

GENERADORES DIESEL AVR

KDE19STA

Características y ventajas

- .. Potencia máxima 16,7 kVA
- .. Potencia Nominal 14,4 kVA
- .. Panel digital de control
- .. Insonorizado (75 db)
- .. Equipado con el motor KM376AG, 3 cilindros, refrigerado por agua
- .. Nuevo AVR que reduce aún más la fluctuación de la corriente
- .. Kit de ruedas
- .. Conexión ATS
- .. 4 puertas con apertura 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)	125/62,6
Potencia Nominal (kVA)	14,4
Potencia Máxima (kVA)	16,7
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	KT19
Grado de aislamiento	F
Estructura	Insonorizado
Capacidad depósito combustible (L)	38
Consumo L/H (carga 75% / 50% / 25%)	4,74/3,16/1,58
Autonomía Horas (carga 75% / 50% / 25%)	8/12/24
Nivel Ruido (dBA/7m)	72 -75
Peso Neto (kg)	442
Medidas (mm.) (LxWxH)	1390x700x810
Sistema de Arranque	Eléctrico
Combustible	Diesel
Aceite Lubricante	10W30 / 15W40
Modelo Motor	KM376AG
Tipo Motor	4 T, 3cilindros, ref. por agua, diesel
Diámetro x Carrera	76x77
Cilindrada (cc)	1.048
Compresión	21,5:1
Potencia Nominal KW (r/min)	15,3/3000 17,5/3600