

GENERADORES DIESEL AVR

KDE12STA3 TRIFASICO

Características y ventajas

- .. Potencia máxima 10,5 kVA
- .. Potencia Nominal 9,5 kVA
- .. Panel digital de control
- .. Insonorizado (72 db)
- .. Equipado con el motor KM2V80G, 2 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
- .. Terminales



Especificaciones Técnicas

GENERADOR

Frecuencia Nominal (Hz)	50
Voltaje Nominal (V)	230/400
Corriente Nominal (A)	14,5
Potencia Nominal (kVA)	9,5
Potencia Máxima (kVA)	10,5
Velocidad Nominal (rpm./min)	3000
Factor potencia (cos ø)	0,8
Número de polos	2
AVR	Si
Tipo de Panel	Panel digital
ATS	Opcional
Conexión ATS	Si
Alternador	KTS12
Grado de aislamiento	B
Estructura	Insonorizado
Capacidad depósito combustible (L)	26
Consumo L/H (carga 75% / 50% / 25%)	2,53/1,69/0,84
Autonomía Horas (carga 75% / 50% / 25%)	10/15,4/30,8
Nivel Ruido (dBA/7m)	70-75
Peso Neto (kg)	310
Medidas (mm.) (LxWxH)	1350x795x850
Sistema de Arranque	Eléctrico 12V
Combustible	Diesel
Aceite Lubricante	10W30 / 15W40
Modelo Motor	KM2V80G
Tipo Motor	4 tiempos, 2 cilindros, refrigerado por agua, diesel
Diámetro x Carrera	80x79
Cilindrada (cc)	794
Compresión	23:1
Potencia Nominal kW (r/min)	12,5/3000 14,5/3600