



ESE 907 DBG ES DIN Super Silent

Artikel-Nr.: **156213**

Hauptmerkmale

Generatortyp	Duplex
Dauerleistung 3~ [kVA/kW]	9.0/7.2
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	6.0/5.4
Nennspannung [V]	400/230
Nennstrom [A]	12.9/26.1
Leistungsfaktor [cos φ]	0,8
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	54

Motor

Motortyp	B&S Vanguard 16 HP
Bauart	2-Zyl. 4-Takt OHV
Hubraum [cm ³]	479
Leistung bei 3000 U/min	9,5
CO ₂ - Emissionen [g / kWh]	927,21
CO ₂ Testverfahren	G1
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [l]	22
Laufzeit bei 75% Last [h]	9,2
Startsystem	Elektrostart
Gewicht ca. [kg]	145
Maße L x B x H [mm]	820 x 440 x 580
Steckdosen	3 x 230V 16A 1 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.

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



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
- Notstartfunktion über Reversierstart

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-Überlastschutz
 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

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
Radsatz für 5er und 8er DIN Rahmen klappbar	163 103
Wartungssatz	auf Anfrage

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

8.8.2025