

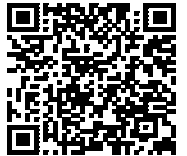


# ENDRESS

## Power Generators

### ESE 607 DBG DIN Super Silent

Artikel-Nr.: **156202**



#### Hauptmerkmale

Generatortyp	<b>Duplex</b>
Dauerleistung 3~ [kVA/kW]	6.5/5.2
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	5.0/4.0
Nennspannung [V]	400/230
Nennstrom [A]	8.7/21.7
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 <sup>3</sup> ]	479
Leistung bei 3000 U/min	9,5
CO <sub>2</sub> - Emissionen [g / kWh]	927,21
CO <sub>2</sub> Testverfahren	G1
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [l]	15
Verbrauch bei 75% Last [l/h]	2,4
Laufzeit bei 75% Last [h]	6,2
Startsystem	Reversierstart
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	90
Gewicht ca. [kg]	120
Maße L x B x H [mm]	700 x 440 x 580
Steckdosen	3 x 230V 16A 1 x 400V CEE 16A

„Diese CO<sub>2</sub>-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.

19.2.2020

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 607 DBG DIN Super Silent

Artikel-Nr.: 156202

**ENDRESS**   
**Power Generators**

### 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
- Tragegriffe klappbar
- Bordwerkzeug

### Sonderausstattung - nicht nachrüstbar

- |                                   | Bestell-Nr. |
|-----------------------------------|-------------|
| → ECOtronic System                | 163 020     |
| Isolationsüberwachung abschaltend | 163 071     |
| Farbe Rot RAL 3000                | 163 180     |
| Gebäudeeinspeisung IT/TN          | 163 041     |

### Zubehör

- |                                      | Bestell-Nr.     |
|--------------------------------------|-----------------|
| Abgasschlauch (1,5m)                 | <b>163 120</b>  |
| Abgasschlauch (2,5m)                 | <b>163 121</b>  |
| 90° Adapter für Abgasschlauch        | <b>163 130</b>  |
| Schlauch für Betankung ohne Kanister | <b>E100 592</b> |
| Transportwagen für 5er DIN Rahmen    | <b>163 101</b>  |
| Radsatz für 5er und 8er DIN Rahmen   | <b>163 102</b>  |

выразить любую гарантию работы конкретного двигателя.

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

19.2.2020

**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

