

**ENDRESS** **Power Generators****ESE 606 HS-GT ES**N.º de pedido **112307****Las características clave**

Tipo de generador	synchron
Potencia máx. 1~ [kVA/kW]	7.2/6.4
Potencia continua 1~ [kVA/kW]	6.0/5.5
Tensión nominal [V]	230
Corriente nominal [A]	26.1
Factor de potencia [cos φ]	0,9
Frecuencia [Hz]	50
Clase de protección del generador [IP]	23

Motor

Tipo de motor	HONDA GX390 / 11 HP
Tipo de construcción	1-Cilindros 4-Tiempo OHV
Cilindrada [cm ³]	389
Potencia con 3000 U/min	6,4
Emisiones de CO ₂ [g / kWh]	743
Procedura badania CO ₂	k.A
Combustible	Gasolina
Contenido del depósito [l]	30
Duración con 75 % de carga [h]	15,8
Sistema de arranque	Arranque el. incl. batería
Nivel de conducción de sonido LWA [db(A)]	97
Nivel de presión acústica LPA (7 m) [db(A)]	72
Peso aprox. [kg]	82
Dimensiones L x An x Al [mm]	800 x 538 x 576
Conectores	1 x 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/32 A

La presente medición de CO₂ es el resultado de ensayos realizados durante un ciclo de ensayo fijo en condiciones de laboratorio con un motor (de referencia) representativo del tipo de motor (familia de motores) de que se trate y no constituye garantía alguna ni implícita ni expresa del rendimiento de un motor concreto.

Definiciones de las potencias según la norma ISO 8528-1:2005

Los datos técnicos y las imágenes están sujetos a cambios. No asumimos ninguna responsabilidad en caso de erratas o errores.

2023-9-12

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH
Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, GermanyTel.: +49 (0) 7123-9737-0
Fax: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-generators.de

ESE 606 HS-GT ES

N.º de pedido 112307

ENDRESS 

Power Generators

Características del equipo

Dispositivo automático de desconexión por falta de aceite
Protección contra sobrecargas del generador
Motores OHV HONDA + Briggs & Stratton
Tanque grande para tiempos de trabajo prolongados
Generadores de alta potencia con control compuesto a 400 V

Ámbitos de aplicación posibles

Herramientas eléctricas de hasta	230V
Utensilios de jardín o de construcción de hasta	5400W
Compresores o bombas de hasta	3600W
	2800W

Equipos especiales - no reequipables

	N.º de artículo:
Interruptor de protección FI incl. conjunto de conexión a tierra	162 009
E-ATS 230 - Dispositivo automático de emergencia	162 332
Mando a distancia	162 024

Accesorios

	N.º de artículo:
Juego de ruedas	161 000
Conjunto de mantenimiento	164 029

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

Definiciones de las potencias según la norma ISO 8528-1:2005

Los datos técnicos y las imágenes están sujetos a cambios. No asumimos ninguna responsabilidad en caso de erratas o errores.

2023-9-12

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

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0
Fax: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-generators.de

