

GENERADOR INSONORIZADO INVERTER 2000 W

Datos técnicos	
Sistema de estabilización / Stabilizer system	Inverter
Voltaje - frecuencia / Voltage - Frequency	230V - 50Hz
AC 230V Máxima / Maximum (S2 5min)	2000W
AC 230V Nominal / Rated (COP)	1800W
AC 400V Máxima / Maximum (S2 5min)	-
AC 400V Nominal / Rated (COP)	-
Tipo por su número de fases / Number phase class	Monofásico / Single-phase
Factor de potencia / Power factor	1
Modelo motor / Engine model	SGH80E
Cilindrada / Displacement	79cc
Tipo de motor / Engine type	Gasolina, 4 tiempos OHV refrigerador por aire / Gasolina 4 stroke OHV air cooling
Nivel de presión acústica media 7mts LpA (Ralenti-nominal) Sound pressure level average 7mts LpA (Idle-rated)	53dB – 59dB
Nivel de potencia acústica garantizada LwA Guaranteed sound power level LwA	93dB
Tipo de arranque / Starting type	Remoto (50 m), eléctrico y manual / Remote (50 m), electric and recoil
Capacidad tanque combustible / Fuel tank capacity	4L
Consumo al 25-50-75% carga / Consumption 25-50-75% load	0.37L/H — 0.57L/H — 0.8L/H
Autonomía 25-50-75% carga / Long run time 25-50-75% load	10.8H — 7H — 5H
Capacidad y grado de aceite / Oil grade and capacity	0.5L — SAE10W40
Nivel de aislamiento / Insulation grade	F
Clase según calidad de aislamiento / Quality insulation class	A
Clase según rendimiento / Performace class	G2
Estándar / Standard	ISO 8528-13:2016
Kit de transporte / Wheel kit	No
Dimensiones / Dimensions	440x290x445mm
Peso / Weight	19.5kg
Referencia / Item	13070
MANTENIMIENTO / MAINTENANCE	
Filtro de aire / Air filter	402478
Bujía / Spark plug	401767
Puesta en marcha / Prior start-up service	499996
Revisión general 500 horas /General maintenance 500 hours	-