



Зварювальні Генератори



www.jcbenergy.es



| Дизельний двигун | | | Генератор дугового зварювання | | |
|---|--|--|---|---|---------------------------------|
| Модель | | JDW 180EC | Макс. Вихідний струм | A | От 50 до 180 |
| Макс. Вихідна потужність | (Нр -3600RPM) | 10 Нр | Номінальне зварювальне навантаження Безперервний коефіцієнт ефективності | % | 60 |
| Система згоряння | | Безпосереднє упорскування | Номінальна робоча напруга зварювання | (DCV) | 25-30 |
| Система запуску двигуна | | Ручний запуск із віддачею та електричний запуск | Номінальний зварювальний струм (A) за нормальних умов | | 160 |
| Рівень шуму (від 7 метрів) | dBA | 75 | Ємність електрода | (mm) | 2.0 - 5.0 |
| Ємність мастила | lt | 1,65 | Тип | | Однофазний AC/DC Альтернатор |
| Місткість паливного бака | lt | 16 | Генератор змінного струму | | |
| Низька витрата палива | (g/kWh) | 240 | Макс. Вихідна потужність | (kVA) | 3,5 |
| Безперервний час роботи | (година) | 8 | Номінальна вихідна потужність | (kVA) | 2,8 |
| Тип | Повітряний, з охолодженням, 4- тактний, одноциліндровий (186 FAGE) | Номінальний безперервний вихідний струм | L | 0,4 | |
| | | Система запуску двигуна | (A) | 11 | |
| | | Номінальна вихідна напруга | (ACV) | 230 | |
| | | Частота | (Hz) | 50 | |
| | | Швидкість | rpm | 3600 | |
| | | Тип | | Однофазний Зварювальний Альтернатор, Вбудований Альтернатор | |
| Інші | | | | | |
| Широко використовується в різних цілях | | | Може використовуватися в різних цілях як основний силовий агрегат. | | |
| Доступність запасних частин та обслуговування | | | Доступні в різних розмірах для використання | | |

| Зварювальний апарат | | |
|--|-----------------|--|
| Поточний діапазон регулювання | A | 50-180 |
| Коефіцієнт безперервного навантаження зварювання | % | 60 |
| Номінальна робоча напруга зварювання | DCV | 25-30 |
| Номінальний струм | A | 160 |
| Ємність електрода | mm | 2,0-5 |
| Генератор | | |
| Макс. Вихід змінного струму | kVA | 3,5 |
| Номінальна потужність змінного струму | kVA | 2,8 |
| Номінальний струм | A | 11 |
| Вихідна напруга змінного струму | Volt | 230 |
| Частота змінного струму | hz | 50 |
| Чинник сили | CosQ | 1 |
| Двигун | | |
| Модель | mm | 186FAGE |
| Тип | | 3 повітряним охолодженням -4 такти Одноциліндровий з прямим упорскуванням |
| Зміщення | cm ³ | 418 |
| Макс. Вихідна потужність | Hp -3600rpm | 10 |
| Місткість паливного бака | lt | 24 |
| Споживання палива | gr/kW-H | 240 |
| Стартова система | | Електричний старт |
| Годинник безперервної роботи | hr | 8/12 |
| Ємність олії | lt | 1.65 |
| Рівень шуму | dB(A) @7mt | 69 |
| Інші | | |
| Автоматичний регулятор напруги | | ✓ |
| Очисник повітря великої ємності | | ✓ |
| Глушник великої ємності | | ✓ |
| Попередження про олію | | ✓ |
| Вольтметр | | ✓ |
| Автоматичний вимикач змінного струму | | ✓ |
| Паливомір | | ✓ |
| Батарея | | ✓ |
| Комплект візка з 4 колесами | | ✓ |
| Параметри | LxWxH (mm) | 960x560x725 |
| Суха вага (кг) | | 178 |



www.jcbenergy.es