

ix35e

Eco-friendly
Eco-saving
Remote control

CO₂
탄소중립 선택이 아닌 필수



CO₂
탄소중립 선택이 아닌 필수



제원 Specifications

구분	단위	호룡	
		ix35e	
장비 중량	톤	3,990	
버킷 용량	m ³	0.1	
Motor	정격 출력	ps/rpm	38.6 / 1,700
	최대 토크	kg.m/rpm	15.5 / 1,700
유압	정격 압력	kg/cm ²	210
	토출 유량	L/min	76.5
성능	주행 속도	km/h	4.4
	선회 속도	rpm	8.7
	최대 굴삭력 (버킷/암)	톤	3.12 / 2.7
	등판 능력	도	30
외관	전장 (A)	mm	4,810
	전폭 (B)	mm	1,550
	전고 (C)	mm	2,540
	후단 선회반경 (D)	mm	800
	최소 회전반경 (E)	mm	2,175
	최저 지상고 (F)	mm	240
	트랙길이 (K)	mm	2,175
	봄 길이	mm	2,470
	암 길이	mm	1,365
	작업범위	최대 굴삭높이 (G)	mm
최대 덤프높이 (H)		mm	3,505
최대 굴삭깊이 (I)		mm	2,975
최대 굴삭반경 (J)		mm	5,575
봄 스윙 각도 (좌/우)		도	80 / 60
도저 브레이드 (폭 X 높이)	mm	1,550 x 345	
슈폭	mm	300	
점지압	kg/cm ²	0.357	
리모트컨트롤러 가능거리	m	200	



부드러운 제어성

단독/복합동작시 부드러운 조작감을 유지하는 전기 조이스틱 적용



봄 스윙

국내 최대 각도로 좌/우 봄 스윙이 가능하며 좁은 현저에서도 원활한 작업 가능 (80도 / 60도)



탈부착이 가능한 캐노피

탈부착이 가능한 2주식 구조로 작업장 환경에 맞게 탈거가 가능한 구조 (FOPS인증 획득)



실린더 보호 가드

봄/암/버킷/도저 실린더 가드 적용 외부 충격, 낙하물에 의한 실린더 파손 방지



카운터 웨이트 추가

기본 웨이트 (520kg) + 보조 웨이트(93kg) 추가되어 안정적인 인양 가능



최초 Full LCD Monitor

미니 굴착기 최초 Full LCD Monitor 적용 장비 상태 정보를 제공



배기가스0%, 저소음, 무선조정

다젤굴착기:77dBA / ix35e: 61dBA 무선리모컨 적용: 위험 지역 및 오염 지역에서 사용 용이