

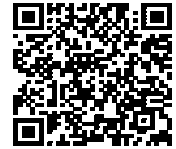


ENDRESS

Power Generators

ESE 606 HS-GT ES

Artikel-Nr.: **112212**



Hauptmerkmale

Generatortyp	synchron
Max. Leistung 1~ [kVA/kW]	6.3/6.3
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	5.8/5.8
Nennspannung [V]	230
Nennstrom [A]	25,2
Leistungsfaktor [cos φ]	1
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
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [l]	30
Verbrauch bei 75% Last [l/h]	2,1
Laufzeit bei 75% Last [h]	14,3
Startsystem	E-Start inkl. Batterie
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	97
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	72
Gewicht ca. [kg]	92
Maße L x B x H [mm]	786 x 570 x 600
Steckdosen	2 x 230V 16A 1 x CEE 230V 32A

Vorteile auf einen Blick

Entspricht nicht der EU-Geräuschrictlinie 2000/14/EG

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

6.5.2019

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 HS-GT ES

Artikel-Nr.: 112212

ENDRESS ®
Power Generators

Ausstattungsmerkmale

Generator Überlastungsschutz
Großtank für lange Laufzeiten
Tragegriffe klappbar
Tankfüllstandsanzeige
AVR Regelung
4 in 1 Display = V / Hz / h / Ölmenge
Radsatz serienmäßig

Mögliche Einsatzbereiche

230V

Elektrowerkzeuge bis	4900W
Garten- oder Baugeräte bis	3300W
Kompressoren oder Pumpen bis	2500W

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

6.5.2019

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

