

Бензиновый генератор H 4000

ITU
UNISERVICES
LIMITED LIABILITY COMPANY

**ANADOLU
MOTOR**

POWERED by
HONDA

Значения выход.мощности

50 Hz

Максимальная мощность	kVA	4
	kW	3,2
Номинальная мощность	kVA	3,5
	kW	2,8

Размер

Ш x Д x В
(mm)

Вес
(kg)

Топлив.
бак (lt)

Звук
dB(A) @ 7m

Установка

500 x 690 x 610

61

9

95



Двигатель

Производитель		HONDA
Модель		GX 270
Кол-во цилиндров		1
Тип двигателя		Бензиновый, 4-тактный
Объем	lt	0,27
Ход поршня	mm	58
Диаметр цилиндра	mm	77
Степень сжатия		8,2:1
Вес двигателя	kg	25
Система зажигания		Транзисторное магнето
Система запуска		Ручной запуск
Система охлаждения		Воздушное принудительное
Объем смазочного масла	lt	1,1
Непрерывное время работы	h	3.8
Максимальная мощность	HP@rpm	9,0 @ 3600
Расход топлива	lt/h	2,36

Генератор

Система возбуждения (Тип альтернатора)		Бесщеточная
Вес альтернатора	kg	22
Кол-во фаз		1
Коэффициент мощности		0,8
Частота	Hz	50
Выходное напряжение 50 Hz (±5%)	V	230
Максимальная мощность	kVA	4
Номинальная мощность	kVA	3,5
Номинальный ток	A	15

+99871 207 21 21

Republic of Uzbekistan, Tashkent city, Yunusabad district, Oloy,1
E-mail: info@powercom.uz www.powercom.uz