

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: inf@nt-rt.ru || Сайт: <http://lifan.nt-rt.ru/>

Генератор Lifan 10 GF-4 Серия Eco

Генератор Lifan10 GF-4 Серия Eco - предназначен для выработки электроэнергии с основными характеристиками: напряжение - 380/220 вольт, частота 50 Гц и номинальной мощностью 10,0 кВт, оснащенный колесным комплектом для удобства передвижения. Бензиновый генератор с максимальной мощностью 11,0 кВт не только отлично справится с созданием резервного электропитания в случаях отключения электроэнергии, но и гарантирует стабильную работу в качестве главного источника питания. Применяется в качестве независимого источника электроэнергии в частном доме или на даче, на объектах малого строительства и уличной торговли, при подключении бытовых приборов и инструмента.



Технические характеристики

Ном/макс мощность генератора, кВт	10.0/11,0
Мощность двигателя, л.с.	24
Степень защиты	IP23
Вес(нетто), кг	192
Двигатель	Lifan 2V78F-2 бензиновый 4-х тактный двух
Система запуска	Электрический и ручной старт
Емкость топливного бака	27,5
Расход топлива, л/ ч	6,5
Время непрерывной работы, часов	4,2
Выходное напряжение, В	380/220
Выходная частота, Гц	50
Уровень шума	85
Габаритные размеры	1090x760x920
Наличие АКБ	АКБ 18А

Генератор Lifan 10 GF-4 (LF12000E)

Современная и надежная модель, позволяющая в случае отключения внешней электросети запитать Ваши электроприборы суммарной мощностью до 11 кВт. В основе генератора используется бензиновый двигатель Lifan 2V78F-2 - мощный и экономичный. Обмотки статора и ротора генератора Lifan 10 GF-4 выполнены из стопроцентной медной проволоки, что значительно увеличивает ресурс работы данной модели. Представленный генератор позволяет работать без дозаправки в течении 4.2 часа.



- Мощность применяемого двигателя, л.с. - **24**
- Альтернатор - **Синхронный**
- ATS (автоматический ввод резерва) - **отсутствует**
- Степень защиты - **IP23**
- Вес (нетто), кг - **161,9**
- Расход топлива, г/кВт*ч - **370**
- Объем масла в двигателе, л - **1.4**
- Вес(брутто), кг - **179.4**
- Двигатель - **Lifan 2V78F-2 бензиновый 4-х тактный двухцилиндровый**
- Система запуска - **Электростарт**
- Максимальная мощность генератора, кВт - **11**
- Емкость топливного бака - **27.5**
- Расход топлива, л/ч - **6.5**
- Время непрерывной работы, часов - **4.2**
- Выходное напряжение - **220 В**
- Выходная частота - **50 Гц**
- Уровень шума, дБ - **85**
- Габаритные размеры, мм - **820x670x655**
- Наличие розеток - **1x12В, 3x220В**
- Бензин/Дизель - **Бензин**
- Количество фаз - **Одна фаза**
- Наличие АКБ - **АКБ 18А**
- Номинальная мощность генератора, кВт - **10**
- Наличие колес - **Да**
- Наличие ручек - **Да**
- Номинальный ток, А - **45,5**
- Рабочий объем двигателя, см³ - **688**
- Гарантия производителя, мес - **12**
- Размеры упаковки, мм - **900x750x805**
- AVR (автоматический регулятор напряжения) - **AVR компаундного типа**
- Обмотка альтернатора - **медная**
- Тип генератора - **Классический**

LIFAN 10 GF-5A (LF12000AE) ГЕНЕРАТОР БЕНЗИНОВЫЙ 11 КВТ / 1 ФАЗА

10 GF-5A (LF12000AE) - это мощный и надежный бензиновый генератор. Данный генератор оснащен разъемом для подключения системы автоматического запуска ATS (Automatic Transfer Switch).

Предназначен для выработки электрического тока с напряжением 220 В. Может применяться как в быту, так и при проведении строительных работ.

