



Генераторы

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.inforce.nt-rt.ru || эл. почта: ncr@nt-rt.ru

Технические характеристики

	Inforce IN1200 04-03-01	Inforce IN3600 04-03-02	Inforce IN3900 04-03-03	Inforce IN5500 04-03-04	Inforce IN6500 04-03-05	Inforce IN6500E 04-03-06	Inforce IN8000E 04-03-07
Напряжение, В	220						
Стартер	ручной стартер			электростартер			
Альтернатор	синхронный						
Мак мощность, кВт	1.2	2.8	3	4.5	5.5	5.5	1.2
Выход 12V	есть						
Индикатор уровня топлива	есть						
Колеса и ручки	нет			есть			
Степень защиты	IP23						
Эл. выходы 380/220/12, шт	0/1/1		0/2/1				
Мощность двигателя, л.с.	2.4	6.5	7	2.4	13	13	2.4
Аккумулятор в комплекте	нет			да			
Уровень шума, дБ	65	67	69	74	74	74	79
Мощность номинальная при 220 В, кВт	1	2.5	2.8	4	5	5	6
Управляющая автоматика	нет						
Емкость топливного бака, л	6	15	15	25	25	25	25
Вес, кг	26	43	45	80	82	85	90
Контроль напряжения	-	AVR					
Счетчик моточасов	нет						
Датчик масла	есть						
Тип двигателя	4-х тактный						
Мощность максимальная при 220 В, кВт	1.2	2.8	3	4.5	5.5	5.5	6.5
Сила тока розеток 380/220/12, А	-/16/16						
Вид топлива	бензин						
Расход топлива	375 г/Квч	360 г/Квч	360 г/Квч	313 г/Квч	313 г/Квч	313 г/Квч	313 г/Квч
Число оборотов, об/мин	6000						
Габариты, мм	460x370x380	605x445x455	605x445x455	695x525x545	695x525x545	695x525x545	815x525x545

Преимущества генераторов Inforce

1

Долговечный двигатель

Ресурс мотора увеличен благодаря медной обмотке.

2

Своевременное ТО

Индикатор уровня масла бензинового электрогенератора своевременно оповестит оператора о необходимости заправки масляного бачка.

3

Защита розеток

Специальные крышки защищают розетки бензиновой электростанции от попадания пыли, влаги.

4

Защита внутренних узлов

Металлическая силовая рама защищает внутренние детали от механических повреждений.



Устойчивость к вибрации - для гашения вибрации на раме бензиновой электростанции располагаются небольшие амортизаторы

Бензиновый генератор Inforce IN1200 04-03-01

Представляет собой небольшой и простой в использовании агрегат для питания однофазных приборов. Модель предназначена для применения в быту. Двигатель с воздушным охлаждением отличается долгим сроком службы и стабильностью эксплуатации. Обмотка генератора выполнена из меди. Экономичное расходование бензина обеспечивает возможность непрерывной работы оборудования на протяжении 9 часов без необходимости дозаправки (нагрузка не более 75%). Система защитного отключения существенно увеличивает рабочий ресурс агрегата.

Код товара 15560445



Удобная транспортировка
Боковые рукоятки способствуют удобству транспортировки бензинового генератора Inforce IN1200 04-03-01 по рабочей площадке.



Контроль уровня топлива
На крышке бака располагается датчик уровня топлива, который позволяет производить своевременную дозаправку агрегата.



Система AVR регулирует выходное напряжение станции

Бензиновый генератор Inforce IN3600 04-03-02

Код товара 15560441

Не вызывает затруднений при эксплуатации благодаря интуитивно понятной системе управления. На переднюю панель выведены вольтметр для контроля напряжения и электроразъемы 220V для быстрого подключения бытовых потребителей. Медная обмотка генератора обеспечивает его бесперебойную эксплуатацию и высокий рабочий ресурс. Отличительная особенность модели - продолжительная автономная работа (емкостительный топливный бак и экономичное потребление бензина гарантируют функционирование на протяжении 12 часов без дозаправки при нагрузке до 75%).



Бензиновый генератор Inforce IN3900 04-03-03

Код товара 15560442

Обеспечивает качественное питание электроинструментов, бытовой техники и прочих потребителей суммарной мощностью до 2.8 кВт. Модель активно используется владельцами частных домохозяйств, которые располагаются на территориях с нестабильной подачей электроэнергии. Объемный бак для топлива способствует продолжительной работе генератора на одной заправке - до 10 часов при нагрузке 75%. Обмотка генератора - медная. Конструкцией предусматриваются 3 разъема для подключения техники - 2x220V и 1x12V.



Система защитного отключения при пониженном уровне масла

Бензиновый генератор Inforce IN5500 04-03-04

Представляет собой однофазную установку для питания бытовых приборов или дачного электроинструмента. Запуск оборудования осуществляется при помощи ручного стартера. Мощный двигатель отличается стабильной и продолжительной работой. Одной заправки достаточно для непрерывной работы в течение 10 часов (при условии нагрузки не более 75%). Медная обмотка генератора способствует высокой эффективности его работы. Для подключения потребителей предусматривается 2 розетки 220В и выход 12В.

Код товара 15560443

Колеса и рукоятки для транспортировки упрощают перемещение устройства



Бензиновый генератор Inforce IN6500 04-03-05

Код товара 15560448



Бензиновый генератор Inforce IN6500E 04-03-06

Код товара 15560440



Бензиновый генератор Inforce IN8000E 04-03-07

Код товара 15560444



Снабжает потребителей качественным электро-током в случае возникновения аварии на линии электропередач. Модель успешно используется на дачах, в небольших поселках или деревнях. Электростартер существенно облегчает запуск оборудования. Экономный расход топлива обеспечивает длительную работу модели на одной заправке - до 8 часов при нагрузке 75%. Медная обмотка генератора способствует стабильной эксплуатации. Устройство оснащается вольтметром для визуального контроля выходного напряжения.

Эффективная система воздушного охлаждения двигателя

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.inforce.nt-rt.ru || эл. почта: ncr@nt-rt.ru