



ENDRESS

Power Generators

ESE 2300i

Artikel-Nr.: **110007**



Hauptmerkmale

Generatortyp	synchron
Max.Leistung 1~ [kVA/kW]	2.3/2.3
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	1.8/1.8
Nennspannung [V]	230
Nennstrom [A]	8,7
Leistungsfaktor [cos φ]	1
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	23

Motor

Motortyp	Yamaha MZ 80 / 3,5 HP
Bauart	1-Zylinder 4-Takt OHV
Hubraum [cm ³]	79
Leistung bei 3000 U/min	1,8
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [l]	4
Verbrauch bei 75% Last [l/h]	0,8
Laufzeit bei 75% Last [h]	5
Startsystem	Reversierstart
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	89
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	69
Gewicht ca. [kg]	25
Maße L x B x H [mm]	507 x 315 x 500
Steckdosen	1 x 230V/16A USB output 5V/2,1A DC output 12V/8,3A

Vorteile auf einen Blick

- Invertertechnologie
- Hohe Stromqualität
- Kompakt und leise
- Einfache Handhabung
- Parallelschaltfähig

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

6.5.2019

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

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



ESE 2300i

Artikel-Nr.: 110007



Power Generators

Ausstattungsmerkmale

Ölmangel-Abschaltautomatik

Generator Überlastungsschutz

Lastabhängige Motordrehzahl

Anschluss für 12 V Batterieladung

Parallelschaltfähigkeit

USB Anschluss

Mögliche Einsatzbereiche

230V

Elektronische Verbraucher bis

1800W

Elektrowerkzeuge bis

1650W

Gartengeräte bis

1450W

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

6.5.2019

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

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

