

T58

중소형, 시리즈 3
55 ps



목표 달성에 도움이되는 다양한 기능

T58 트랙터는 편안한 조작성과 다양한 작업을 할 수 있도록 설계되었으며, 파워 스티어링 장착으로 좁은 공간에서의 조향성이 우수합니다.



1. PTO 모드 스위치
(OFF, MANUAL,
AUTO)



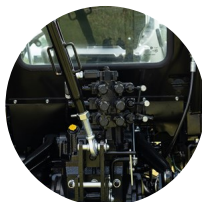
4. ROPS



2. 스로틀 레버



5. PTO 레버



3. 후방 외부 유압
밸브



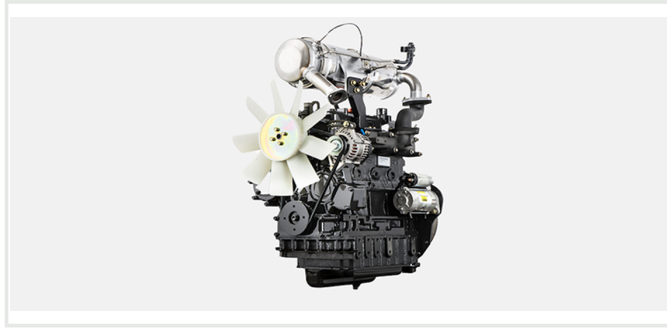
6. 로더 조이스틱
레버





텔레스코픽 링크와 히치 스테빌라이저

텔레스코픽 링크와 히치 스테빌라이저가 탑재되어 다양한 작업기를 자유자재로 쉽게 탈부착할 수 있습니다.



4기통 고효율 TYM 디젤 엔진

Tier 4 인증을 획득한 친환경 엔진을 장착하였으며 강력한 출력을 발산합니다. 내구성이 뛰어난 차체와 효율적인 엔진이 조화를 이뤄 중소 규모의 작업을 효율적으로 수행합니다.



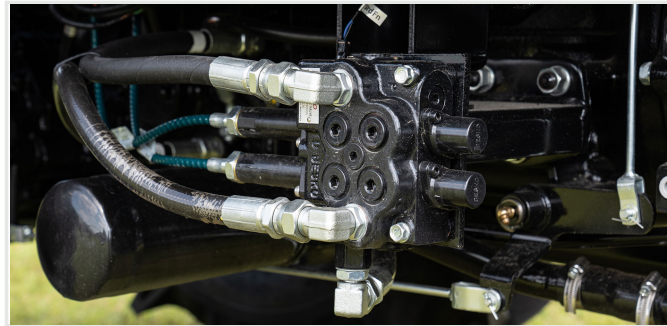
편리한 작업을 위한 운전자 편의 기능

운전석 근처에 큰 사이즈의 컵 홀더, 스마트폰 거치대, 듀얼 파워 소켓 등이 준비되어 있어 운전자가 편하게 작업할 수 있습니다. 또한, 작업 공간이 넓어 능률을 향상시킵니다.



파워 스티어링 및 견고한 차축 구성

견고한 4WD 전방 차축은 내구성이 뛰어나며, 파워 스티어링 장착으로 손쉽고 부드러운 조향이 가능합니다.



다양한 작업을 위한 유압 밸브

전방 유압 밸브를 통해 로더 작업 외에도 집게 작업이 가능합니다.



간편한 윈터치 후드 오픈

레버 하나만 당기면 트랙터 후드를 열수 있어 엔진 및 시스템의 일상적인 점검, 정기 서비스, 유지 보수를 간편하게 할 수 있습니다. 측면 패널도 공구 필요 없이 쉽게 탈거할 수 있습니다.

기술 사양

엔진	
모델명	TYM A2300T
형식	터보 엔진
총 엔진 출력	55 ps
PTO 출력	44.9 ps 33.0 kW
정격 회전 속도	2600 rpm
실린더 수	4
배기량	139.56 cu. in. 2287 cc
에어 클리너 형식	건식
배터리 용량	12V, 70A
연료 분사 방식	IDI
동력전달장치	
변속 방식	싱크로셔틀
변속 단수	전진: 8단 x 후진: 8단
최대 주행 속도	18.45 mph 29.7 km/h
브레이크 관련	습식 원판식
조향 장치	유압식
클러치 관련	건식원판식
성능	
연료 탱크 용량	17.0 gal 60 L
냉각수 용량	6.9 qt 6.5 L
크랭크케이스	6.8 qt 6.4 L
미션/유압 시스템	9.2 gal 35 L
전차축	10.5 qt 9.9 L

