|  |  |
| --- | --- |
| **МОДЕЛЬ/型号** | **968K** |
| Номинальная нагрузка额定载重 | КгKg | 6500 |
| Полная масса整备质量 | КгKg | 20570 |
| Емкость ковша铲斗容量 | M³m³ | 4.0 |
| Модель двигателя发动机型号 | - | Вэйчай潍柴 |
| Мощность двигателя发动机功率 | кВт/Об/минKw/rpm | 175/2200 |
| Сила тяги牵引力 | кНKN | 170 |
| Полный размер (д\*ш\*в)整机外形尺寸（长\*宽\*高） | ммmm | 9130\*3100\*3460 |
| Скорость движения на первой I передаче 1 档前进行驶速度 | Км/чKm/h | 6.6 |
| Скорость движения на первой II передаче 2 档前进行驶速度 | Км/чKm/h | 12.7 |
| Скорость движения на первой III передаче3档前进行驶速度 | Км/чKm/h | 25 |
| Скорость движения на первой IV передаче 4档前进行驶速度 | Км/чKm/h | 38 |
| Сбавь скорость на первой I передаче1 档后退行驶速度 | Км/чKm/h | 6.9 |
| Сбавь скорость на первой II передаче2 档后退行驶速度 | Км/чKm/h | 13.7 |
| Сбавь скорость на первой III передаче3档后退行驶速度 | Км/чKm/h | 26 |
| Максимальная скорость最高车速 | Км/чKm/h | 36 |
| d3d8ff233dcabcee96ad03a4fbbb04b |
| Общая высота с ковшом при максимальном подъеме铲斗处于最大升力时的总高度 | ммmm | 6190 |
| Высота шарнирного пальца (полностью поднятый)铰链销高度（完全升起） | ммmm | 45620 |
| Зазор разгрузки (под углом 45° — полностью поднят)卸载间隙（45° - 完全升起） | ммmm | 3420 |
| Высота оси шарнира при максимальном подъёме最大升程时铰链轴高度 | ммmm | 4330 |
| Глубина копания挖掘深度 | ммmm | 24 |
| Вылет отвала (под углом 45° — полностью поднят)铲刀伸展范围（45° - 完全升起） | ммmm | 1300 |
| Общая высота (Rops-кабина)总高度（翻滚驾驶室） | ммmm | 3400 |
| Дорожный просвет离地间隙 | ммmm | 510 |
| 1. Общая длина, ковш на земле

铲斗离地总长度 | ммmm | 8930 |
| Колесная база轴距 | ммmm | 3500 |
| Орбит轨道 | ммmm | 2300 |
| bb5e56a43eca8fb51984b1353145ffb |
| Угол отката, стрела полностью поднята最大爬升高度 | ° | 29 |
| Макс. угол разгрузки, полностью поднятый最大升程和卸载时的卸载高度 | ° | 45 |
| Угол отката в положении для переноски铲斗回到地面时的旋转角度 | ° | 43 |
| Угол артикуляции铰接角度 | ° | ±38 |
| Ширина ковша铲斗宽度 | ммmm | 3410 |
| Радиус поворота снаружи ковша 铲斗外转弯半径 | ммmm | 7230 |
| Радиус поворота снаружи шин 轮胎外转弯半径 | ммmm | 6070 |