

GENERADORES PORTATILES

KG12E3

Frecuencia nominal (Hz)	50
Voltaje nominal (V)	230
Corriente nominal (A)	23.8
Potencia nominal (kVA)	9.5
Potencia máxima (kVA)	10.5
Velocidad nominal (rpm/min.)	3000
Factor de potencia ($\cos \phi$)	0.8
Número de polos	2
AVR	Sí
Tipo de panel	Digital
ATS	No
Alternador	KTS12
Grado de aislamiento	F
Estructura	Abierto Capacidad depósito
Combustible (L)	25
Consumo mínimo (g/Kw-h)	500
Autonomía (horas a potencia nominal)	5
Nivel ruido (dB a 7 m) (sin carga - con carga)	135
Peso (kg)	135
Medidas (LxWxH) (mm)	910x760x710
Sistema de arranque	Eléctrico
Combustible	Gasolina sin plomo
Aceite lubricante	15W40 (Multigrado)
Modelo motor	KG690
Tipo motor	OHV, 4 tiempos, 1 cilindro, refrigerado por aire.
Diametro x carrera	2-78x72
Cilindrada (cc)	688
Ratio de compresión	8.5:1
Potencia nominal kw (r/min)	12.0/3000 - 14.0/3600
Consumo mínimo (g/Kw-h)	370
Nivel ruido (dB a 7 m)	77 dB