

**ENDRESS** **Power Generators****ESE 606 HS-GT ES**Artikel-Nr.: **112307****Hauptmerkmale**

Generatortyp	synchron
Max.Leistung 1~ [kVA/kW]	7.2/6.4
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	6.0/5.5
Nennspannung [V]	230
Nennstrom [A]	26.1
Leistungsfaktor [cos φ]	0,9
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	23

**Motor**

Motortyp	HONDA GX390 / 11 HP
Bauart	1-Zylinder 4-Takt OHV
Hubraum [cm <sup>3</sup> ]	389
Leistung bei 3000 U/min	6,4
CO <sub>2</sub> - Emissionen [g / kWh]	743
CO <sub>2</sub> Testverfahren	k.A
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [l]	30
Laufzeit bei 75% Last [h]	15,8
Startsystem	E-Start inkl. Batterie
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	97
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	72
Gewicht ca. [kg]	82
Maße L x B x H [mm]	800 x 538 x 576
Steckdosen	1 x 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/32 A

„Diese CO<sub>2</sub>-Messung ist das Ergebnis der Erprobung eines für den Motortyp bzw. die Motorenfamilie repräsentativen (Stamm-)Motors in einem festen Prüfzyklus unter Laborbedingungen und stellt keine ausdrückliche oder implizite Garantie der Leistung eines bestimmten Motors dar“.

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

26.4.2024

**ENDRESS Elektrogerätebau GmbH**  
Neckartenzlinger Str. 39  
D - 72658 Bempflingen, GermanyTel.: +49 (0) 7123-9737-0  
Fax.: +49 (0) 7123-9737-50  
[www.endress-stromerzeuger.de](http://www.endress-stromerzeuger.de)

ESE 606 HS-GT ES

Artikel-Nr.: 112307



**Power Generators**

**Ausstattungsmerkmale**

Ölmangel-Abschaltautomatik  
Generator-Überlastungsschutz  
HONDA + Briggs & Stratton OHV-Motoren  
Großtank für lange Laufzeiten  
Compoundgeregelte Hochleistungs-Generatoren bei 400 V

**Mögliche Einsatzbereiche**

Elektrowerkzeuge bis	230V 5400W
Garten- oder Baugeräte bis	3600W
Kompressoren oder Pumpen bis	2800W

**Sonderausstattung - nicht nachrüstbar**

FI-Schutzschalter inkl. Erdungsset	Bestell-Nr. 162 009
→ E-ATS 230 - Notstromautomatik	162 332
Funk-Fernbedienung	162 024

**Zubehör**

Radsatz	Bestell-Nr. <b>161 000</b>
Wartungssatz	<b>164 029</b>

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

26.4.2024

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

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

