



KDE12000TAF
Generador Insonorizado Monofásico Diesel
 Ultra Silent Diesel Generator Set Single-phase

CÓD. 1030 10280

- Fácil acceso a puntos de chequeo y mantención
- Completo Panel Digital
- Gabinete Silencioso
- Refrigerado por aire, Potencia Nominal 8,5kVA



FICHA TÉCNICA - VERSIÓN 02 - FC - MARZO 2015

Unidad Motriz	Modelo	KD2V86FGET
	Tipo motor	Bicilíndrico en V, 4 tiempos, inyección directa
	Distribución	OHV
	Refrigeración	Por aire
	Diámetro x Carrera	86 x 72mm
	Relación de compresión	19:1
	Cilindrada	836cc
	Aspiración	Natural
	Potencia máxima	16HP
	Ralentí	1.300rpm ± 50r/min
	Cigüeñal	Horizontal
	Sentido de giro	Antihorario, visto desde el eje de salida
	Encendido	Por compresión
Partida	Eléctrica 12V	
Combustible	Tipo	Petroleo Diesel
	Capacidad tanque combustible	25L
	Autonomía	> 6h
	Indicador de nivel de combustible	Sí
Aceite	Tipo	Aceite para motores diesel 4T, 15W-40
	Alarma de aceite	Sí
	Capacidad carter	4L
Unidad Generadora	Voltaje	230V
	Frecuencia	50Hz
	Corriente Nominal	37A
	Potencia Nominal	8,5kVA / 8,5kW
	Potencia Máxima	9,5kVA / 9,5kW
	Excitación	Autoexcitado sin carbones
	Fases	Monofásico
	Grado de aislación	B
	Nº de polos	2
	Factor de potencia (cos phi)	1
	Regulación de voltaje	AVR
	Conexión	2 x enchufe hembra
	Bornera	Sí



FICHA TÉCNICA - VERSIÓN 02 - FC - MARZO 2015

Panel de Control	Voltímetro	Sí
	Amperímetro	Sí
	Frecuenciómetro	Sí
	Horómetro	Sí
	Protector AC	Sí
	Protector DC	Sí
	Luz indicadora Piloto	-
Gabinete	Estructura	Tipo Silencioso
	Nivel de ruido	72dB(A) / 7m
	Chasis	Perfiles Acero
Accesorios	Enchufe macho	2 x 250V NEMA L6-30P
	Cable para cargar baterías	-
	Manual de usuario	Sí
	Juego herramientas básicas	Sí
	Ruedas	4
Dimensiones	Equipo (Largo x Ancho x Alto)	112,2 x 62 x 83cm
Peso	Vacío	250Kg
	Con aceite y tanque lleno	285Kg
Diseño	Color	Amarillo / Negro
	Transporte	Gancho de levante, manillas de transporte y ruedas
	Procedencia	China

Visita nuestra página web y conoce más acerca de nuestros productos.

Diagonal Oriente 1374, Providencia, Santiago, Chile

Teléfono: (+56 2) 2570 9984 | www.gscom.cl

