



ENDRESS

Together, always on.

ESE 8000i

Artikel-Nr.: **110051**

Hauptmerkmale

Generatortyp	synchron
Max.Leistung 1~ [kVA/kW]	7.5/7.5
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	7.0/7.0
Nennspannung [V]	120/240
Nennstrom [A]	58,3/29,2
Leistungsfaktor [cos φ]	1
Frequenz [Hz]	60
Schutzart Generator [IP]	23

Motor

Motortyp	Endress 420i
Bauart	1-Zylinder 4-Takt OHV
Hubraum [cm ³]	420
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [l]	16
Laufzeit bei 75% Last [h]	4,2
Startsystem	Elektrostart
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	84
Gewicht ca. [kg]	60
Maße L x B x H [mm]	605 x 514 x 537
Steckdosen	2 x 120V 1 x 120/240V 1 x 12V / 8,3 A

„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“.

Vorteile auf einen Blick

Invertertechnologie
Hohe Stromqualität
Einfache Handhabung
Kompakt

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

8.8.2025

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

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0
Fax.: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-generator.com



ESE 8000i

Artikel-Nr.: 110051



Ausstattungsmerkmale

Ölmangel-Abschaltautomatik

Generator-Überlastschutz

Lastabhängige Motordrehzahl

Anschluss für 12 V Batterieladung

Radsatz serienmäßig

Klappbarer Handgriff

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

8.8.2025

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

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0
Fax.: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-generator.com

