|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **МОДЕЛЬ/型号** | **215F** | |
| Рабочий вес  工作重量 | Кг  Kg | 21000 |
| Емкость ковша  铲斗容量 | M³  m³ | 1.0 |
| Модель двигателя  发动机型号 | - | Вэйчай  潍柴 |
| Мощность двигателя  发动机功率 | кВт/Об/мин  Kw/rpm | 129/2000 |
| a82aaae444e4697721ef3d98325e2c9 | | |
| Макс. высота резания  最大挖掘高度 | мм  mm | 9915 |
| Максимальная высота разгрузки  最大卸载高度 | мм  mm | 7140 |
| Максимальная глубина раскопок  最大挖掘深度 | мм  mm | 6630 |
| Максимальная вертикальная глубина  最大垂直挖掘深度 | мм  mm | 6175 |
| Максимальный радиус раскопок на неактивной поверхности  停机面最大挖掘半径 | мм  mm | 9845 |
| Максимальный радиус раскопок  最大挖掘半径 | мм  mm | 9660 |
| Минимальный радиус вращения  最小回转半径 | мм  mm | 2980 |
| 6d6e6fe01ab0cee4d0698d46f92669d | | |
| Общая длина  总长度 | мм  mm | 9680 |
| Длина заземления (транспорт)  接地长度（运输） | мм  mm | 5070 |
| Общая высота (до вершины кинетической руки)  总高度（至动臂顶部） | мм  mm | 3060 |
| Полная ширина  总宽度 | мм  mm | 2800 |
| Общая высота (до верхней части кабины)  总高度（至驾驶室顶部） | мм  mm | 3046 |
| Равный отрыв от земли  配重离地间隙 | мм  mm | 1106 |
| Минимальное расстояние от земли  最小离地间隙 | мм  mm | 446 |
| Радиус вращения в конце  尾部回转半径 | мм  mm | 2980 |
| Длина заземления гусеницы  履带接地长度 | мм  mm | 3640 |
| Длина гусеницы  履带长度 | мм  mm | 4180 |
| Mанометр  轨距 | мм  mm | 2200 |
| Ширина шасси  底盘宽度 | мм  mm | 2980 |
| Ширина гусеничных пластин  履带板宽度 | мм  mm | 600 |
| Зубчат высок  齿高 | мм  mm | 26 |
| Высота машинного щита  机器罩高度 | мм  mm | 2466 |
| Высота верхней платформы  上平台高度 | мм  mm | 2740 |
| Расстояние от центра вращения к заднему порту  回转中心至后端的距离 | мм  mm | 2980 |