



ENDRESS 
Power Generators

ESE 606 HS-GT ES

№ заказа : **112307**

Главные характеристики

Тип генератора	synchron
Макс. мощность 1~ [кВА/кВт]	7.2/6.4
Длительная мощность 1~ [кВА/кВт]	6.0/5.5
Номинальное напряжение [В]	230
Номинальный ток [А]	26.1
Коэффициент мощности cos φ	0,9
Частота [Гц]	50
Степень защиты [IP]	23

Двигатель

Тип двигателя	HONDA GX390 / 11 HP
Конструкция	1-цилиндр 4-такт OHV
Рабочий объем [см ³]	389
Мощность при 3000 об/мин	6,4
Выбросы CO ₂ [г / кВтч]	743
Процедура испытания CO ₂	k.A
Топливо	Бензин
Объем бака [л]	30
Продолжительность работы при 75 % нагрузки	15,8
Пусковая система	Электростартер, вкл. аккумуляторную батарею
Уровень звуковой мощности LWA [дБ(A)]	97
Уровень звукового давления LPA (7 м) [дБ(A)]	72
Масса [кг]	82
Габаритные размеры Д × Ш × В [мм]	800 x 538 x 576
Розетки с заземлением	1 x 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/32 A

Это измерение CO₂ результаты тестирования по фиксированному испытательному циклу при лабораторных условиях (п) (родитель) представитель двигателя типа двигателя (семья двигателя) и не должно подразумевать или выразить любую гарантию работы конкретного двигателя.

Определение мощности в соответствии с ISO 8528-1: 2005

Технические характеристики и рисунки ни к чему не обязывают. Мы не несем ответственности за наличие опечаток.

2023-9-12

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH
Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

Тел.: +49 (0) 7123-9737-0
Факс: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-generators.de



ESE 606 HS-GT ES

№ заказа : 112307

ENDRESS 
Power Generators

Характеристики оборудования

Автоматическое отключение при недостатке масла
Защита от перегрузки генератора
Двигатели OHV фирмы HONDA + Briggs & Stratton
Бак большой емкости для длительных рабочих циклов
Высокомощные генераторы со смешанным управлением при 400 В

Возможные области применения

Электроинструменты до	230 В
Садовое или строительное оборудование до	5400 Вт
Компрессоры или насосы до	3600 Вт
	2800 Вт

Специальное оборудование - не подлежит дооборудованию

	№ заказа
Защитный выключатель RCD вкл. комплект заземления	162 009
E-ATS 230 - АВР панель переключателя	162 332
Беспроводное дистанционное управления	162 024

Аксессуары

	№ заказа
Комплект колес	161 000
Комплект для технического обслуживания	164 029

laboratorio-olosuhteissa tehdyssä kiinteässä testisyklissä, eikä se ole tae yksittäisen moottorin suorituskyvystä".

Определение мощности в соответствии с ISO 8528-1: 2005

Технические характеристики и рисунки ни к чему не обязывают. Мы не несем ответственности за наличие опечаток.

2023-9-12

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH
Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

Тел.: +49 (0) 7123-9737-0
Факс: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-generators.de

