

# Описание товара Генератор стационарный

## дизельный FOGO FI 40



### Описание

- Стационарный дизельный электрогенератор FI 40 используется в качестве резервного источника питания на предприятии, даче, загородном доме, а также для трехфазных электроинструментов. Конструктивные особенности:
- Ручная и электрическая система запуска;
- При сборке используются только высококачественные комплектующие;
- Система автоматической остановки двигателя при низком уровне масла;
- Маленький расход топлива;
- Время работы при 100% нагрузке на баке топлива до 18,4 часов;
- Синхронный, бесщёточный тип электрогенератора, уровень защиты IP 23. Четырех полюсный генератор с типом соединения звезда;
- Охлаждение двигателя:
  - водяное + воздушное;
- Обмотка генератора имеет сопротивление к влажной и соленой среде. Производитель:
- FOGO, Польша Модель:
- FI 40 Стандартная комплектация:
  - двигатель;
  - генератор;
  - электропроводка;
  - аккумуляторная батарея;
  - топливный бак;
  - гибкий компенсатор выхлопной системы;
  - виброизоляторы;
  - глушитель;
  - эксплуатационные жидкости (антифриз, масло, топлива нет);

- автомат защиты генератора;
- щит управления и подключения нагрузки;
- микропроцессорная система управления;
- аварийный останов;
- электронные и механические датчики параметров;
- аварийный звуковой сигнал. Дополнительные опции:
- внешний топливный бак;
- исполнение агрегата в различных вариантах напряжения;
- синхронизация;
- топливные системы;
- вентиляционные системы;
- защита от остаточного тока;
- изготовление внешних шкафов АВР;
- фундаментная плита;
- искрогаситель;
- мониторинг;
- гарантитное и послегарантитное обслуживание. Варианты исполнения:
  - R На раме, с возможностью размещения в корпусе, ручное управление, стандартная комплектация. AG На раме, с возможностью размещения в корпусе, автоматическое управление, стандартная комплектация, зарядное устройство, возможность дистанционного запуска. RC В корпусе, ручное управление, стандартная комплектация, всепогодный шумопоглощающий корпус. ASG На раме, автоматическое управление, АВР, стандартная комплектация, зарядное устройство, возможность дистанционного запуска, АВР (отдельный шкаф). ASCG В корпусе, автоматическое управление, АВР, стандартная комплектация, всепогодный шумопоглощающий корпус, зарядное устройство, возможность дистанционного запуска, АВР (отдельный шкаф). ACG В корпусе, автоматическое управление, стандартная комплектация, всепогодный шумопоглощающий корпус, зарядное устройство, возможность дистанционного запуска.

## Характеристики

Габаритные размеры, мм	2200x1000x1320
Объём бака, л	195
Мощность максимальная, кВт	35,2
Мощность номинальная, кВт	32,0
Частота, Гц	50
Номинальный ток, А	57,6
Марка двигателя	IVECO F32 SM1A
Колличество цилиндров, шт	4
Уровень шума, дБ/7м	113
Обороты двигателя, об/мин	1500

Ёмкость маслянной системы, л	10,5
Масло двигателя	Rimula R3X 15W 40
Расход масла на 1 кВт, %	
Период между заменами масла, моточасы / раз в год	500 / 2
Тип охлаждающей жидкости	38°C Антифриз Glycoshell
Емкость системы охлаждения, л	19,5
Период между заменами антифриза, моточасы / раз в год	500 / 2
Аккумулятор, Ач	100
Расход топлива при нагрузке 100%, л/ч	10,6
Расход топлива при нагрузке 75%, л/ч	8,5
Расход топлива при нагрузке 50%, л/ч	5,6
Замена топливного фильтра, моточасов	250
Замена масляного фильтра, моточасов	250
Плита под агрегат, мм	2400x1200
Мощность, кВт	32

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.