



JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY

MADRID / SPAIN



www.jcbenergy.es

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Diseño Simple
- Tanque de combustible de gran capacidad para mayor tiempo de funcionamiento
- Menor coste
- Salida estable
- Apagado automático en caso de bajo nivel de aceite



GENERADOR		
Modelo		JPG 13000E
Salida nominal	KW	10,0
Salida máxima	KW	11,2
Voltaje nominal	V	230
Frecuencia	Hz	50
Número de fase		Monofásico
Regulación de Voltaje		AVR
Sistema de Arranque	dBA	Eléctrico
Capacidad de combustible	L	41
Consumo de combustible	L/H	5.8
Tiempo de funcionamiento continuo	h	7
Ruido dB(A) 25% @ 7m		98
Peso neto		142
Dimensiones	mm	770/630/887
Motor		J670C
Desplazamiento	ml	670
Capacidad de Aceite	L	1.1
Loading	20GP/40GP/40HQ	54/108/108



www.jcbenergy.es