Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8472)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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 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 Новокузмецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Уда (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.yamaha.nt-rt.ru || yha@nt-rt.ru

# Технические характеристики на генераторы бензиновые инверторные, однофазные EF2800i, EF 1000iS, EF2000iS

компании YAMAHA Motor

# Генератор бензиновый YAMAHA EF1000iS



Артикул: 7CG307-090A

### • ОПИСАНИЕ

### • ХАРАКТЕРИСТИКИ

### • ДОКУМЕНТЫ

Гарантия

В комплект поставки входит адаптер для электрической вилки.

Инверторный генератор YAMAHA EF1000iS отлично подойдет для любителей отдыха на природе. Его мощности (номинальная – 0,9 кВА) хватит, чтобы зарядить телефон, ноутбук и любой другой гаджет. Основным достоинством инверторной технологии EF 1000iS является высочайшее качество тока, что позволяет подключать к нему высокоточное и дорогостоящее оборудование. С переноской этого генератора Ямаха справится один человек, так как его вес всего 12 кг.

На YAMAHA EF 1000 iS предусмотрена и сигнальная лампа, говорящая о низком уровне масла в двигателе, и выход постоянного тока на 12 Вольт. А его габариты позволяют хранить его в багажнике любого автомобиля.

Купив генератор ил электростанцию YAMAHA, Вы получите отличную технику, которая прослужит долгие годы и не доставит проблем в обслуживании.

доставит проблем в обслуживании. Тип	бензиновый
Номинальное напряжение (В)	220B
Частота (Гц)	50
Номинальная мощность (кВА)	0,9
Максимальная мощность (кВА)	1
Выход постоянного тока	12V/8A
Двигатель	MZ50
Запуск генератора	ручной
Топливный бак (л) Регулятор напряжения	2,5 инвертор
Система предупреждения о низком уровне масла	есть
Вольтметр	нет
Сигнальная лампа	есть
Транспортный комплект	нет
Сухой вес (кг)	12,7
Габариты (см)	45x24x38

1 год

# Генератор бензиновый YAMAHA EF2000iS



Артикул: 7РВ329-060А

### • ОПИСАНИЕ

### • ХАРАКТЕРИСТИКИ

### • ДОКУМЕНТЫ

Гарантия

Инверторный генератор YAMAHA EF2000iS имеет максимальную мощность 2кВА, небольшие габариты и вес. Основным отличием EF 2000iS от большинства других бензогенераторов является инверторная технология преобразования механической энергии двигателя в электрическую. Качество электрического тока на выходе инверторной станции Ямаха настолько хорош, что к ней можно подключать ноутбуки, телефоны и другую «чувствительную» технику.

Переносная электростанция YAMAHA EF 2000 iS оснащена всем необходимым для эксплуатации даже неподготовленным человеком: на ней установлена система предупреждения о низком уровне моторного масла в двигателе, ручным запуском и сигнальной лампой. Немаловажным будет и то, что все механические части генератора заключены в шумозащитный кожух, что значительно снижает уровень шума при работе.

Купив генератор ил электростанцию YAMAHA, Вы получите отличную технику, которая прослужит долгие годы и не доставит проблем в обслуживании.

доставит проблем в обслуживании. Тип	бензиновый
Номинальное напряжение (В)	220B
Частота (Гц)	50
Номинальная мощность (кВА)	1,6
Максимальная мощность (кВА)	2
Выход постоянного тока	12V / 8A
Двигатель	MZ80
Запуск генератора	ручной
Топливный бак (л) Регулятор напряжения	4,2 инвертор
Система предупреждения о низком уровне масла	есть
Вольтметр	нет
Сигнальная лампа	есть
Транспортный комплект	нет
Сухой вес (кг)	20
Габариты (см)	49x28x45

1 год

## Генератор бензиновый YAMAHA EF2800i



Артикул: EF2800i

### • ОПИСАНИЕ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

### • ДОКУМЕНТЫ

Генератор бензиновый YAMAHA EF2800i — это однофазная инверторная электростанция. Является удобной моделью для транспортировки, потому как имеет небольшие габариты и малый вес.

Генератор бензиновый YAMAHA EF 2800 і функционирует на базе четырехтактного бензинового двигателя MZ175 с воздушным охлаждением и топливным баком на 11,2 литра. Номинальное напряжение составляет 220 В, частота – 50 Гц, максимальная мощность – 2,8 кВА. Для удобства пользователя устройство оснащено системой предупреждения о низком уровне масла и ручным запуском. В комплект поставки входит адаптер для электрической вилки.

Мощность и эксплуатационные показатели генераторов от японской компании Yamaha на уровень выше, чем у всех остальных. Данное устройство обеспечит вам высокую мощность и эффективную работу в сочетании с исключительными надежностью и долговечностью, что очень важно для любых домашних работ и профессиональной деятельности.

В комплект поставки входит адаптер для электрической вилки.

Тип	бензиновый
Номинальное напряжение (В)	220B
Частота (Гц)	50
Номинальная мощность (кВА)	2,5
Максимальная мощность (кВА)	2,8
Выход постоянного тока	нет
Двигатель Запуск генератора	MZ175 ручной
Топливный бак (л)	11,2
Регулятор напряжения	инвертор
Система предупреждения о низком уровне масла	есть
Транспортный комплект	нет
Сухой вес (кг)	29
Габариты (см)	49*40*43

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Вологорад (844)278-03-48 Вологорад (8472)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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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 Новокуэнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

### www.yamaha.nt-rt.ru || yha@nt-rt.ru