



ENDRESS

Power Generators

ESE 606 DHS-GT

Artikel-Nr.: 112305

Generator-Typ			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	3~/1~	[V]	400 / 230
Nennstrom	3~/1~	[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		[kW _m]	6,4
Kraftstoff			Benzin
Tankinhalt		[l]	30
Verbrauch bei 75% Last		[l/h]	2,1
Laufzeit bei 75% Last		[h]	14,3
Startsystem			Reversierstart
Schalleistung LWA		[db(A)]	97
Schalldruck LPA (7m)		[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

Stand: 2017-8-2

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

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



Ausstattungsmerkmale

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

Lieferbares Zubehör

Bestell-Nr.

Radsatz	161 000
Wartungssatz	164 029

Sonderausstattung - nicht nachrüstbar

Bestell Nr.

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

Mögliche Einsatzbereiche

400 V 230 V

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

Stand: 2017-8-2

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

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