

**ENDRESS** **Power Generators****ESE 606 HS-GT ES**Tuotenro **112307****Pääominaisuudet**

Generaattorin tyyppi	synchron
Suurin teho 1~ [kVA/kW]	7.2/6.4
Jatkuva teho 1~ [kVA/kW]	6.0/5.5
Nimellisjännite [V]	230
Nimellisvirta [A]	26.1
Tehokerroin [cos φ]	0,9
Taajuus [Hz]	50
Kotelointiluokka generaattori [IP]	23

Moottori

Moottorin tyyppi	HONDA GX390 / 11 HP
Rakenne	1-Sylinteri 4-Tahti OHV
Iskutilavuus [cm ³]	389
Teho 3000 r/min nopeudella	6,4
Hiilidioksidipäästöt [g / kWh]	743
CO ₂ -testimenettely	k.A
Polttoaine	Bensiini
Säiliön tilavuus [l]	30
Käyntiaika 75 % kuormalla [h]	15,8
Käynnistysjärjestelmä	Sähkökäynnistys ja akku
Äänitehotaso LWA [db(A)]	97
Äänipainetaso LPA (7 m) [db(A)]	72
Paino n. [kg]	82
Mitat p x l x k [mm]	800 x 538 x 576
Pistorasiat	1 x 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.

2023-9-12

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 HS-GT ES

Tuotenro 112307



Power Generators

"Tämä CO2-mittaustulos on saatu moottorityyppiä (moottoriperhettä) edustavalle (kanta)moottorille laboratorio-olosuhteissa tehdyssä kiinteässä testisyklissä, eikä se ole tae yksittäisen moottorin suorituskyvystä".

Varusteet

Alhaisen öljytason katkaisin
Generaattorin ylikuormitus suojaus
HONDA + Briggs & Stratton OHV-moottorit
Suuri säiliö pitkäaikaiseen käyttöön
Kompondisäädetty suurtehogeneraattorit 400 V laitteissa

Mahdollisia käyttökohteita

Sähkötyökalut enint	230V
Puutarha- tai rakennuskoneet enint	5400W
Kompressorit ja pumput enint	3600W
	2800W

Erikoisvaruste - ei voida asentaa jälkikäteen

	Tilausnro
FI-suojakytkin ja maadoitussarja	162 009
E-ATS 230 V - varavirta-automaattikka	162 332
Langaton ohjaus	162 024

Lisävaruste

	Tilausnro
Pyöräsarja	161 000
Huoltosarja	164 029

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

ISO 8528-1:2005 mukaiset tehomääritelmät

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

2023-9-12

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

