

**ENDRESS** **Power Generators****ESE 1006 LS-GT ES ISO DI**N.º de pedido **122008****Las características clave**

Tipo de generador	synchron
Potencia máx. 1~ [kVA/kW]	8.3/7.5
Potencia continua 1~ [kVA/kW]	7.1/6.4
Tensión nominal [V]	230
Corriente nominal [A]	30,9
Factor de potencia [cos φ]	0,9
Frecuencia [Hz]	50
Clase de protección del generador [IP]	23

Motor

Tipo de motor	LOMBARDINI 25LD330 /16 HP
Tipo de construcción	2-Cilindros 4-Tiempo
Cilindrada [cm³]	654
Potencia con 3000 U/min	11,2
Combustible	Diésel
Contenido del depósito [l]	24
Duración con 75 % de carga [h]	12
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]	204
Dimensiones L x An x Al [mm]	945 x 595 x 825
Conectores	1 x 230 V/16 A 1 x CEE 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 1006 LS-GT ES ISO DI

N.º de pedido 122008

ENDRESS 
Power Generators

Características del equipo

Carcasa con aislamiento acústico para ruidos de funcionamiento bajos

Tanque grande para tiempos de trabajo prolongados

Protección contra sobrecargas del generador

Control del aislamiento

Voltímetro

Anillas de carga para la grúa

Batería de arranque de 12 V

Ámbitos de aplicación posibles

230V

Herramientas eléctricas de hasta

6300W

Utensilios de jardín o de construcción de hasta

4300W

Compresores o bombas de hasta

3200W

Equipos especiales - no reequipables

N.º de artículo:

Mando a distancia

162 024

Accesorios

N.º de artículo:

Juego de ruedas

161 031

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

 
A PART OF
PRETTL