

**ENDRESS** **Power Generators****ESE 606 YS-GT ES ISO DI**Broj artikla: **122009****Glavne značajke**

Tip generatora	synchron
Maks. snaga 1~[kVA/kW]	6.0/6.4
Snaga trajnog opterećenja 1~[kVA/kW]	4.9/4.4
Nazivni napon [V]	230
Nazivna struja [A]	21,3
Faktor snage cos (phi)	0,9
Frekvencija [Hz]	50
Zaštitna klasa [IP]	23

Motor

Tip motora	YANMAR L 100 / 10 HP
Izvedba	1-cilindara 4-takt
Obujam [ccm]	435
Brzina vrtnje 3000 o/min	5,7
Emisija CO2 [g / kWh]	k.A. (Stage III)
Ispitna procedura CO2	k.A. (Stage III)
Gorivo	dizel
Zapremina spremnika goriva [l]	24
Sati rada pri 75% PRP	16
Pokretački sustav	Električni pokretač s akumulatorom
Razina buke LWA [db(A)]	93
Razina zvučnog tlaka LPA (7 m) [db(A)]	68
Težina u kg cca	186
Dimenzije D x Š x V[mm]	945 x 595 x 825
Utičnice sa zaštitnim kontaktom	1 x 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/32 A

La presente medición de CO2 es el resultado de ensayos realizados durante un ciclo de ensayo fijo en condiciones de laboratorio con un motor (de referencia) representativo del tipo de motor (familia de motores) de que se trate y no constituye garantía alguna ni implícita ni expresa del rendimiento de un motor concreto.

Ocjene snage prema ISO 8528-1: 2005

Tehnički podaci i ilustracije nisu obvezujući. Ne preuzimamo odgovornost za tiskarske pogreške.

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 YS-GT ES ISO DI

Broj artikla: 122009

ENDRESS 

Power Generators

Svojstva opreme

Zvučno izolirano kućište za nisku razinu buke u radu

Velik spremnik za više sati rada

Zaštita od preopterećenja generatora

Kontrola izolacije

Voltmetar

Ušica za utovar dizalicom

Pokretački akumulator 12 V

Moguće namjene

230V

Električni alati do

4200W

Vrtni ili građevinski strojevi do

2800W

Kompresori ili crpke do

2200W

Dodatna oprema - nije moguća naknadna ugradnja

Kataloški broj

Bežični daljinski upravljač

162 024

Pribor

Kataloški broj

Komplet kotača

161 031

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

Ocjene snage prema ISO 8528-1: 2005

Tehnički podaci i ilustracije nisu obvezujući. Ne preuzimamo odgovornost za tiskarske pogreške.

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

 
A PART OF
PRETTL