**Технические характеристики Jingcheng JCHI QAY160E**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Модель двигателя | Рабочий объем двигателя | | Мощность двигателя | | | Завод-изготовитель двигателя |
| 1 | OM502LA.E3B / 3 | 15930 куб.см | 15,9 л | 407.3 кВт | | 554 л.с. |  |
| Динамические характеристики | | | | |
| Топливо | | дизельное топливо | | |
| Экологический стандарт | | Национальный IV / Евро-4 | | |
| Максимальная скорость | | 80 км/ч | 50 миль/час | |
| АБС | | имеется | | |

| **Производительность** | | |
| --- | --- | --- |
| Максимальная расчетная грузоподъемность крана | 160000 кг | 160 т |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Веса и давление на грунт | | |
| Снаряженная масса | 59870 кг | 59,9 т |
| Полная масса | 60000 кг | 60 т |
| Распределение полной массы по осям | 12000 кг / 12000 кг / 12000 кг / 12000 кг / 12000 кг  12 т / 12 т / 12 т / 12 т / 12 т | |

|  |  |
| --- | --- |
| Размеры | |
| Габаритная длина | 15360 мм |
| Габаритная ширина | 3000 мм |
| Габаритная высота | 4000 мм |

|  |  |
| --- | --- |
| Ходовая часть и подвеска | |
| Число осей | 5 |
| Колесная база | 2800+1650+2200+1650 мм |
| Передняя колея | 2543 мм / 2543 мм |
| Задняя колея | 2543 мм / 2543 мм / 2543 мм |
| Свес передний | 2535 мм |
| Свес задний | 2555 мм |
| Угол въезда (переднего свеса) | 22° |
| Угол съезда (заднего свеса) | 20° |
| Листовые рессоры | - / - / - / - / - |

|  |  |
| --- | --- |
| Колеса и шины | |
| Число шин | 10 |
| Размерность шин | 445/95R25 |

|  |  |
| --- | --- |
| Разные характеристики | |
| Число мест в кабине | 2 |
| Рулевое управление | рулевое колесо |