

GENERADORES GASOLINA AVR

KGE6500E

Características y ventajas

- Potencia máxima 5,5 kVA
- Potencia nominal 5,0 kVA
- Alarma de aceite
- Panel analógico de control
- Equipado con motor GK400
- Nuevo AVR que reduce aún más la fluctuación de la corriente
- Unidad de auto-descompresión para garantizar un rápido arranque
- Arranque eléctrico en versión E
- Contador de horas
- Kit de ruedas y manillar de transporte
- Diferencial 30 mA
- Conjunto de tomas para garantizar total salida de corriente
- 2 tomas de 230 V
- 1 toma de 230 V - 32 A



Especificaciones Técnicas

GENERADOR

Frecuencia Nominal (Hz)	50
Voltaje Nominal (V)	230
Corriente Nominal (A)	21,8
Potencia Nominal (kVA)	5
Potencia Máxima (kVA)	5,5
Velocidad Nominal (rpm./min)	3000
Factor potencia (cos φ)	1
Número de polos	2
AVR	Si
Tipo de Panel	Analógico
ATS	No
Alternador	KT5
Grado de aislamiento	B
Estructura	Abierto
Capacidad depósito combustible (L)	25
Consumo L/h (carga: 75% / 50% / 25%)	2,27/1,51/0,76
Autonomía Horas (carga: 75% / 50% / 25%)	11/16,5/33,1
Peso Neto (kg)	90
Medidas (mm.) (LxWxH)	675x520x540
Sistema de Arranque	Eléctrico
Combustible	Gasolina sin plomo
Aceite Lubricante	10W30 / 15W40
Diferencial	-/30 mA
Modelo Motor	GK400
Tipo Motor	4 tiempos, 1 cilindro, OHV, refrigerado por aire
Diámetro x Carrera	88x64
Cilindrada (cc)	389
Compresión	8,5:1
Potencia Nominal kW (r/min)	7,0/3000 7,7/3600