

**ENDRESS** **Power Generators****ESE 606 DHG-GT Duplex**Tuotenro **113556i****Pääominaisuudet**

Generaattorin tyyppi	DUPLEX
Suurin teho 3~ [kVA/kW]	6.6/5.3
Suurin teho 1~ [kVA/kW]	4.4/4.0
Jatkuva teho 3~ [kVA/kW]	6.0/4.8
Jatkuva teho 1~ [kVA/kW]	4.0/3.6
Nimellisjännite [V]	400/230
Nimellisvirta [A]	8.7/17.4
Tehokerroin [cos φ]	0,8
Taajuus [Hz]	50
Kotelointiluokka generaattori [IP]	54

**Moottori**

Moottorin tyyppi	HONDA GX390 / 11 HP
Rakenne	1-Sylinteri 4-Tahti OHV
Iskutilavuus [cm <sup>3</sup> ]	389
Teho 3000 r/min nopeudella	6,4
Polttoaine	Bensiini
Säiliön tilavuus [l]	33
Kulutus 75 % kuormalla [l/h]	2,1
Käyntiaika 75 % kuormalla [h]	15,7
Käynnistysjärjestelmä	Vetokäynnistin
Äänitehotaso LWA [db(A)]	97
Äänipainetaso LPA (7 m) [db(A)]	72
Paino n. [kg]	104
Mitat p x l x k [mm]	780 x 550 x 595
Pistorasiat	2 x 230 V/16 A 1 x CEE 400 V/16 A

ISO 8528-1:2005 mukaiset tehomääritelmät

Tekniset tiedot ja kuvat ovat sitoumuksetta. Emme vastaa painovirheistä tai muista virheistä.

2019-12-20

**ENDRESS Elektrogerätebau GmbH**  
Neckartenzlinger Str. 39  
D - 72658 Bempflingen, GermanyTel.: +49 (0) 7123-9737-0  
Fax: +49 (0) 7123-9737-50  
www.endress-generators.de

## ESE 606 DHG-GT Duplex

Tuotenro 113556i



### Etuja lyhyesti

DUPLEXplus edut lyhyesti

Täyttää DGUV Information 203-032 vaatimukset

Pienemmät käyttökustannukset

Pienemmät päästöt

Huomattavasti pienemmät melupäästöt

Kuluttaa jopa 30 % vähemmän polttoainetta

Kotelointiluokka IP 54 - pöly- ja roiskevesisuojaus

Harjaton, elektronisesti säädetty tahtigeneraattori

3~ generaattorien jännitteen vakaus +/- 1 %

Harjaton tekniikka - siten yli 20 000 käyttötuntia

200 % epäsymmetrisen kuorman kesto todellisessa käytössä

Yhdistää ja vahvistaa epätahti- ja tahtigeneraattorien edut

Elektronisten ja induktiivisten kuluttajien samanaikainen käyttö

### Varusteet

Sisältää VDE 0100-551 2017.02 mukaisen eristyksen valvonnan

ECOtronic-järjestelmä (ei versiossa IT-TN)

Honda OHV-moottorit

3 in 1 = V/Hz/h

Säiliön täyttömäärän näyttö

Öljynpuutepysäytysautomaatiikka

Generaattorin ylikuormitusuojaus

Kantokahvat, taitettavat

integroitu nosturikiinnitys

Kytintaulun kotelointiluokka IP 54

Lokero pikakäyttöohjeineen ja työkaluineen tankin alla.

Sisältää VDE 0100-551 2017.02 mukaisen eristyksen valvonnan

### Mahdollisia käyttökohteita\*

	400V	230V
Elektroniset kuluttajat enint	4800W	3600W
Sähkötyökalut enint	4700W	3500W
Puutarha- tai rakennuskoneet enint	3200W	2400W
Kompressorit ja pumput enint	2400W	1800W
Invertterihitsauskoneet enint	3,25mm	

### Erikoisvaruste - ei voida asentaa jälkikäteen

	Tilausno
FI-suojakytkin ja maadoitussarja	162 009
IT-TN vaihtokytkentä ja syöttöpistorasia (ECOtronic-järjestelmä jää pois)	162 045
Pakokaasuletku (1,5 m)	162 333

### Lisävaruste

	Tilausno
Pyöräsarja	<b>161 024</b>
E-NEV/3-16 jakokeskus	<b>162 303</b>
Huoltosarja	<b>164 029</b>

ISO 8528-1:2005 mukaiset tehomääritelmät

Tekniset tiedot ja kuvat ovat sitoumuksetta. Emme vastaa painovirheistä tai muista virheistä.

2019-12-20

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH  
Neckartenzlinger Str. 39  
D - 72658 Bempflingen, Germany

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0  
Fax: +49 (0) 7123-9737-50  
www.endress-generators.de

