

CARACTERÍSTICAS GENERALES GENERADOR

Potencia máxima nominal	Kva	8,50
Potencia continua nominal	Kva	8,00
Régimen de funcionamiento	r.p.m.	3.000
Frecuencia	Hz	50
Tensión nominal	V	230
Potencia acústica	dB(A)	80

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Marca Motor		Rato R500
Combustible		Gasolina
Cilindrada	cc	500
Potencia máxima	H.P.	12
Arranque		Manual
Depósito combustible	Ltrs.	25
Autonomía (75%)	H	9h

CARACTERÍSTICAS DEL ALTERNADOR

Marca Alternador		Rato
Polos	Nº	2
Regulador de tensión		IP23
Diferencial		Sí
Tomas monofásicas	Nº	2 unidades 230V - 16A

ACCESORIOS DE SERIE

Alternador con AVR
Voltímetro
Sistema de alerta de aceite
Filtro y silencioso grande
Diferencial
Toma cargador de baterías 12V
Toma de tierra
Ruedas y asa ergonomica plegable

DIMENSIONES Y PESO

Largo	mm	683
Ancho	mm	540
Alto	mm	542
Peso	kg	102


MONOFÁSICO

50 HZ

GASOLINA

Arranque manual
