

GENERADORES GASOLINA AVR

KGE6500X3 TRIFASICO

Características y ventajas

- Potencia máxima 6,0 kVA
- ∴ Potencia nominal 5,6 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
- ∴ Contador de horas
- ∴ Kit de ruedas y manillar de transporte
- ∴ Diferencial 30 mA
- ∴ Conjunto de tomas
- ∴ 2 tomas de 230 V
- ∴ 1 toma de 400 V



Especificaciones Técnicas

GENERADOR

Frecuencia Nominal (Hz)	50
Voltaje Nominal (V)	400/230
Corriente Nominal (A)	8
Potencia Nominal (kVA)	5,6
Potencia Máxima (kVA)	6
Velocidad Nominal (rpm./min)	3000
Factor potencia (cos ø)	0,8
Número de polos	2
AVR	Si
Tipo de Panel	Analógico
ATS	No
Alternador	KTS5
Grado de aislamiento	B
Estructura	Abierto
Capacidad depósito combustible (L)	30
Consumo L/h (carga: 75% / 50% / 25%)	1,98/1,32/0,66
Autonomía Horas (carga: 75% / 50% / 25%)	15/22,7/45,5
Peso Neto (kg)	83
Medidas (mm.) (LxWxH)	675x520x540
Sistema de Arranque	Manual
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