

건설기계(타이어식)제원표						
형식승인(신고)자						
건설기계명		제작회사(제작국)				
형식		규격				
자체중량		kg	변속기		단수	
최고속도		km/hr	축간 거리	제1축간거리	mm	
등판능력		(무부하)		제2축간거리	mm	
				~		
				제8축간거리	mm	
외관	길이	mm	윤거	전륜	mm	
	너비	mm		후륜	mm	
	높이	mm	타이어 치수	전륜		
	최저지상고	mm		후륜		
			최소회전반경		mm	
엔진	형식		제동거리		m/km/hr (부하, 무부하)	
	최고출력	ps/rpm	공차시 하중분포	1축	kg	
	최대토크	kg · m/rpm		2축	kg	
	기통수			3축	kg	
	연료종류		적재시 하중분포	1축	kg	
	제작회사			2축	kg	
				3축	kg	
		축별설계 허용하중	1축	kg		
			2축	kg		
			3축	kg		
작업장치		(국토교통부장관이 정하는 바에 따라 기종별로 표시)				
비고						
형식승인연월일		형식승인번호				
* 주의사항						
1. 엔진 형식: 전기를 동력원으로 하는 경우 구동전동기 형식을 말합니다.						
2. 엔진 최고 출력: 전기를 동력원으로 하는 경우 구동전동기의 최고출력회전수(kW/rpm)를 말합니다.						
3. 엔진 기통수: 전기 공급방식에 따라 구동축전지의 정격전압(V), 연료전지의 최고출력(kW), 또는 외부 입력전원의 전압(V)을 말합니다.						