

## GENERADOR NO INSONORIZADO DE 4000 W A 6000 W

Datos técnicos	
Sistema de estabilización / Stabilizer system	Electrónica "SVR" / Electronic "SVR"
Voltaje - frecuencia / Voltage - Frequency	230V - 50Hz
AC 230V Máxima / Maximum (S2 5min)	5500W
AC 230V Nominal / Rated (COP)	5000W
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	SGB420PRO
Cilindrada / Displacement	420cc
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)	67dB – 74dB
Nivel de potencia acústica garantizada LwA Guaranteed sound power level LwA	97dB
Tipo de arranque / Starting type	Eléctrico y manual / Recoil and electric
Capacidad tanque combustible / Fuel tank capacity	6L
Consumo al 25-50-75% carga / Consumption 25-50-75% load	1.5L/H — 1.8L/H — 2.3L/H
Autonomía 25-50-75% carga / Long run time 25-50-75% load	4.0H — 3.3H — 2.6H
Capacidad y grado de aceite / Oil grade and capacity	1.1L — SAE10W40
Nivel de aislamiento / Insulation grade	F
Clase según calidad de aislamiento / Quality insulation class	A
Clase según rendimiento / Performace class	G1
Estándar / Standard	ISO 8528-13:2016
Kit de transporte / Wheel kit	Integrado con ruedas de 10" / Integrated with 10" wheels
Dimensiones / Dimensions	787x623x640mm
Peso / Weight	94Kg
Referencia / Item	11020
MANTENIMIENTO / MAINTENANCE	
Filtro de aire / Air filter	402979
Bujía / Spark plug	400001
Escobillas / Brush	400064
Puesta en marcha / Prior start-up service	499996
Revisión general 500horas / General maintenance 500hours	000000