



## **Power Generators**

**ESE 606 DHS-GT ES Non EU** 

Artikel-Nr.: 112214

Hauptmerkmale	
Generatortyp	synchron
Max.Leistung 3~ [kVA/kW]	7.5/6.0
Max.Leistung 1~ [kVA/kW]	4.2/4.2
Dauerleistung 3~ [kVA/kW]	7.0/5.6
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	3.7/3.7
Nennspannung [V]	400/230
Nennstrom [A]	10.8/16
Leistungsfaktor [cos φ]	0,8/1,0
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	23

Motor	
Motortyp	HONDA GX390 / 11 HP
Bauart	1-Zylinder 4-Takt OHV
Hubraum [cm³]	389
Leistung bei 3000 U/min	6,4
CO2- Emissionen [g / kWh]	743
CO2 Testverfahren	k.A
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [I]	30
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]	97
Maße L x B x H [mm]	786 x 570 x 600
Steckdosen	1 x 230V 16A
	1 x CEE 400V 16A

"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".

Vorteile auf einen Blick

Entspricht nicht der EU-Geräuschrichtlinie 2000/14/EG

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

7.12.2021









## **ESE 606 DHS-GT ES Non EU**



Artikel-Nr.: 112214

## **Power Generators**

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

Mögliche Einsatzbereiche	400V	230V
Elektrowerkzeuge bis	4900W	3200W
Garten- oder Baugeräte bis	3300W	2200W
Kompressoren oder Pumpen bis	2500W	1600W
Inverter-Schweißgeräte bis Ø	2,5mm	

+49 (0) 7123-9737-0

+49 (0) 7123-9737-50

www.endress-stromerzeuger.de

Tel.:

Fax.:

7.12.2021