Привод: оборудование реализовано на базе четырехтактного двухцилиндрового двигателя. Запускается как при помощи электростартера, так и вручную. Топливо заливается во вместительный бензобака емкостью 27,5 л.

Преимущества: конструкцией предусмотрен автомат ввода резерва, выполняющий запуск станции при отключении входного напряжения. После появления внешнего питания аппарат переходит в режим ожидания.



ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Мощность применяемого двигателя, л.с. - 24
- Альтернатор - Синхронный
- ATS (автоматический ввод резерва) - опция
- Степень защиты - IP23
- Вес (нетто), кг - 152,7
- Расход топлива, г/кВт*ч - 370
- Объем масла в двигателе, л - 1.4
- Вес(брутто), кг - 181.1
- Двигатель - Lifan 2V78F-2 бензиновый 4-х тактный двухцилиндровый
- Система запуска - Электрический и ручной старт
- Максимальная мощность генератора, кВт - 11
- Емкость топливного бака- 27.5
- Расход топлива, л/ ч - 6.5
- Время непрерывной работы, часов - 4.2
- Выходное напряжение - 220 В
- Выходная частота - 50 Гц
- Уровень шума, дБ - 85
- Габаритные размеры - 820x670x655
- Наличие розеток - 1x12В; 3x220В
- Бензин/Дизель - Бензин
- Количество фаз - Одна фаза
- Наличие АКБ - АКБ 18А
- Номинальная мощность генератора, кВт - 10
- Наличие колес - Да
- Наличие ручек - Да
- Номинальный ток, А - 45,5
- Рабочий объем двигателя, см³ - 688
- Размеры упаковки, мм - 900x780x805
- AVR (автоматический регулятор напряжения) - AVR компаундного типа
- Обмотка альтернатора - медная
- Тип генератора - Классический

Генератор Lifan 10 GF2-4 (LF12000E3)

Современная и надежная модель, позволяющая в случае отключения внешней электросети запитать Ваши электроприборы суммарной мощностью до 11 кВт. Имеет возможность подключения, как однофазных, так и трехфазных потребителей. В основе генератора используется бензиновый двигатель Lifan 2V78F-2 - мощный и экономичный. Обмотки статора и ротора генератора Lifan 10 GF2-4 выполнены из стопроцентной медной проволоки, что значительно увеличивает ресурс работы данной модели. Представленный генератор позволяет работать без дозаправки в течении 4.2 часа.



- Мощность применяемого двигателя, л.с. - **24**
- Альтернатор - **Синхронный**
- ATS (автоматический ввод резерва) - **отсутствует**
- Степень защиты - **IP23**
- Вес (нетто), кг - **161,9**
- Расход топлива, г/кВт*ч - **370**
- Объем масла в двигателе, л - **1.4**
- Вес(брутто), кг - **179.4**
- Двигатель - **Lifan 2V78F-2 бензиновый 4-х тактный двухцилиндровый**
- Система запуска - **Электрический и ручной старт**
- Максимальная мощность генератора, кВт - **11**
- Емкость топливного бака - **27.5**
- Расход топлива, л/ч - **4.6**
- Время непрерывной работы, часов - **4.2**
- Выходное напряжение - **12 В/220 В/380 В**
- Выходная частота - **50 Гц**
- Уровень шума, дБ - **85**
- Габаритные размеры, мм - **820x670x655**
- Наличие розеток - **1x12В, 2x220В, 1x380В**
- Бензин/Дизель - **Бензин**
- Количество фаз - **Три фазы**
- Наличие АКБ - **АКБ 18А**
- Номинальная мощность генератора, кВт - **10**
- Наличие колес - **Да**
- Наличие ручек - **Да**
- Номинальный ток, А - **19**
- Рабочий объем двигателя, см3 - **688**
- Гарантия производителя, мес - **12**
- Размеры упаковки, мм - **900x750x805**
- AVR (автоматический регулятор напряжения) - **AVR компаундного типа**
- Обмотка альтернатора - **медная**
- Тип генератора - **Классический**

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: inf@nt-rt.ru || Сайт: <http://lifan.nt-rt.ru/>