повторно-кратковременном 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 В
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)	650x500x540 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 повторно-кратковременном 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 В

Двигатель:

Модель 188F

Номинальная мощность двигателя 9.6 кВт/13.0 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 1.1 л

Ёмкость топливного бака 15.5 л

Расход топлива (нагрузка 100%) 2.21 л/час

Габариты в упаковке (ДхШхВ) 650x500x540 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 повторно-кратковременном 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	УК1Е45F
Способ охлаждения	воздушный принудительный
Число оборотов	2600-3300 об/мин
Количество цилиндров/Число тактов	1/2
Способ запуска	ручной
Тип топлива	смесь бензина АИ-92 и масла для 2-х тактных двигателей
Ёмкость топливного бака	2.6л
Расход топлива (нагрузка 100%)	0.52 л/час

Уровень шума	65-70 Дб
Габариты в упаковке Д*Ш*В	334x624x325 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 повторно-кратковременном 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 цилиндров/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	390x320x335 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 повторно-кратковременном 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	УК200F
Способ охлаждения	воздушный принудительный
Число оборотов	2600-3600 об/мин

Количество цилиндров/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	505x380x460 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 повторно-кратковременном 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 цилиндров/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)	64.0/61.0 кг

Бензогенератор инверторный "Калибр БЭГ- 7100АИ"



Переносная наружная генераторная установка

Калибр БЭГ-7100АИ предназначена для автономного электроснабжения в повторно-кратковременном 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	6500/7100 Вт
Система стабилизации напряжения	инверторная
Среднее время ежедневной работы	8 ч
Модель двигателя	УК188F
Способ охлаждения	воздушный принудительный
Число оборотов	2600-3600 об/мин
Количество цилиндров/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 повторно-кратковременном 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	7200/8000 Вт
Система стабилизации напряжения	инверторная
Среднее время ежедневной работы	8 ч
Модель двигателя	YK190FE
Способ охлаждения	воздушный принудительный
Число оборотов	2600-3600 об/мин
Количество цилиндров/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
 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)205341

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

Единый адрес для всех регионов krb@nt-rt.ru <http://kalibr.nt-rt.ru/>