

PRESTIGE ALIZE 7500 TE



Трехфазная бензиновая генераторная установка для интенсивной эксплуатации в местах с повышенными требованиями к уровню шума.

Технические характеристики

Макс.мощность при напряжении 400В (3 фазы, ISO 8528), кВт	5,6
Макс.мощность при напряжении 400В (3 фазы), кВА	6,6
Макс.мощность при напряжении 230В (1 фаза, ISO 8528), кВт	2,3
Объем встроенного топливного бака, л	24
Размеры ДхШхВ (см)	78x59x75,5
Масса без топлива (кг)	132
Уровень звукового давления (Lwa)	91
Уровень шума (Дба) - 7м	68

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)	9,6

Генератор

Розетка на 230В	да
Розетка на 400В	да

Дополнительные опции

Тележечный комплект	4 ролика на раме
Дифференциальные автоматы защиты	R03B
Комплект автоматики	R05A
Комплект для технического обслуживания	-
Типы разъемных соединителей	P1Q

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 | www.sdmo.nt-rt.ru