

## Дизель-генератор Geko 10010 ED (9,7 кВА)

### Электростанция дизельная Geko Die Professionellen 10010 ED



- Длительный срок службы.
- Оборудована отключаемым стартовым усилителем.
- Автоматический останов дизеля при низком давлении масла в двигателе.
- Нагрузка мощностью до 4500 Вт подключается к выходной однофазной розетке на 32 А.
- Предусмотрены также: трехфазная розетка СЕЕ на 16 А и розетка с заземлением.

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](mailto:gok@nt-rt.ru)

[www.geko.nt-rt.ru](http://www.geko.nt-rt.ru)

Тип двигателя	Hatz 1D81S
Число цилиндров	1
Частота вращения, об/мин	3000
Топливо	дизельное
Объем масла в двигателе, л	1,5
Мощность двигателя, кВт	8,5
Охлаждение двигатель/генератор	воздушное/воздушное
Генератор	асинхронный
Мощность (3 ф., $\cos \phi = 1,0$ ), ВА	9700
Мощность (1 ф., $\cos \phi = 1,0$ ), ВА	5500
Напряжение (3 ф.), В	400
Напряжение (1 ф.), В	230
Макс. ток (3 ф.), А	9,2
Макс. ток (1 ф.), А	19,5
Макс. нагрузка на розетку СЕЕ (1 ф.), А	19,5
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 
	19
	(1 ф.), А 
	42
Частота тока, Гц, А	50
Степень защиты генератора	IP 54
Емкость топливного бака, л	20
Продолжительность работы на одной заправке со 100%/50% нагрузкой, ч	5,8/11,8
Масса, кг	220 (с аккумулятором)
Габариты, мм	900x645x615
Уровень шума, дБ(А)	78

**К этой электростанции можно заказать:**

Дополнительные принадлежности	Номер заказа
Металлорукав 1,5 м	904890
Металлорукав 2,5 м	904872
Крышка топливного бака с замком	900604
Переходник для металлорукава	904887
Универсальный бортовой контроллер	908254
Устройство синхронизации	908512
Устройство контроля изоляции	903715
Устройство защитного отключения	904400
GW 308	988552
Аккумуляторная батарея	901067
Осветительная мачта	908510
Ручки для транспортировки	900566
Автоматика ВЛС	988325
Дополнительный топливный бак 50 л	923995 + 923996
Дополнительный топливный бак 100 л	923998 + 923996
Дополнительный топливный бак 150 л	923963 + 923996

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](mailto:gok@nt-rt.ru)

[www.geko.nt-rt.ru](http://www.geko.nt-rt.ru)