



ヤンマー建機製

VI010-2A

- 脚幅を狭めて狭所進入
- 脚幅を拡げて安定作業
- 油圧パイロットレバー
- 完全後方小旋回
- 外つば式トラックローラ
- 環境エンジン搭載
- ヤンマー独創のスライド方式

型式	VI010-2A
●質量	
機械質量 (kg)	1040
機体質量 (kg)	820
●エンジン	
形式	立型水冷3気筒ディーゼル
名称	3TNV70-WBVB
出力・回転数(kW/min-1(PS/rpm))	9.2/2000(12.5/2000)
●バケット	
新JIS表示容量(m3)	0.028
標準バケット幅(mm)	400(サイドカッター含む)
●作業範囲	
最大掘削深さ(mm)	1800
最大垂直掘削深さ(mm)	1500
最大掘削深さ(mm)	3040
最大ダンプ高さ(mm)	2260
床面最大掘削半径(mm)	3120
フロント最小旋回半径(スイング時)(mm)	1300(スイング時1040)
ブームスイング角度(度)	90-50
●性能	
最大掘削力<バケット>(kN(kgf))	13.7(1400)
走行速度(km/h)	高4.0 低2.1
旋回速度(min-1(rpm))	10(10)
接地圧(kPa(kgf/cm ²))	24.7(0.25)
●油圧装置	
油圧ポンプ流量(l/min)	11.0×2
セット圧力(メインリリーフ)(MPa(kf/cm ²))	20.6(210)×2
●足回り	
シュー形式	ゴムクローラ
シュー幅(mm)	180
最低地上高(mm)	140
●ブレード	
幅×高さ(mm)	1000/830×210
排土量(m ³)	0.048/0.040
揚程<上・下>(mm)	上210 下230

●燃料タンク

容量 (L)	12
--------	----

●輸送時寸法

全長×全幅×全高 (mm)	3010×830×1420
---------------	---------------

●騒音

周囲7mエネルギー平均(db (A))	59
---------------------	----

