

Model ViO30-6
Year 2018

Serial 6G949
Hours 1559

Photos taken at Nov. 02, 2023





ヤンマー-クローラバックホー VIO30-6

項目	キャビン		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	3680	3385	3810
平均接地圧 kPa(kgf/cm ²)	30.7(0.313)	35.3(0.360)	32.3(0.330)	36.6(0.373)
輸送時質量 kg	2980	3430	3150	3560
機体質量 kg	2180	2500	2350	2630
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	
・バケット質量	71~75 kg	アタッチメント	・鉄骨切断具	240 kg
・最大積載質量(含バケット)	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・・・挿入物の質量含む	ブレードユニット・・・性能上適合する最大質量		210 kg	

ヤンマー-建機株式会社

6 労働安全衛生法第45条第2項による 7



































































