



ENDRESS

Power Generators

ESE 1407 DBG ES DIN Super Silent

Artikel-Nr.: **156219**

Hauptmerkmale

Generatortyp	Duplex
Dauerleistung 3~ [kVA/kW]	13.7/10.9
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	7.5/6.7
Nennspannung [V]	400/230
Nennstrom [A]	19.8/32.6
Leistungsfaktor [cos φ]	0,8
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	54

Motor

Motortyp	B&S Vanguard 23 HP
Bauart	2-Zyl. 4-Takt OHV
Hubraum [cm ³]	627
Leistung bei 3000 U/min	15,0
CO ₂ - Emissionen [g / kWh]	901,18
CO ₂ Testverfahren	G1
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [l]	22
Laufzeit bei 75% Last [h]	4,2
Startsystem	Elektrostart
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	95
Gewicht ca. [kg]	150
Maße L x B x H [mm]	820 x 440 x 580
Steckdosen	3 x 230V 16A 2 x 400V CEE 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.

20.3.2024

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



Vorteile auf einen Blick

- Umfangreiche Funktionen, sichere und einfache Bedienung
- DUPLEX-Stromqualität ohne Kompromisse
- Sonderausstattungen und Zubehör, für viele Anforderungen lieferbar
- Ausgestattet nach DIN 14685-1
- Multifunktions-Control-Display E-MCS 4.0 – ein System mit Übersicht
- Großtank für lange Laufzeiten – ohne Nachtanken

Ausstattungsmerkmale

- Isolationsüberwachung – nicht abschaltend
- 3-Wege-Kraftstoffhahn für externe Betankung
- Multifunktions-Control-Display E-MCS 4.0
- Kraftstoffanzeige über E-MCS 4.0
- Ölmangel-Abschaltautomatik
- Generator-Überlastungsschutz
- Starterbatterie 12 V/20 A
- Tragegriffe klappbar
- Bordwerkzeug

Sonderausstattung - nicht nachrüstbar

Bestell-Nr.

FireCAN	163 140
Automatik Choke	163 030
Fernstarteinrichtung	163 150
Beos-Ladestromsteckdose	163 080
Ladestromsteckdose DIN 14690	163 010
Ladestromsteckdose MagCode	163 018
Fremdstart-Nato-Steckdose	163 000
Isolationsüberwachung abschaltend	163 071
→ ECOtronic System	163 020
Farbe Rot RAL 3000	163 180
Abgasführung schaltkastenseitig	163 905
Gebäudeeinspeisung IT/TN	163 041

Zubehör

Bestell-Nr.

Abgasschlauch (1,5m)	163 120
Abgasschlauch (2,5m)	163 121
90° Adapter für Abgasschlauch	163 130
Betankungsset für 3-Wege-Kraftstoffhahn	163 110
Schlauch für Betankung ohne Kanister	E100 592
Transportwagen für 8er DIN Rahmen	163 100
Radsatz für 5er und 8er DIN Rahmen klappbar	163 103

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

20.3.2024