

GENERADORES DIESEL AVR

KDE16STA

Características y ventajas

- ∴ Potencia máxima 13 kVA
- ∴ Potencia Nominal 12 kVA
- ∴ Panel digital de control
- ∴ Insonorizado (74 db)
- ∴ Equipado con el motor KM376AG, 3 cilindros, refrig. agua
- ∴ Nuevo AVR que reduce aún más la fluctuación de la corriente
- ∴ Kit de ruedas
- ∴ Conexión ATS
- ∴ 4 puertas con abertura a 180° para un fácil mantenimiento
- ∴ 2 tomas de 230 V



Especificaciones Técnicas

GENERADOR

Frecuencia Nominal (Hz)	50
Voltaje Nominal (V)	115/230
Corriente Nominal (A)	104,4/52,2
Potencia Nominal (kVA)	12
Potencia Máxima (kVA)	13
Velocidad Nominal (rpm./min)	3000
Factor potencia (cos ϕ)	0,9
Número de polos	2
AVR	Sí
Tipo de Panel	Panel digital
ATS	Opcional
Conexión ATS	Sí
Alternador	KT14
Grado de aislamiento	F
Estructura	Insonorizado
Capacidad depósito combustible (L)	38
Consumo L/H (carga 75% / 50% / 25%)	3,69/2,46/1,23
Autonomía Horas (carga 75% / 50% / 25%)	10/15,4/30,9
Nivel Ruido (dBA/7m)	72 -75
Peso Neto (kg)	420
Medidas (mm.) (LxWxH)	1550x720x810
Sistema de Arranque	Eléctrico
Combustible	Diesel
Aceite Lubricante	10W30 / 15W40
Modelo Motor	KM376AG
Tipo Motor	4 T, 3 cilindros, ref. por agua, diesel
Diámetro x Carrera	76x77
Cilindrada (cc)	1048
Compresión	21,5:1
Potencia Nominal KW (r/min)	15,3/3000 17,5/3600