Avesco AG

Energy Systems Hasenmattstrasse 2 CH – 4901 Langenthal / BE www.avesco.ch



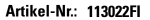


Energy Systems

Datum: 30.01.2023

Technische Daten

ESE 1408 DBG ES FI Duplex Silent





Ausstattung:

Ölmangel-Abschaltautomatik, Generator Überlastungsschutz, Tragegriffe klappbar, Schallisolierendes Gehäuse, Leichtbauweise durch Aluminiumbauteile, Anschluss für externe Betankung, Betriebsstundenzähler

Technische Daten:		
Generator-Typ	Duplex	
Max.Leistung [LTP]	14.5 / 11.6 kVA / kW	7.7 / 6.9 kVA / kW
Dauerleistung [PRP]	13.7 / 10.9 kVA / kW	7.5 / 6.7 kVA / kW
Nennspannung	400.00 V 3~	230 V 1~
Nennstrom	19.80 A 3~	32.6 A 1~
Leistungsfaktor cos (phi)	0.80	0.9
Frequenz	50.00 Hz	
Schutzart Generator	IP54	
Motor-Typ	B&S Vanguard 23 HP	
Anzahl Zylinder Motor	2.00	
Hubraum	627.00 cm ³	
Leistung bei 3000 U/min	15.00 kW	
Kraftstoff	Benzin	
Tankinhalt	12.00 I	
Verbrauch bei 75% Last	3.40 l/h	
Laufzeit bei 75% Last	3.50 h	
Startsystem	E-Start inkl. Batterie	
Schall-Leistungspegel LWA	93.00 db(A)	
Schall-Druckpegel LPA (7 m)	68.00 db(A)	
Gewicht ca.	150.00 kg	
Masse L x B x H	820 x 440 x 580 mm	
Steckdosen	3 x 230V 16A, 1 x 400V CEE 16A, 1 x 400V CEE 32A	
Elektronische Verbraucher bis	11′400.00 W	6300 W
Elektrowerkzeuge bis	11′300.00 W	6200 W
Garten-/Baugeräte bis	7′500.00 W	4200 W
Kompressoren/Pumpen bis	5′600.00 W	3100 W
Inverter-Schweissgeräte bis	6.50 mm	