



Power Generators

ESE 1407 DBG ES DIN Super Silent

Artikel-Nr.: 156219II/TN-S

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 [cm³]	627
Leistung bei 3000 U/min	15,0
CO2– Emissionen [g / kWh]	901,18
CO2 Testverfahren	G1
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [I]	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 CEE 400V 16A
	1 x CEE 400V 16A 1h Einspeisesteckdose

"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.

10.11.2023





ESE 1407 DBG ES DIN Super Silent



Artikel-Nr.: 156219II/TN-S

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

→ Einspeisesteckdose zur Notstromversorgung (IT/TN-Netze)

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

Zubehör	Bestell-Nr.
Transportwagen für 8er DIN Rahmen	163 100
Betankungsset für 3-Wege-Kraftstoffhahn	163 110
90° Adapter für Abgasschlauch	163 130
Sonderfarben	auf Anfrage

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

10.11.2023





