

## Бензогенератор Geko 6401 ED (6,1 кВА)

### Электростанция бензиновая Geko Die Professionellen 6401



- Малошумное исполнение электростанции: большой воздушный фильтр и эффективный глушитель.
- Автоматическое управление воздушной заслонкой – при запуске не требуется управлять воздушной заслонкой вручную.
- Распределительная коробка с органами управления установлена напротив выхлопной трубы.
- Аккумуляторная батарея расположена в распределительной коробке.
- Автоматический останов при пониженном уровне масла в двигателе.
- Указатель уровня топлива в баке.
- Нагрузка мощностью до 5200 Вт подключается к выходной однофазной розетке на 32 А.
- Выходные розетки: трехфазная розетка CEE на 16 А, однофазные розетка CEE на 32 А и розетка с заземлением.
- Отключаемый стартовый усилитель.

#### **Технические характеристики электростанции:**

Тип двигателя	Honda GX 390 Super Silent-OHV
Число цилиндров	1
Частота вращения, об/мин	3000
Топливо	Бензин Аи 92
Объем масла в двигателе, л	1,3
Мощность двигателя, кВт	7,5
Охлаждение двигатель/генератор	воздушное/воздушное
Генератор	асинхронный

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)

Мощность (3 ф., $\cos \phi = 1,0$ ), ВА	6100
Мощность (1 ф., $\cos \phi = 1,0$ ), ВА	5200
Напряжение (3 ф.), В	400
Напряжение (1 ф.), В	230
Макс. 3-фазный ток, А	8,8
Макс. 1-фазный ток, А	22,6
Макс. нагрузка на розетку CEE (1 ф.), А	22,6
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	40
Частота тока, Гц	50
Степень защиты генератора	IP 54
Емкость топливного бака, л	20
Продолжительность работы с одной заправки со 100%/50% нагрузкой, ч	6,5/11,5
Масса, кг	100/108 (с аккумулятором)
Габариты, мм	740x500x530
Уровень шума, дБ(А)	71

**К этой электростанции можно заказать:**

<b>Дополнительные принадлежности</b>	<b>Номер заказа</b>
Металлорукав (только в комплекте с переходником для металлорукава)	904870
Переходник для металлорукава	904877
Крышка топливного бака с замком	900601
Устройство дистанционного управления (не устанавливается совместно с BLC, только для моделей с электростартером)	908252
Универсальный бортовой контроллер UBC (не устанавливается совместно BLC)	908254
Нагреватель воздуха LVH-25	908256
Счетчик моточасов (не устанавливается совместно с UBC)	в комплекте
Устройство синхронизации электростанций	908258
Устройство контроля изоляции (не устанавливается совместно с GW 308 или УЗО)	903715
FI защитный автомат (не устанавливается совместно с GW 308)	904399
Водонепроницаемые розетки	903051
Комплект для заземления	908250
GW 308 (не устанавливается совместно с BLC)	988522
Шасси	988548
Аккумуляторная батарея	в комплекте
Приспособления для транспортировки	011643
Осветительная мачта	908510
Ручки для транспортировки	900566
Автоматика BLC	988300
Дополнительный топливный бак 50 л	923995 + 923994
Дополнительный топливный бак 100 л	923998 + 923994
Дополнительный топливный бак 150 л	923963 + 923994

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)