

T58

중소형, 시리즈 3
55 PS



파워와 기동성의 균형을 맞춘 중소형 트랙터

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



1. PTO 모드 스위치
(OFF, MANUAL,
AUTO)



3. 후방 외부 유압
밸브



5. PTO 레버



2. 스로틀 레버



4. ROPS



6. 로더 조이스틱
레버



4기통 고출력 TYM 디젤엔진

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



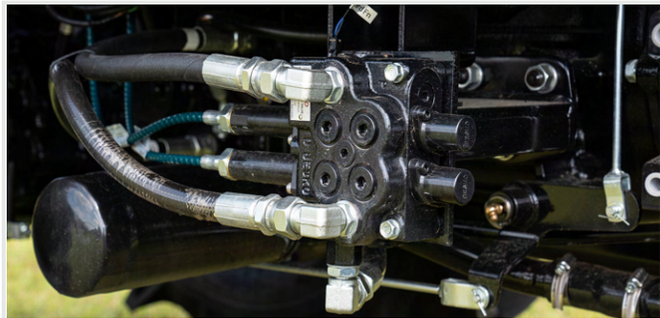
편리한 작업을 위한 운전자 편의 기능

운전자 근처에 컵 홀더 및 수납 공간 등의 편의 사양을 적용했습니다.



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 원터치 후드 오픈

레버 하나만 당기면 트랙터 후드를 열수 있어 엔진 및 시스템의 일상적인 점검, 정기 서비스, 유지 보수를 간편하게 할 수 있습니다.

기술 사양

엔진	
엔진 제조사	TYM T2300T
종류	터보 엔진
총 엔진 출력	55 PS 40.5 kW
PTO 출력	44.9 PS 33.0 kW
정격 회전 속도	2600 rpm
실린더 수	4
배기량	2287 cc
에어 클리너 형식	건식
발전기 용량	12V, 70A
연료 분사 방식	IDI
동력전달장치	
변속 방식	싱크로셔틀
변속 단수	전진: 8단 × 후진: 8단
최대 주행 속도	26.49 km/h 16.46 mph
브레이크 관련	습식 원판식
조향 장치	전유압식
클러치	건식 원판식
성능	
연료 탱크 용량	60 L 17.0 gal
냉각수 용량	7.0 L 7.39 qt
크랭크케이스	6.4 L 6.8 qt
미션/유압 시스템	35 L 9.2 gal
전차축	9.9 L 10.5 qt

PTO	
형식	독립형
작동 방식	전자유압식
표준 회전속도	540/750/1000 rpm
유압 시스템	
유압 펌프 형식	기어식
작업 유량	29 L/min
조향 장치 유량	16.08 L/min
전체 유량	45.08 L/min
3점 링크 규격, 카테고리	Cat 1
3점 히치 양력	1733 kg 3822 lb
3점 히치 양력 (히치점 후방 610mm)	1384 kg 3050.61 lb
유압 제어 종류	위치제어
유압인출구 수	2
치수 및 무게	
전장	3400 mm 133.9 in.
전폭	1610 mm 63.4 in.
축간 거리	1935 mm 76.2 in.
전고(ROPS)	2490 mm 98 in.
전고(캐빈)	-
최저 지상고	340 mm 13.4 in.
최소 회전 반경 (편 브레이크 사용)	(좌) 3000 mm 118.11 in. / (우) 3000 mm 118.11 in.
최소 회전 반경 (편 브레이크 미사용)	(좌) 3190 mm 125.59 in. / (우) 3230 mm 127.17 in.
중량 (ROPS 포함)	1980 kg 4365 lb
중량 (캐빈 포함)	-
차륜 거리	전륜: 1290 mm / 후륜: 1215 mm
타이어 규격	
농업용 - 전	9.5-16
농업용 - 후	13.6-26

LX554CE 로더

작업기

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

최고상승높이(힌지핀)	2834 mm 111.6 in.
최고높이 시 인양 하중(힌지핀)	1200 kgf 2646 lb
수평유지	적용

성능 범위	
최고상승높이(힌지핀)	2834 mm 111.6 in.
최고상승높이(버킷)	2618 mm 103.1 in.
최고 덩프높이	2089 mm 82.2 in.
덩프거리	115 mm 4.5 in.
전경각 (버리는 각)	76°
전륜중심과 버킷거리	1763 mm 69.4 in.
후경각 (안느 각)	46°
땅을 파고드는 깊이	153 mm 6.0 in.
최고높이 시 인양 하중(힌지핀)	1200 kgf 2646 lb
지면위치 시 인양 하중(힌지핀)	2282 kgf 5031 lb
지면위치 시 Bucket 안는 힘	2282 kgf 5031 lb
수평유지	적용
릴리프 밸브 압력(Loader control valve)	175 kg/sq. cm 2489 psi
호환가능한 버킷 사이즈	66" 프론트 엔드 로더 버킷



치수 및 무게	
운반위치 최고 높이	1507 mm 59.3 in.
버킷 내부 깊이	549 mm 21.6 in.
버킷 높이	510 mm 20.1 in.
버킷 힌지핀 거리	665 mm 26.2 in.
봄 Sub 중량(1)	238 kg 525 lb
마운팅 프레임 Sub 중량(2)	95 kg 209 lb
버킷 중량(3)	114 kg 251 lb
로더 총 중량(1+2+3)	447 kg 985 lb
불실린더 사양	60 × 35 mm 2.4 × 1.4 in.
버킷 실린더 사양	60 × 35 mm 2.4 × 1.4 in.
버킷 너비	1570 mm 61.8 in.
사이클 타임	
상승 소요 시간	6.4 sec
하강 소요 시간	3.6 sec
후경각 소요 시간	3.2 sec
전경각 소용 시간	4.8 sec

호환되는 버킷 크기

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

66" Front-End Loader bucket

Series 3, T58 업그레이드 가능 항목

호환되는 액세서리와 옵션으로 TYM 트랙터의 기능을 보완할 수 있습니다.

부속품

Front counterweights





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