


**ESE 1006 HG-GT ES ISO DUPLEX**

 Tuotenro **1132601**

Pääominaisuudet	
Generaattorin tyyppi	DUPLEX
Suurin teho 1~ [kVA/kW]	8,8/8,0
Jatkuva teho 1~ [kVA/kW]	8,0/7,2
Nimellisjännite [V]	230
Nimellisvirta [A]	34,8
Tehokerroin [cos φ]	0,9
Taajuus [Hz]	50
Kotelointiluokka generaattori [IP]	54
Moottori	
Moottorin tyyppi	HONDA GX630 / 21 HP
Rakenne	2-Sylinteri 4-Tahti OHV
Iskutilavuus [cm <sup>3</sup> ]	688
Teho 3000 r/min nopeudella	12,4
Hiilidioksidipäästöt [g / kWh]	751
CO2-testimenettely	k.A
Polttoaine	Bensiini
Säiliön tilavuus [l]	20
Kulutus 75 % kuormalla [l/h]	3,6
Käyntiaika 75 % kuormalla [h]	6,3
Käynnistysjärjestelmä	Sähkökäynnistin
Äänitehotaso LWA [db(A)]	97
Äänipainetaso LPA (7 m) [db(A)]	72
Paino n. [kg]	164
Mitat p x l x k [mm]	870 x 580 x 565
Pistorasiat	2 x 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/32 A

ISO 8528-1:2005 mukaiset tehomääritelmät

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

2025-7-21

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

 Tel.: +49 (0) 7123-9737-0  
 Fax: +49 (0) 7123-9737-50  
 www.endress-generator.com


Tuotenro 113260I

"Tämä CO<sub>2</sub>-mittaustulos on saatu moottorityyppiä (moottoriperhettä) edustavalle (kanta)moottorille laboratorio-olosuhteissa tehdyssä kiinteässä testisyklissä, eikä se ole tae yksittäisen moottorin suorituskyvystä".

**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 roiskevesisuojattu

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**

ECOtronic-järjestelmä

3 in 1 = V / Hz / h

Säiliön täyttömäärän näyttö

Öljynpuutepysäytysautomaattikka

Generaattorin ylikuormitusuojaus

Nostokorvake

Kantokahvat, taitettavat

Sisältää VDE 0100-551 2017.02 mukaisen eristyksen valvonnan

**Mahdollisia käyttökohteita\***

230V

Mahdollisia käyttökohteita\*

230V

Elektroniset kuluttajat enint

7200W

Sähkötyökalut enint

7100W

Puutarha- tai rakennuskoneet enint

4800W

Kompressorit ja pumput enint

3600W

Invertterihitsauskoneet enint

4,5mm

Invertterihitsauskoneet enint

4,5mm

**Erikoisvaruste - ei voida asentaa jälkikäteen**

Tilausno

RCD tyyppi B - DGUV B - CEE 230V 32A pistorasia poistetaan

163 204

FI-suojakytkin ja maadoitussarja

162 009

Kaaelikauko-ohjain (50 m)

162 022

Langaton ohjaus

162 024

E-ATS 230 V - varavirta-automaattikka

162 332

IT-TN vaihtokytkentä ja syöttöpistorasia (ECOtronic-järjestelmä jää pois)

162 045

E-RMA SIM (vain E-ATS yhteydessä)

**342 220**

E-RMA LAN (vain E-ATS yhteydessä)

**342 221**

laboratorio-olosuhteissa tehdyssä kiinteässä testisyklissä, eikä se ole tae yksittäisen moottorin suorituskyvystä".

ISO 8528-1:2005 mukaiset tehomääritykset

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

2025-7-21

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

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0  
 Fax: +49 (0) 7123-9737-50  
 www.endress-generator.com



## ESE 1006 HG-GT ES ISO DUPLEX

Tuotenro 113260I

Lisävaruste	Tilausno
Pyöräsarja	<b>161 040</b>
Pakokaasuletku (1,5 m)	<b>163 120</b>
Pakokaasuletkun 90° adapteri	<b>163 130</b>
Huoltosarja	<b>164 032</b>

ISO 8528-1:2005 mukaiset tehomääritelmät

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

2025-7-21

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

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0  
Fax: +49 (0) 7123-9737-50  
[www.endress-generator.com](http://www.endress-generator.com)

