



項目	機種	
	単位	SV13
メーカー		ヤンマー
仕様		
機械質量	kg	1270
機体質量	kg	990
定格出力	kW/min ⁻¹ [PS/rpm]	7.36/2050[10/2050]
標準バケット容量(新JIS)	m ³	0.044
標準バケット幅(サイドカッター含む)	mm	400
性能		
走行速度(高速/低速)	km/h	4.1/2.2
旋回速度	min ⁻¹ [rpm]	10
接地圧	kPa[kg/cm ²]	22.6[0.23]
最大掘削力 バケット(新JIS)	kg	1400
寸法		
全長(輸送時)	mm	3250
全幅	mm	1000
全高(輸送時)	mm	2255
シュー幅	mm	200
ブレード 幅×高さ	mm	1000×250

項目	機種	
	単位	SV13
各部装置構造		
エンジン名称		3TN66L-UBA
形式		立形水冷3気筒ディーゼル
走行装置 シュー形式		ゴムクローラ
油圧ポンプ流量	ℓ/min	14.0×2
セット圧力(メインリリーフ)	MPa[kg/cm ²]	20.6[210]
容量		
燃料(軽油)	ℓ	13.2

単位は国際単位系によるSI単位表示。〔 〕内の非SI単位は参考値です。

項目	機種	
	単位	SV13
作業範囲		
最大掘削高さ	mm	3350
最大ダンプ高さ	mm	2350
最大掘削深さ(ブレード使用時)	mm	1900(2000)
最大垂直掘削深さ	mm	1500
最大床面掘削半径	mm	3320
作業機最小旋回半径	mm	1410