

CARACTERÍSTICAS GENERALES GENERADOR

Potencia máxima nominal	Kva	1,1
Potencia continua nominal	Kva	1,0
Potencia de salida	Amperaje	4,4A
Régimen de funcionamiento	r.p.m.	3.000
Frecuencia	Hz	50
Tensión nominal	V	230
Potencia acústica	dB(A)	89

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Marca Motor		Rato R60i
Combustible		Gasolina
Cilindrada	cc	60
Potencia máxima	H.P.	2,00
Nº de cilindros		1
Arranque		Manual
Depósito combustible	Ltrs.	2,6
Autonomía (50%)	H	6h

CARACTERÍSTICAS DEL ALTERNADOR

Marca Alternador		Benza Inverter
Polos	Nº	2
Regulador de tensión		Inverter
Diferencial		Si
Tomas monofásicas	Nº	1 unidad 230V - 4A
Toma DC 12V	A	6,5

ACCESORIOS DE SERIE

Sensor de aceite	
Diferencial	
Tecnología Inverter, con onda senoidal pura	
Alerta de sobrecarga	
ESC throttle, permite un consumo menor cuando la intensidad de carga es baja.	
Toma de tierra	

DIMENSIONES Y PESO

Largo	mm	450
Ancho	mm	240
Alto	mm	380
Peso	kg	13,5


MONOFÁSICO

50HZ

GASOLINA

**ARRANQUE
MANUAL**
