



ENDRESS

Power Generators

ESE 1206 HS-GT ES

Artikel-Nr.: **112021**

Hauptmerkmale

Generatortyp	synchron
Max.Leistung 1~ [kVA/kW]	11.9/10.7
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	10.0/9.1
Nennspannung [V]	230
Nennstrom [A]	43,5
Leistungsfaktor [cos φ]	0,9
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	23

Motor

Motortyp	HONDA GX630 / 21 HP
Bauart	2-Zylinder 4-Takt OHV
Hubraum [cm ³]	688
Leistung bei 3000 U/min	14,2
CO ₂ - Emissionen [g / kWh]	751
CO ₂ Testverfahren	k.A
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [l]	24
Verbrauch bei 75% Last [l/h]	4,3
Laufzeit bei 75% Last [h]	5,6
Startsystem	E-Start inkl. Batterie
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	96
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	71
Gewicht ca. [kg]	162
Maße L x B x H [mm]	960 x 641 x 667
Steckdosen	1 x 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/32 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.

7.7.2021

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 1206 HS-GT ES

Artikel-Nr.: 112021



Power Generators

Ausstattungsmerkmale

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

Mögliche Einsatzbereiche

	230V
Elektrowerkzeuge bis	9000W
Garten- oder Baugeräte bis	6000W
Kompressoren oder Pumpen bis	4500W

Sonderausstattung - nicht nachrüstbar

	Bestell-Nr.
FI-Schutzschalter inkl. Erdungsset	162 009
→ E-ATS 230 - Notstromautomatik	162 332
Kabel-Fernbedienung (20m)	162 024

Zubehör

	Bestell-Nr.
Radsatz	161 007
Kranverladevorrichtung	161 103
Wartungssatz	164 032

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

7.7.2021

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

