



Power Generators

ESE 604 DHG DIN

Artikel-Nr.: 156001KI



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]	8.7/17.4
Leistungsfaktor [cos φ]	0,8
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	54

Motor		
Motortyp	HONDA GX390 / 11 HP	
Bauart	1-Zylinder 4-Takt OHV	
Hubraum [cm³]	389	
Leistung bei 3000 U/min	6,4	
Kraftstoff	Benzin	
Tankinhalt [I]	6,5	
Verbrauch bei 75% Last [I/h]	2,1	
Laufzeit bei 75% Last [h]	3,1	
Startsystem	Reversierstarter	
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	97	
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	72	
Gewicht ca. [kg]	95	
Maße L x B x H [mm]	700 x 440 x 580	
Steckdosen	3 x 230V 16A	
	1x CEE 400V 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

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

6.5.2019

ESE 604 DHG DIN



Power Generators

Artikel-Nr.: 156001KI

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

Sonderausstattung - nicht nachrüstbar	Bestell-Nr.
Isolationsüberwachung abschaltend	163 071
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

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.:

Fax.:

6.5.2019