



TECHNISCHES DATENBLATT

REF: VIG38L

DESIGN: 3 KVA 230v BENZIN GENERATOR

Einphasen-Generator mit einer maximalen Leistung von 3kVA, mit einer Motorleistung von 6,5 PS, Hubraum von 196cc, Leerlaufdrehzahl 3000rpm, Kraftstoff Benzin 95, Tankinhalt 15L, mit Autonomie für 13h, die Erleichterung der Ausführung aller ihrer Aufgaben.

Technische Merkmale

Motor	1-Zylinder 4-Takt-Motor
Motorleistung	6,5 PS / 4,8 kW
Hubraum	196 cm ³
Leerlaufdrehzahl	3600 U/min
Kraftstoff	Benzin
Betriebsdauer	13 h
Fassungsvermögen des Tanks	15 L
Max. Leistung	3 kVA / 2,5 kW
Nennstrom - AC-Steckdosen	12 A
Maximale Leistung - AC-Steckdosen	2,7 kW
Nennleistung - AC-Steckdosen	2,5 kW
Nennspannung - DC-Klemmen	12 V
Nennstrom - DC-Klemmen	8,3 A
Leistungsfaktor (cos Ø)	0,8
Schallleistungspegel (LWA)	96 dB(A)
Gewicht des Produkts	42 kg
Dimension	615 x 430 x 430 mm
Gewicht mit Verpackung	43 kg
Abmessungen der Verpackung	605 x 455 x 460 mm
Elektrischer Start	Nein
Zündschlüssel	Nein
Batterie	Nein



Einphasiger 3kVA-Generator, mit einer Motorleistung von 6,5 PS und einem Hubraum von 196 cm³ Mit 3 kVA verfügt über ein innovatives Design und renommierte Qualität. Er ist mit Schutzschaltern gegen Überlastungen und geschützten Griffen für eine leichtere Mobilität ausgestattet. Manueller Motorstart. Ein/Aus-Schalter. Inklusive: Wartungskit.

Schutzschalter	Ja
Thermischer Schutz der DC-Klemmen	Ja
Erdungsklemme	Ja
Led-Leuchte zur Anzeige des Ölstandes	Nein
Automatischer Spannungsregler AVR	Ja
Motoröl	15W-40
Fassungsvermögen des Ölkurbelgehäuses	1,1 L
Stromerzeuger	Einphasig
Maximale Temperatur	40 °C
Maximale Arbeitshöhe	1000 m