



Сварочные Генераторы



www.jcbenergy.es



Дизельный Двигатель			Генератор дуговой сварки		
Модель		JDW 180E	Макс. Выходной ток	A	От 50 до 180
Макс. Выходная мощность	(Нр -3600RPM)	10 Нр	Номинальная сварочная нагрузка Непрерывный коэффициент эффективности	%	60
Система сгорания		Непосредственный впрыск	Номинальное рабочее напряжение сварки	(DCV)	25-30
Система запуска двигателя		Ручной запуск с отдачей и электрический запуск	Номинальный сварочный ток (А) при нормальных условиях		160
Уровень шума (от 7 метров@)	dBA	75	Емкость электрода	(mm)	2.0 - 5.0
Емкость смазочного масла	lt	1,65	Тип		Однофазный AC/DC Альтернатор
Емкость топливного бака	lt	16	Генератор переменного тока		
Низкий расход топлива	(g/kWh)	240	Макс. Выходная мощность	(kVA)	3,5
Непрерывное время работы	(час)	8	Номинальная выходная мощность	(kVA)	2,8
Тип	Воздушный, с охлаждением, 4-тактный, одноцилиндровый (186 FAGE)	Номинальный непрерывный выходной ток	L	0,4	
		Система запуска двигателя	(A)	11	
		Номинальное выходное напряжение	(ACV)	230	
		Частота	(Hz)	50	
		Скорость	rpm	3600	
		Тип		Однофазный Сварочный Альтернатор, Встроенный Альтернатор	
Другие					
Широко используется в различных целях			Может использоваться в различных целях в качестве основного силового агрегата.		
Доступность запасных частей и обслуживания			Доступны в разумных различных размерах для использования		

Сварочный аппарат		
Текущий диапазон регулирования	A	50-180
Коэффициент непрерывной нагрузки сварки	%	60
Номинальное рабочее напряжение сварки	DCV	25-30
Номинальный ток	A	160
Емкость электрода	mm	2,0-5
Генератор		
Макс. Выход переменного тока	kVA	3,5
Номинальная мощность переменного тока	kVA	2,8
Номинальный ток	A	11
Выходное напряжение переменного тока	Volt	230
Частота переменного тока	hz	50
Фактор силы	CosQ	1
Двигатель		
Модель	mm	186FAGE
Тип	С воздушным охлаждением -4 такта Одноцилиндровый с прямым впрыском	
Смещение	cm ³	418
Макс. Выходная мощность	Hp -3600rpm	10
Емкость топливного бака	lt	16
Потребление топлива	gr/kW-H	240
Стартовая система	Электрический старт	
Часы непрерывной работы	hr	8
Емкость масла	lt	1.65
Уровень шума	dB(A) @7mt	72
Другие		
Автоматический регулятор напряжения		✓
Воздухоочиститель большой емкости		✓
Глушитель большой емкости		✓
Предупреждение о масле		✓
Вольтметр		✓
Автоматический выключатель переменного тока		✓
Топливомер		✓
Батарея		✓
Комплект тележки с 4 колесами		✓
Параметры	LxWxH (mm)	740x490x615
Сухой вес (кг)		106



www.jcbenergy.es