



ESE 306 HS-GT

N.º de pedido **112301**

Las características clave

| | |
|--|----------|
| Tipo de generador | synchron |
| Potencia máx. 1~ [kVA/kW] | 3.4/3.1 |
| Potencia continua 1~ [kVA/kW] | 2.9/2.6 |
| Tensión nominal [V] | 230 |
| Corriente nominal [A] | 12,5 |
| Factor de potencia [cos φ] | 0,9 |
| Frecuencia [Hz] | 50 |
| Clase de protección del generador [IP] | 23 |

Motor

| | |
|---|--------------------------|
| Tipo de motor | HONDA GX 200 / 5,5 HP |
| Tipo de construcción | 1-Cilindros 4-Tiempo OHV |
| Cilindrada [cm³] | 196 |
| Potencia con 3000 U/min | 3,3 |
| Emisiones de CO2 [g / kWh] | 757 |
| Procedura badania CO2 | k.A |
| Combustible | Gasolina |
| Contenido del depósito [l] | 20 |
| Consumo con 75 % de carga [l/h] | 1,1 |
| Duración con 75 % de carga [h] | 22,2 |
| Sistema de arranque | Estárter de retroceso |
| Nivel de conducción de sonido LWA [db(A)] | 96 |
| Nivel de presión acústica LPA (7 m) [db(A)] | 71 |
| Peso aprox. [kg] | 43 |
| Dimensiones L x An x Al [mm] | 637 x 473 x 500 |
| Conectores | 2 x 230 V/16 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.

2025-7-21

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

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0
Fax: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-generator.com



ESE 306 HS-GT

N.º de pedido 112301



Características del equipo

Dispositivo automático de desconexión por falta de aceite

Protección contra sobrecargas del generador

Motores Honda OHV

Tanque grande para tiempos de trabajo prolongados

Ámbitos de aplicación posibles

230V

Herramientas eléctricas de hasta

2500W

Utensilios de jardín o de construcción de hasta

1700W

Compresores o bombas de hasta

1300W

Equipos especiales - no reequipables

N.º de artículo:

Interruptor de protección FI incl. conjunto de conexión a tierra

162 009

Accesorios

N.º de artículo:

Juego de ruedas

161 000

Conjunto de mantenimiento

164 028

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.

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

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0
Fax: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-generator.com



2025-7-21