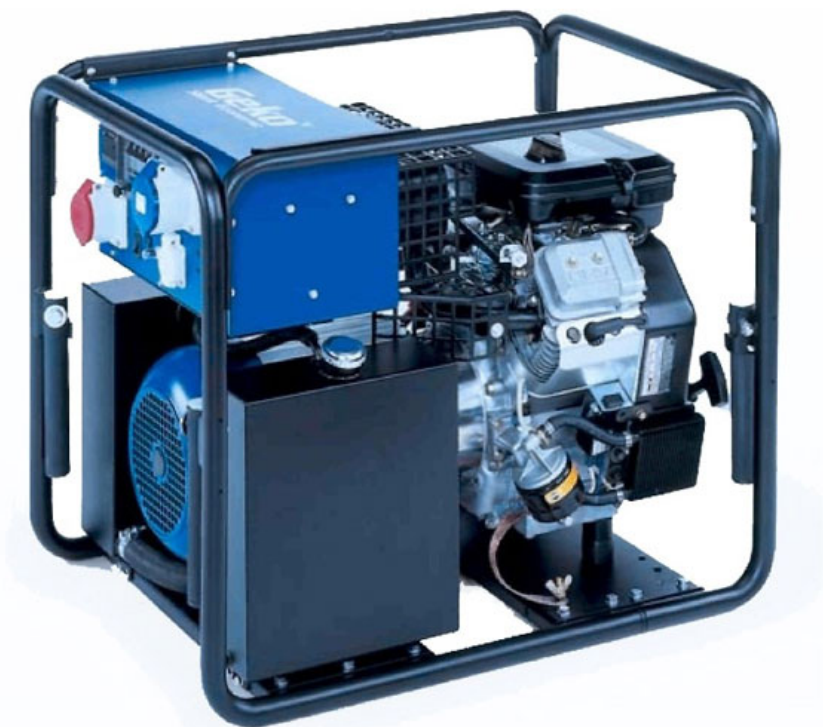


Бензогенератор Geko 13001 ED (13 кВА)

Электростанция бензиновая Geko Die Professionellen 13001 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 трехфазной розетке на 32 А.
- Выходные розетки: трехфазная розетка СЕЕ на 32 А и однофазные розетка СЕЕ на 32 А и розетка с заземлением.
- Отключаемый стартовый усилитель.

Технические характеристики электростанции:

Тип двигателя	V&S 386447
Число цилиндров	2
Частота вращения, об/мин	3000
Топливо	Бензин Аи 92
Объем масла в двигателе, л	1,7
Мощность двигателя, кВт	13,8
Охлаждение двигатель/генератор	воздушное/воздушное
Генератор	синхронный
Мощность (3 ф., $\cos \phi = 0,8$), ВА	13000
Мощность (1 ф., $\cos \phi = 0,8$), ВА	6000
Напряжение (3 ф.), В	400

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

www.geko.nt-rt.ru

Напряжение (1 ф.), В	230
Макс. 3-фазный ток, А	18,6
Макс. 1-фазный ток, А	26
Макс. нагрузка на розетку CEE (1 ф.), А	26
Макс. нагрузка на розетку с заземлением (1 ф.), А	16
Макс. пусковой ток при $\cos \varphi = 0,6$ и 20% падении напряжения	
(3 ф.), А	28
(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	2/3,5
Масса, кг	138(с аккумулятором)
Габариты, мм	790x550x650
Уровень шума, дБ(А)	70

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 контроля изоляции (не устанавливается совместно с GW 308 или УЗО)	903715
FI защитный автомат (не устанавливается совместно с GW 308)	908258
GW 308 (не устанавливается совместно с BLC)	988522
Аккумуляторная батарея	020315
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

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
www.geko.nt-rt.ru