



Power Generators

ESE 608 DHG ES Die DIN Silent

Artikel-Nr.: 156312



Hauptmerkmale	
Generatortyp	Duplex
Dauerleistung 3~ [kVA/kW]	6.0/4.8
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	4.0/3.6
Nennspannung [V]	400/230
Nennstrom [A]	8.7/21.7
Leistungsfaktor [cos φ]	0,8
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	54

Motor	
Motortyp	Hatz 1B 50
Bauart	1-Zyl. 4-Takt OHV
Hubraum [cm³]	517
Leistung bei 3000 U/min	7,6
Kraftstoff	Diesel
Tankinhalt [l]	6
Verbrauch bei 75% Last [l/h]	1,3
Laufzeit bei 75% Last [h]	4,6
Startsystem	Elektrostart
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	94
Gewicht ca. [kg]	150
Maße L x B x H [mm]	700 x 440 x 580
Steckdosen	3 x 230V 16A
	1 x 400V CEE 16A

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 Reservierstart

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

1.7.2019



ESE 608 DHG ES Die DIN Silent



Artikel-Nr.: 156312

Power Generators

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

Sonderausstattung - nicht nachrüstbar	Bestell-Nr.
Ladestromsteckdose MagCode	163 018
Isolationsüberwachung abschaltend	163 071
Beos-Ladestromsteckdose	163 080
Fernstarteinrichtung	163 150
Farbe Rot RAL 3000	163 180

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

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

+49 (0) 7123-9737-0

+49 (0) 7123-9737-50

www.endress-stromerzeuger.de

Tel.:

1.7.2019