

JDW 180E



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
			Corriente de salida continua nominal	(A)	11
			Voltaje de salida nominal	(ACV)	230
		Aire refrigerado, 4-ciclo Monocilíndrico (186 FAGE)	Frecuencia	(Hz)	50
			Velocidad	rpm	3600
Tipo					Single Phase
					Welder
		(/	Tipo		Alternator,
			Ī		Integrated
					Alternator
Otros					
Ampliamente utilizado en diferentes campos			Se puede usar para diferentes propósitos como fuente de		
•			alimentación principal Disponible en diferentes dimensiones razonables para su uso		
Disponibilidad de repuestos y mar	Disponible en diferentes dimei	nsiones razon	ables para su uso		



Máquina de Soldadura		
Rango de regulación de	A	50-180
corriente	A	30-180
Relación continua de carga de	%	60
soldadura	70	00
Voltaje nominal de trabajo de	DCV	25-30
soldadura		
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	1t	16
Consumo de combustible	gr/kW-H	240
Sistema de arranque		Arranque eléctrico
Horas de funcionamiento	hr	8
continua		
Capacidad de aceite	lt -	1.65
Nivel de ruido	dB(A) @7mt	72
Otros		
Regulador automático de voltaje		\checkmark
Filtro de aire de gran capacidad	\checkmark	
Silenciador de gran capacidad		\checkmark
Alerta de aceite		\checkmark
Voltímetro		✓
Disyuntor de CA		\checkmark
Medidor de combustible		✓
Batería	\checkmark	
Kit de plataforma rodante de 4 r	\checkmark	
Dimensiones LxAxH	(mm)	740x490x615
Peso seco (kg)		106

