



ENDRESS

Power Generators

ESE 604 DBG ES DIN

Artikel-Nr.: **151012KI**



Hauptmerkmale

Generatortyp	Duplex
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 ³]	479
Leistung bei 3000 U/min	9,5
CO ₂ - Emissionen [g / kWh]	927,21
CO ₂ Testverfahren	G1
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [l]	8,5
Verbrauch bei 75% Last [l/h]	2,4
Laufzeit bei 75% Last [h]	3,5
Startsystem	Elektrostart
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	97
Gewicht ca. [kg]	117
Maße L x B x H [mm]	700 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.

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



Vorteile auf einen Blick

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

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.
Fremdstart-Nato-Steckdose	163 000
Ladestromsteckdose DIN 14690	163 010
Ladestromsteckdose MagCode	163 018
Automatik Choke	163 030
Isolationsüberwachung abschaltend	163 071
Beos-Ladestromsteckdose	163 080
FireCAN	163 140
Fernstarteinrichtung	163 150
Sonderfarbe	auf Anfrage

Zubehör

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

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