



Generadores de Soldadura



www.jcbenergy.es



Motor diésel			Generador de soldadura por arco		
Modelo		JDW 180E	Máx. Corriente de salida	A	Entre 50- 180
Máx. Potencia de salida	(Hp - 3600RPM)	10 Hp	Relación de eficiencia continua de carga de soldadura nominal	%	60
Sistema de combustión		Inyección Directa	Voltaje de trabajo de soldadura nominal	(DCV)	25-30
Sistema de arranque del motor		Manual de retroceso y eléctrico	Corriente de soldadura nominal (A) a condiciones normales		160
Nivel de ruido (desde 7 metros@)	dBA	75	Capacidad del electrodo	(mm)	2.0 - 5.0
Capacidad de aceite lubricante	lt	1,65	Tipo		Alternador de CA/CC monofásico
Tanque de combustible de capacidad suficiente	lt	16	Generador de CA		
Bajo consumo de combustible	(g/kWh)	240	Máx. Potencia de salida	(kVA)	3,5
Tiempo de funcionamiento continuo	(horas)	8	Potencia de salida nominal	(kVA)	2,8
Tipo	Aire refrigerado, 4-ciclo Monocilíndrico (186 FAGE)	Tipo	Corriente de salida continua nominal	(A)	11
			Voltaje de salida nominal	(ACV)	230
			Frecuencia	(Hz)	50
			Velocidad	rpm	3600
					Single Phase Welder
					Alternator, Integrated Alternator

Otros

Ampliamente utilizado en diferentes campos

Se puede usar para diferentes propósitos como fuente de alimentación principal

Disponibilidad de repuestos y mantenimiento

Disponible en diferentes dimensiones razonables para su uso

Máquina de Soldadura

Rango de regulación de corriente	A	50-180
Relación continua de carga de soldadura	%	60
Voltaje nominal de trabajo de soldadura	DCV	25-30
Corriente nominal	A	160
Capacidad del electrodo	mm	2,0-5

Generador

Máx. Salida de CA	kVA	3,5
Salida nominal de CA	kVA	2,8
Corriente nominal	A	11
Voltaje de salida de CA	Volt	230
Frecuencia de CA	hz	50
Factor de Potencia	CosQ	1

Motor

Modelo	mm	186FAGE
Tipo		Aire Refrigerado -4 carreras Inyección Directa Monocilindro
Desplazamiento	cm ³	418
Máx. Potencia de salida	Hp -3600rpm	10
Capacidad de combustible	lt	16
Consumo de combustible	gr/kW-H	240
Sistema de arranque		Arranque eléctrico
Horas de funcionamiento continua	hr	8
Capacidad de aceite	lt	1.65
Nivel de ruido	dB(A) @7mt	72

Otros

Regulador automático de voltaje		✓
Filtro de aire de gran capacidad		✓
Silenciador de gran capacidad		✓
Alerta de aceite		✓
Voltímetro		✓
Disyuntor de CA		✓
Medidor de combustible		✓
Batería		✓
Kit de plataforma rodante de 4 ruedas		✓
Dimensiones	LxAxH (mm)	740x490x615
Peso seco (kg)		106



www.jcbenergy.es