

Model ViO30-6
Year 2014

Serial 63967
Hours 2269

Photos taken at May 26, 2023





ヤンマー-クローラバックホー VIO30-6

項目	仕様	キャノピ		キャビン	
		標準	労働安全衛生法による最も不利な仕様	標準	労働安全衛生法による最も不利な仕様
機械総質量 kg		3215	3590	3385	3760
平均接地圧 kPa(kgf/cm ²)		30.7(0.313)	34.4(0.351)	32.3(0.330)	36.1(0.368)
輸送時質量 kg		2980	3340	3150	3510
機体質量 kg		2180	2450	2350	2620
定格出力 kW(PS)		18.5(25.2)			
最高走行速度 km/h		前進 4.5		後進 4.5	
・バケット容量	0.08~0.11 m ³	つかみ具		240 kg	
・バケット質量	71~75 kg	アタッチメント		鉄骨の器具	
・最大積載質量(各バケット)	240 kg	装着可能質量		コンクリート圧砕具 (クイックヒッチ仕様: 215 kg)	
	(クイックヒッチ仕様: 215 kg)			ブレードユニット	
アタッチメント装着可能質量は本体の安定度から計算された最大の質量である。					
つかみ具・・・掘んだ物の質量含む プレーカユニット・・・性能上適合する最大質量: 210 kg					

ヤンマー-建機株式会社
 172002-03101



























