# Бензогенератор Geko 9001 ED (9 кВА)

### Электростанция бензиновая Geko Die Professionellen 9001 ED



- Хорошо подходит для электроинструмента и строительных машин большой мощности, компрессоров, насосов, электросварки.
- Автоматический останов при пониженном уровне масла в двигателе.
- Нагрузка мощностью до 6000 Вт подключается к выходной однофазной розетке на 32 А.
- Выходные розетки: трехфазная розетка СЕЕ на 16 А и однофазные розетка СЕЕ на 32 А и розетка с заземлением.
- Отключаемый стартовый усилитель.

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12 Единый адрес: gok@nt-rt.ru

## Технические характеристики электростанции:

Тип двигателя	B&S 356442/356447
Число цилиндров	2
Частота вращения, об/мин	3000
Топливо	Бензин АИ 92
Объем масла в двигателе, л	1,7
Мощность двигателя, кВт	12,1
Охлаждение двигатель/генератор	воздушное/воздушное
Генератор	асинхронный
Мощность (3 ф., $\cos \phi$ = 1,0), BA	9000
Мощность (1 ф., $\cos \phi$ = 1,0), BA	6000
Напряжение (3 ф.), В	400
Напряжение (1 ф.), В	230
Макс. 3-фазный ток, А	13
Макс. 1-фазный ток, А	26
Макс. нагрузка на розетку СЕЕ (1 ф.), А	26
Макс. нагрузка на розетку с заземлением (1 ф.), А	16
Макс. пусковой ток при $\cos \phi = 0.6$ и 20% падении напряжения	
(3 ф.), А	30
(1 ф.), А	55
Частота тока, Гц	50
Степень защиты генератора	IP 54
Емкость топливного бака, л	10
Продолжительность работы с одной заправки со 100%/50% нагрузкой, ч	2,2/3,8
Масса, кг	134/138(с аккумулятором)
Габариты, мм	790x550x650
Уровень шума, дБ(А)	71

### К этой электростанции можно заказать:

Дополнительные принадлежности	Номер заказа
Металлорукав 1,5 м	904890
Металлорукав 2,5 м	904872
Универсальный бортовой контроллер UBC (не устанавливается совместно BLC)	908254
Счетчик моточасов (не устанавливается совместно с UBC)	в комплекте
Устройство синхронизации электростанций (не совместимо с автоматикой BLC)	908258
Устройство контроля изоляции (не устанавливается совместно с GW 308 или УЗО)	903715
Fi защитный автомат (не устанавливается совместно с GW 308)	908258
Fi защитный автомат (3 ф.) (не устанавливается совместно с BLC или GW 308)	904400
GW 308 (не устанавливается совместно с BLC)	988522
Аккумуляторная батарея	в комплекте
Приспособления для транспортировки	011643
Осветительная мачта	908510
Ручки для транспортировки (в комплекте)	010915
	·

Комплект для заправки из канистры	988530
Автоматика BLC	988303
Топливный шланг для дополнительного бака	915230
Дополнительный бак 10 л	900563
Дополнительный топливный бак 50 л	923995
Дополнительный топливный бак 100 л	923998
Дополнительный топливный бак 150 л	923963