

MOVING YOU FURTHER

HYUNDAI
CONSTRUCTION EQUIPMENT

HX10A

Tier 4 Final / Stage V 대응 Yanmar 엔진



* 위 사진은 소비자의 이해를 돕기 위한 사진이며 실제와 상이할 수 있습니다.

HYUNDAI CONSTRUCTION EQUIPMENT

경기도 성남시 분당구 분당로 55 퍼스트타워

통합 콜센터 **1899-7282**

PLEASE CONTACT

www.hyundai-ce.com

2019. 06 Rev.0

엔진출력

13.4 PS (9.9 kW) / 2,100 rpm

주행속도

1.8 km/hr

운전중량

1,032 ~ 1,087 kg

SMALLEST MODEL OF
HYUNDAI MINI EXCAVATORS

협소지 작업에 적합한 현대 초미니 굴삭기

현대 초소형 미니굴삭기 HX10A는 건물 내 철거 작업, 정원 조경, 도심지 및 농로 작업 등 다양한 협소지 작업에 적합합니다. 또한 2-Way 배관을 기본 장착하여 더욱 다양한 작업에 활용할 수 있습니다.

파손 방지 설계

유압호스를 붐 안쪽에 배치함으로써 파손을 방지하고 AUX. 밸브를 표준 장착하여 정비성을 향상시켰습니다.



편리한 정비성

풀 오픈 타입의 엔진 후드 설계로 일상 점검 및 정비가 용이합니다.



HYUNDAI HX10A OPTIMIZED
FOR INTERIOR DEMOLITION

실내 철거 작업에 최적화된 현대 HX10A

현대 HX10A는 가변트랙과 접이식 안전바 및 도저블레이드를 적용하여
좁은 문도 쉽게 통과할 수 있어 실내 작업에 최적의 환경을 제공합니다.

가변 트랙 적용

축소 시 700 mm 까지 좁아지는 가변트랙은 실내 작업을
용이하게 해줍니다. (확장 시 860 mm)



* 축소 시 전폭 730 mm

접이식 안전바

손쉽게 접히는 안전바를 적용하여 어떤 문이든 쉽게 통과
할 수 있습니다.



* ROPS 기준 충족

접이식 도저블레이드

가변식 트랙 폭에 맞춰 도저 블레이드 폭을 변경할 수 있
습니다.



* 위 사진은 소비자의 이해를 돕기 위한 사진이며 실제와 상이할 수 있습니다.

주요제원

장비중량	990 kg
버킷용량	0.015 m³

엔진	
제조사 및 모델	Yanmar 3TNV70-VNSV
형식	3기통 4행정 수냉식 엔진
정격출력	13.4 PS / 2,100 rpm
최대토크	5.3 kgf·m / 1,500 rpm
배기량	854 cc

유압	
토출유량	2 × 10.7 ℓ/min
작업압력	173 kgf/cm²

작업성능	
최고주행속도	1.8 km/hr
등판능력	30°
선회속도	8 rpm

탱크용량	
연료탱크	7 ℓ
유압탱크	14 ℓ

하부	
하부 폭 (트랙 축소 시)	700 mm
하부 폭 (트랙 확장 시)	860 mm
슈 폭	180 mm
롤러 수	2 EA

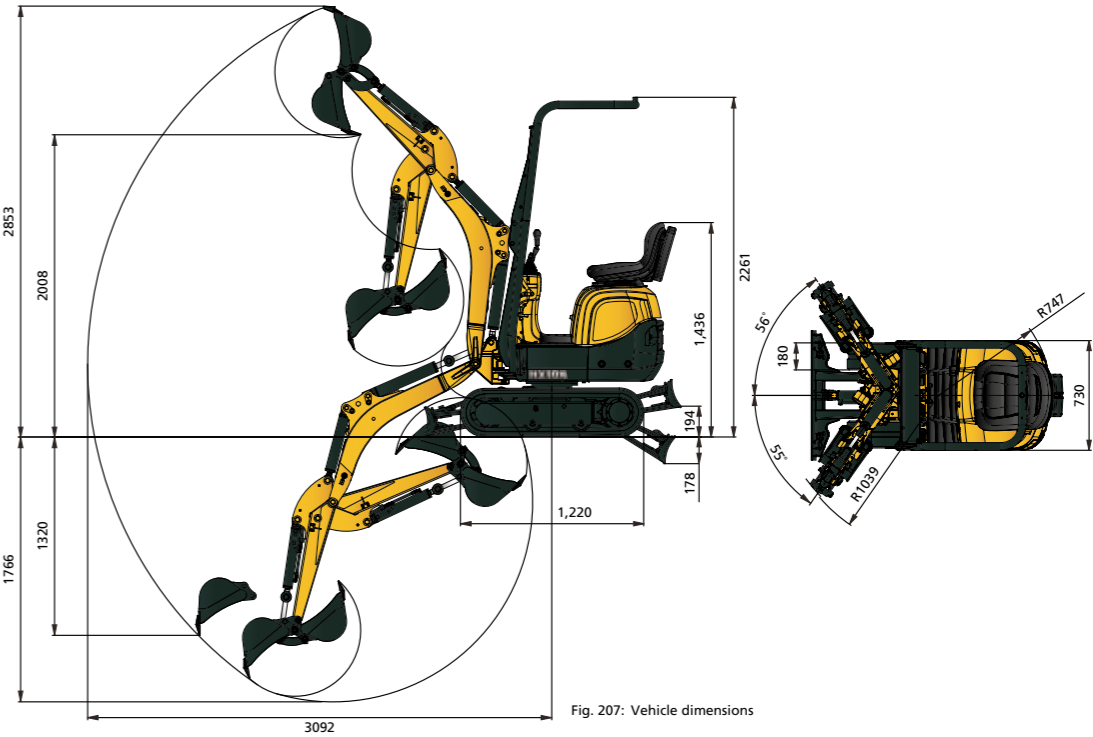
* 트랙 축소 시 전폭은 730 mm입니다.

외관	
전장	2,653 mm
전폭	730 mm
전고	2,261 mm
후단선회반경	747 mm

※ 상기 제원은 품질 향상을 위해 예고 없이 변경될 수 있습니다.

외관도 및 작업범위

HX10A 외관도



작업범위		
붐길이		1,322 mm
암길이		890 mm
최대굴삭반경		3,092 mm
지면최대굴삭반경		2,046 mm
최대굴삭깊이		1,766 mm
최대수직굴삭깊이		1,329 mm
최대굴삭높이		2,853 mm
최대덤프높이		1,990 mm
최대굴삭력	버켓	907 kgf
	암	458 kgf