



ENDRESS

Power Generators

ESE 3000 BS

Artikel-Nr.: **240214**

Hauptmerkmale

Generatortyp	synchron
Max. Leistung 1~ [kVA/kW]	2.8/2.8
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	2.5/2.5
Nennspannung [V]	230
Nennstrom [A]	10,9
Leistungsfaktor [cos φ]	1
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	23

Motor

Bauart	1-Zylinder, 4-Takt, OHV
Hubraum [cm ³]	212
Leistung bei 3000 U/min	3,3
CO ₂ - Emissionen [g / kWh]	932,85
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [l]	20
Laufzeit bei 75% Last [h]	15
Startsystem	Reversierstart
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	96
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	71
Gewicht ca. [kg]	52
Maße L x B x H [mm]	640 x 475 x 526
Steckdosen	2 x 230V 16A

„Diese CO₂-Messung ist das Ergebnis der Erprobung eines für den Motortyp bzw. die Motorenfamilie repräsentativen (Stamm-)Motors in einem festen Prüfzyklus unter Laborbedingungen und stellt keine ausdrückliche oder implizite Garantie der Leistung eines bestimmten Motors dar“.

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

26.4.2024

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 3000 BS

Artikel-Nr.: 240214



Ausstattungsmerkmale

Großtank für lange Laufzeiten

Tankfüllstandsanzeige

4 in 1 Display für mehr Übersicht

Tragegriffe klappbar

AVR Automatische Spannungsregelung

Ölmangel-Abschaltautomatik

Generator-Überlastschutz

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

26.4.2024

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

