

건설기계(무한궤도식) 제원표

[별지 제3호의2서식] <신설 2010. 7. 20>

건설기계(무한궤도식)제원표					
형식신고자		FM전기유압			
건설기계명		기중기	제작회사(제작국)	FM전기유압	
형 식		F810MC	규 격	5.8 ton / 4.0m	
자 체 중 량		47,770 kg	변 속 기	무단	
최 고 속 도		3.9 km/hr	형 식	TE(280M)	
등 판 능 력		19.5 °	출력(정격출력)	132 kw 179ps/1,780rpm	
외관	길 이	13,122 mm	엔진	최 대 토 오 크	72.23/1,780 kg · m/rpm
	너 비	4,150 mm		기 통 수	4극
	높 이	13,507 mm		연 료 종 류	전기(380V)
	최저지상고	505 mm		제 작 회 사	(주) 효성
무한궤도식	슈 폭	600 mm	드림용기타방식	드림치수(너비×길이)	mm× mm
	트랙 높이	952 mm		타이어지수	
	트랙중심간거리	3,100 mm		축간거리	mm
	텀블러중심간거리	5,070 mm		최소회전반경	mm
	접 지 압	0.74 kg/cm ²		제동거리	m/km/hr
작업장치	최소반지름×최대정격총하중		4.0×5,800 m×kg		
	봄의 길이	표준	9.200 m	선회속도	3.2 rpm
		최대	15.321 m	혹 상승속도	- m/min
	봄의 최대각도		64.0 °	혹 최대지상높이	13.487 m
	최소작업반지름		4.000 m	최대작업반지름	15.321 m
	봄단수		굴절 2단		
비 고					
- 작업장치는 2단 굴절식 봄에 그리플을 장착하는 구조임. - 변경내용 : 텀블러중심간거리, 접지압 - 변경 전 신고번호 : 4-07-0006-00-00 (2014.12.05.)					
형식승인연월일		형 식 승 인 번 호			