PTO	
형식	독립식
작동 방식	전자유압식
표준 회전속도	540/750/1000
유압 시스템	
유압 펌프 형식	기어식
작업 유량	7.66 gpm 29 lpm
조향 장치 유량	4.25 gpm 16.08 lpm
전체 유량	11.91 gpm 45.08 lpm
3점 링크 규격, 카테고리	Cat1
3점 히치 양력	3822 lb 1733 kg
3점 히치 양력 (히치점 후방 610mm)	3057 lb 1386 kg
유압 제어 종류	위치/견인/전자
유압인출구 수	6
치수 및 무게	
전장	133.9 in. 3400 mm
전폭	63.4 in. 1610 mm
축간 거리	76.2 in. 1935 mm
전고	98 in. 2490 mm
최저 지상고	13.4 in. 340 mm
최소 회전 반경(편 브레이크 사용)	121.2 in. 3080 mm
최소 회전 반경(편 브레이크 미사용)	131.5 in. 3340 mm
중량(ROPS 포함)	4365 lb 1980 kg
중량(캐빈 포함)	- -
차륜 거리	전륜: 1290 mm / 후륜: 1215 mm
최소 회전 반경(편 브레이크 미사용)	131.5 in. 3340 mm
타이어 규격	
농업용 - 전	9.5 - 16
농업용 - 후	13.6 - 26

LX554CE 프론트 엔드 로더

Warning: Undefined variable \$attachment_title in C:\xampp\htdocs\tym-brochure-generator\client\tractors.php on line 1146

TYM LX554CE 프론트 엔드 로더와 함께 조작성과 생산성의 기준을 확실하게 높여보세요. TYM T58 및 T58C과 소형 트랙터와 호환되며, 탁월한 리프트 높이와 용량으로 파워와 성능을 보완해줍니다.



최고상승높이(힌지핀)	2834 mm / 2834 mm
최고높이 시 인양 하중(힌지핀)	1200 kgf / 1200 kgf
수평유지	적용
성능 범위	
최고상승높이(힌지핀)	111.6 in. 2834 mm
최고상승높이(버킷)	103.1 in. 2618 mm
최고 덤프높이	82.2 in. 2089 mm
덤프거리	4.5 in. 115 mm
전경각 (버리는 각)	76°
전륜중심과 버킷거리	69.4 in. 1763 mm
후경각 (안느 각)	46°
땅을 파고드는 깊이	6.0 in. 153 mm
최고높이 시 인양 하중(힌지핀)	2646 lb 1200 kgf
지면위치 시 인양 하중(힌지핀)	5031 lb 2282 kgf
지면위치 시 Bucket 안는 힘	4517 lb 2049 kgf
수평유지	적용
릴리프 밸브 압력(Loader control valve)	2489 psi 175 kg/sq. cm

치수 및 무게	
운반위치 최고 높이	59.3 in. 1507 mm
버킷 내부 깊이	21.6 in. 549 mm
버킷 높이	20.1 in. 510 mm
버킷 힌지핀 거리	26.2 in. 665 mm
봄 Sub 중량(1)	525 lb 238 kg
마운팅 프레임 Sub 중량(2)	209 lb 95 kg
버킷 중량(3)	251 lb 114 kg
로더 총 중량(1+2+3)	985 lb 447 kg
봄실린더 사양	2.8x1.6 in. 60x35 mm
버킷 실린더 사양	2.8x1.6 in. 60x35 mm
버킷 너비	61.8 in. 1570 mm
사이클 타임	
상승 소요 시간	6.4 sec
하강 소요 시간	3.6 sec
후경각 소요 시간	3.2 sec
전경각 소요 시간	4.8 sec
호환되는 버킷 크기	

TYM 다용도 버킷은 평탄, 긁기, 로딩, 퇴비, 운반 및 클램핑 작업 같은 다양한 작업이 가능합니다.

66" 프론트 엔드 로더 버킷

시리즈 3, T58 업그레이드 가능 항목

호환되는 액세서리와 옵션으로 TYM 트랙터의
기능을 보완할 수 있습니다.

부속품

전방 웨이트



옵션



Designed for your world

TYM은 매력적인 형태, 앞선 기능과 경제적 가치를 모두 갖춘 트랙터를 만들어 냅니다. 디자인과 엔지니어링, 제조에 이르기까지 대한민국의 우수한 전문성으로 고객이 어려움을 이겨내고 세상을 변화시키는 데 믿을 수 있는 힘이 되고 있습니다.

70여 년 동안 고객을 향한 헌신으로 무한한 가능성을 만들어 온 TYM은 한국에 본사를 두고 미국에서 조립하여 북미, 유럽, 아시아로 뻗어나가 전 세계 고객들을 만나고 있습니다.

www.tym.world