

Model ViO30-6  
Year 2014

Serial 63967  
Hours 2275

Photos taken at Feb. 28, 2024



ヤンマー-クロ-ラバックホ- 移動式クレーン

型式名 ViO30-6  
車両番号 63967  
機関番号 Q3655  
つり上げ荷重 0.9 t  
製造年月 2014年12月

**YANMAR**  
YANMAR CONSTRUCTION EQUIPMENT CO. LTD.  
1717-1 Kumano, Chikugo, FUKUOKA 833-0555, JAPAN  
MADE IN JAPAN

項目	キャノピ		キャビン	
	標準	作業作業方法による 最大吊り上げ荷重	標準	作業作業方法による 最大吊り上げ荷重
機械総質量 kg	3215	3590	3385	3760
平均接地圧 kPa(kg/cm <sup>2</sup> )	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	
バックホ-質量	0.08~0.11 t		バックホ-	240 kg
バックホ-質量	71~75 kg		アタッチメント	240 kg
最大積載量(バックホ-)	240 kg		コンクリ-ト用	215 kg
	バックホ-用	215 kg	コンクリ-ト用	215 kg
			ブレード用	210 kg

アタッチメント質量は本機の指定値から計算された最大値である。  
バックホ-、ブレードの質量は、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













