仕 様

0.06バックホー

| 型式 | | U-17 |
|------------------------|-------------------|---|
| バケット容量 新JIS山積 | | 0.04m³ |
| 標準バケット幅:(サイドカッタ含む/含まず) | | 450/400mm |
| 機械質量 | | 1620 k g |
| 機体質量 | | 1360 k g |
| 機体寸法 (輸送時) | 全長 | 3545mm |
| | 全高 | 2250mm |
| | 全幅 | 990/1240mm |
| | 最低地上高 | 150mm |
| エンジン | 形式 | D902-E3-BH-1 |
| | エンジン区分 | クボタ水冷3気筒D902-K3A |
| | 総排気量 | 0.898L(898cc) |
| | 定格出力/回転数 | 11.8kW(16PS)/2300rpm |
| 掘削性能 | 最大掘削高さ | 3540mm |
| | 最大ダンプ高さ | 2440mm |
| | 最大掘削深さ | 2310mm |
| | 最大垂直掘削深さ | 1910mm |
| | 最大掘削半径 | 3900mm |
| | オフセット量(右/左) | 510/385mm |
| | 最小フロント旋回半径(スイング時) | 1440mm(1210mm) |
| | 最小後端旋回半径 | 620mm |
| | 最大掘削力:(爪元) | 15.2kN(1550kgf) |
| 標準シュー | 標準シュー形式 | ゴムクローラ |
| | シュー幅 | 230 m m |
| 走行部 | クローラ全長 | 1585mm |
| | タンブラ中心距離 | 1230mm |
| | クローラ中心距離 | 760/1010mm |
| | 走行速度(低速/高速) | 2.1/4.1 k m/h |
| | 登坂能力 | 30 (58%) |
| 旋回速度 | | 9.1 r p m |
| 排土板 | 排土板(幅) | 990/1240mm |
| | 排土板(高さ) | 265mm |
| | リフト量(GL上下) | 280/190mm |
| 油圧ポンプ形式 | | 可変ボンプ(2×17.3L/min) + ギアポンプ(10.4L/min) + PV用ギアポンプ(6.2L/min) |
| 旋回モータ形式 | | オービットモータ |
| 走行モータ形式 | | ピストンモータ∶2F |
| 燃料タンク容量 | | 19L |
| 作動油量 | | 12L(全量)/13L(タンク内) |