

GENERADORES DIESEL 1500 RPM

KDE25SS

Características y ventajas
 Potencia máxima 20 kVA
 Potencia Nominal 18,5 kVA
 Panel digital de control
 Insonorizado (51 db)
 Equipado con el motor KM493G, 4 cilindros, refriger. agua a 1500 rpm
 Nuevo AVR que reduce aún más la fluctuación de la corriente
 Conexión ATS
 4 puertas con apertura a 180° para un fácil mantenimiento
 Llenado automático de combustible (opcional)



Especificaciones Técnicas

Frecuencia Nominal (Hz)	50
Potencia Nominal (kVA)	20
Potencia Máxima (kVA)	22
Voltaje Nominal (V)	230
Corriente Nominal (A)	87
Velocidad Nominal (rpm/min.)	1500
Nº Fases	Monofásico
Factor de potencia (Ø cos)	1
Grado de aislamiento	H
Número de polos	4
ATS	Opcional
Conexiones ATS	Sí
AVR	Sí
Tipo de panel control	Digital
Dimensiones (LxWxH)	1900x950x1200
Peso Neto (kg)	960
Nivel Ruido (dB a 7 m)	51
Estructura	Ultra-silent
Tipo motor	4 cilindros, refrigerado por agua
Diámetro x Carrera	4-93x102
Cilindrada (cc)	2771
Potencia Nominal kW (r/min)	23.3/1500
Ratio de compresión	18.2:1
Velocidad Motor r.p.m.	1500
Sistema de Refrigeración	Agua
Sistema de Lubricación	Alt. presión
Sistema de arranque	Eléctrico
Combustible	Diesel
Aceite carter	SAE10W30
Cap. de Radiador Agua (L)	10
Capacidad carter aceite (L)	8.5
Cap. motor arranque (V-Kw)	12V 2.8KW
Cap. Generador Carga (V-A)	14V 50A
Cap. Batería (V-Ah)	12V 120AH
Consumo Combustible (g/Kw-h)	320
Capacidad depósito combustible (L)	95
Modelo motor	KM 493G