

GENERADORES DIESEL AVR

KDE12000TA3 TRIFASICO

Características y ventajas

- .. Potencia máxima 11,5 kVA
- .. Potencia nominal 10 kVA
- .. Alarma de aceite
- .. Arranque eléctrico
- .. Equipado con el motor KM2V86FG, 2 cilindros, refrigerado por aire
- .. Nuevo AVR que reduce aún más la fluctuación de la corriente
- .. Kit de ruedas
- .. Panel digital de control
- .. Depósito gran capacidad



Especificaciones Técnicas

GENERADOR

Frecuencia Nominal (Hz)	50
Voltaje Nominal (V)	230/400
Corriente Nominal (A)	14.4/16
Potencia Nominal (kVA)	10
Potencia Máxima (kVA)	11
Velocidad Nominal (rpm./min)	3000
Factor potencia (cos ϕ)	0,8
Número de polos	2
AVR	Sí
Tipo de Panel	Digital
ATS	Opcional
Conexión ATS	Sí
Alternador	KT12
Grado de aislamiento	B
Estructura	Insonorizado
Capacidad depósito combustible (L)	25
Consumo L/H (carga 75% / 50% / 25%)	2.81 / 1.87 / 0.964
Autonomía Horas (carga 75% / 50% / 25%)	9 / 13.3 / 26.7
Nivel Ruido (dBA/7m)	72
Peso Neto (kg)	250
Medidas (mm.) (LxWxH)	1122x620x830
Sistema de Arranque	Eléctrico 12V
Combustible	Diesel
Aceite Lubricante	10W30 / 15W40
Modelo Motor	KD2V86FG
Tipo Motor	4 T, 2 cil. en V, ref. por aire, diesel, inyección directa
Diámetro x Carrera	86X72
Cilindrada (cc)	836
Compresión	19: 1
Potencia Nominal kW (r/min)	11/3000 12/3600