



ENDRESS

Power Generators

ESE 606 DHS-GT

Artikel-Nr.: **112305**

Hauptmerkmale

Generatortyp	synchron
Max.Leistung 3~ [kVA/kW]	8,3/6,6
Max.Leistung 1~ [kVA/kW]	4,9/4,4
Dauerleistung 3~ [kVA/kW]	7,0/5,6
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	3,5/3,2
Nennspannung [V]	400/230
Nennstrom [A]	10,1/15,2
Leistungsfaktor [cos φ]	0,8/0,9
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	23

Motor

Motortyp	HONDA GX390 / 11 HP
Bauart	1-Zylinder 4-Takt OHV
Hubraum [cm ³]	389
Leistung bei 3000 U/min	6,4
CO ₂ - Emissionen [g / kWh]	743
CO ₂ Testverfahren	k.A
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [l]	30
Verbrauch bei 75% Last [l/h]	2,1
Laufzeit bei 75% Last [h]	14,3
Startsystem	Reversierstart
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	97
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	72
Gewicht ca. [kg]	81
Maße L x B x H [mm]	800 x 538 x 576
Steckdosen	1 x 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/16 A 1 x CEE 400 V/16 A

„Diese CO₂-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.

12.8.2021

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



ESE 606 DHS-GT

Artikel-Nr.: 112305



Power Generators

Ausstattungsmerkmale

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

Mögliche Einsatzbereiche

	400V	230V
Elektronische Verbraucher bis	5500W	3100W
Elektrowerkzeuge bis	3700W	2100W
Gartengeräte bis	2800W	1600W
Inverter-Schweißgeräte bis Ø	3,25mm	

Sonderausstattung - nicht nachrüstbar

	Bestell-Nr.
FI-Schutzschalter inkl. Erdungsset	162 009

Zubehör

	Bestell-Nr.
Radsatz	161 000
Wartungssatz	164 029

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

12.8.2021

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

