

## GENERADORES DIESEL AVR

# KDE3500E

### Características y ventajas

- .. Potencia máxima 2,0 kVA/ 3,2 KVA
- .. Potencia nominal 1,7 kVA/ 2,8 kVA
- .. Alarma de aceite
- .. Arranque eléctrico/manual autoenvolvente
- .. Equipado con el motor KM170/KM 178
- .. Nuevo AVR que reduce aún más la fluctuación de la corriente
- .. Panel analógico de control
- .. Depósito gran capacidad
- .. 2 tomas de 230 V



## Especificaciones Técnicas

### GENERADOR

Frecuencia Nominal (Hz)	50
Voltaje Nominal (V)	115/230
Corriente Nominal (A)	24,3/12,2
Potencia Nominal (kVA)	2,8
Potencia Máxima (kVA)	3,2
Velocidad Nominal (rpm./min)	3000
Factor potencia (cos $\phi$ )	1
Número de polos	2
AVR	Sí
Tipo de Panel	Panel analógico
ATS	No
Alternador	KT3
Grado de aislamiento	B
Estructura	Abierto
Capacidad depósito combustible (L)	13,5
Consumo L/H (carga 75% / 50% / 25%)	1,05/0,7/0,35
Autonomía Horas (carga 75% / 50% / 25%)	13/19,3/38,5
Nivel Ruido (dBA/7m)	79- 81
Peso Neto (kg)	70
Medidas (mm.) (LxWxH)	655x480x530
Sistema de Arranque	Eléctrico
Combustible	Diesel
Aceite Lubricante	10W30 / 15W40
Diferencial	30 mA
Modelo Motor	KM178
Tipo Motor	4 tiempos, 1 cilindro, refrigerado por aire, diesel
Diámetro x Carrera	78x62
Cilindrada (cc)	296
Compresión	20:1
Potencia Nominal kW (r/min)	3,7/3000 4,0/3600