

**ENDRESS** **Power Generators****ESE 3000i**Broj artikla: **110010****Glavne značajke**

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Tip generatora | synchron |
| Maks. snaga 1~[kVA/kW] | 3.3/3.3 |
| Snaga trajnog opterećenja 1~[kVA/kW] | 3.0/3.0 |
| Nazivni napon [V] | 120 |
| Nazivna struja [A] | 13,0 |
| Faktor snage cos (phi) | 1 |
| Frekvencija [Hz] | 60 |
| Zaštitna klasa [IP] | 23 |

Motor

| | |
|--|---|
| Tip motora | Endress 175/E |
| Izvedba | 1-cilindara, 4-takt, OHV |
| Obujam [ccm] | 171 |
| Brzina vrtnje 3000 o/min | 4,2 |
| Emisija CO2 [g / kWh] | 926,6 |
| Gorivo | benzin |
| Zapremina spremnika goriva [l] | 6,8 |
| Sati rada pri 75% PRP | 5 |
| 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 | 41 |
| Dimenzije D x Š x V [mm] | 588 x 442 x 452 |
| Utičnice sa zaštitnim kontaktom | 2 x 120 V / 20 A 1 x 120 V / 30 A 1x 12V / 8,3 A 1x USB 5V / 2,1 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, Germany

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



ESE 3000i

Broj artikla: 110010

ENDRESS 
Power Generators

Prednosti

Inverterska tehnologija
Struja visoke kakvoće
Kompaktan i tih
Jednostavno rukovanje

Svojstva opreme

Automatsko isključenje kod niske razine ulja
Zaštita od preopterećenja generatora
Varijabilna brzina hoda uz konstantnu frekvenciju (VSCF)
Priključak za punjenje 12V akumulatora
USB priključak
Komplet kotača u osnovnoj opremi
Sklopiva ručka

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

