

## TECHNIC SH 6080 E



Генераторные установки SDMO TECHNIC с увеличенной емкостью топливного бака отличаются длительностью времени работы в автономном режиме и низким уровнем шума. Оснащены профессиональным двигателем Honda OHV и устройством защиты двигателя при низком уровне масла.

### Технические характеристики

Макс.мощность при напряжении 230В (1 фаза, ISO 8528), кВт	6,00
Макс.мощность при напряжении 230В (1 фаза), кВА	7,50
Объем встроенного топливного бака, л	20
Размеры ДхШхВ (см)	77x57x59
Масса без топлива (кг)	88
Уровень звукового давления (Lwa)	97
Уровень шума (Дба) - 7м	74

### Двигатель

Производитель двигателя	Honda OHV
Тип двигателя	GX 390
Тип топлива	Бензин
Мощность в л.с. при 3600 об/мин	11
Защита двигателя при низком уровне масла	да
Электрический запуск	да
Автономность работы (ч)	8

### Генератор

Розетка на 230В	да
Розетка на 12В	-

### Дополнительные опции

Защитный чехол	-
Тележечный комплект	R07
Дифференциальные автоматы защиты	R02
Комплект автоматики	R05A
Ручной переключатель источника тока	-
Типы разъемных соединителей	-

### 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

[smd@nt-rt.ru](mailto:smd@nt-rt.ru) | [www.sdmo.nt-rt.ru](http://www.sdmo.nt-rt.ru)