

## INTENS HX 6000



Генераторная установка для интенсивной эксплуатации на строительных площадках для питания инструмента, а также для резервного электроснабжения при кратковременных отключениях электроэнергии. Оснащена профессиональным двигателем HONDA OHV.

### Технические характеристики

Макс.мощность при напряжении 230В (1 фаза, ISO 8528), кВт	6,00
Макс.мощность при напряжении 230В (1 фаза), кВА	6,60
Объем встроенного топливного бака, л	6,1
Размеры ДхШхВ (см)	77x57x59
Масса без топлива (кг)	79
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	-
Автономность работы (ч)	2,4

### Генератор

Розетка на 230В	да
Розетка на 12В	-

### Дополнительные опции

Защитный чехол	-
Тележечный комплект	R07
Дифференциальные автоматы защиты	R02
Комплект автоматики	-
Ручной переключатель источника тока	R05M
Типы разъемных соединителей	1x2P+T230В 10/16А - Автомат защиты + 1x2P+T230В 32А - Автомат защиты

### 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)