

TADANO GR-250N-2 (G3) 規格表

廠 牌		TADANO		
機 種		GR-250N-2 (G3)		
最大定格總荷重		25 ton / 3.5m		
主桿長度		9.35m ~ 30.5m		
主桿伸出速度		21.15m / 80sec		
副桿長度		8.0m and 13.0m		
吊重能力 (本桿長度/作業半徑/噸數)		30.5m / 3.5m / 8.0t		
		加 Jib 8.0m / 4.2m / 3.3t		
		加 Jib 13.0m / 5.2m / 2.0t		
捲揚速度	主卷	高速：120m/min		
	副卷	高速：120m/min		
主桿舉升角度/速度		0° ~ 84° 22s		
迴旋速度		2.6 min/{rpm}		
鋼索規格	主卷	16mm X 170m		
	補卷	16mm X 98m		
主桿型式		4 節油壓自動同時伸縮式 底部圓型		
主桿伸縮裝置		雙同步伸縮油壓缸 1 支 伸縮鋼索裝置 2 座		
副桿型式		下拋二段迴旋式 5°~60° 油壓副桿		
支撐腳伸縮寬度		全油壓式 H 型付輕油壓頂各個操作裝置 6500mm		
底盤	引 擎	型 式	MITSUBISHI	
		名 稱	6M60-TLE3A	
		型 式	水冷 4 循環 6 氣筒直噴式柴油引擎	
		最高出力	200kw / 2600 r/min	
		最大扭力	785N-m / 1400 r/min	
	變速箱		自動及手動扭力轉換變速器	
	主煞車		2 系統空氣式 內部擴張式	
	輪胎		前輪：385/95 R25 (單輪 X2) 後輪：385/95 R25 (單輪 X2)	
行走性能	最高速度		49km/h	
	登坡能力(tanθ)		57%(熄火)	
	最小回轉半徑		5.1m	
尺寸重量	全長		11,410 mm	
	全寬		2,620 mm	
	全高		3,470 mm	
	車輛總重量		25,595 kg	
油箱		300 ML		
鈎頭		4.0t / 25t		
其他配備		與過去機型減少 725mm		
		主臂前端兩角度廣角攝影機		
		主臂前端裝設辨識性高的高亮度 LED 燈		
		迴旋迴路用具阻塞警報功能過濾器		
		後方監視器 (選配)		
		AML 外部顯示燈 (選配)		
擴音器 (選配)				