

T70

중형, 시리즈 4
70 ps



목표 달성에 도움이 되는 다양한 기능

실용성과 편의성, 그리고 가격까지 완벽한
트랙터



1. 세련된 후드 디자인



4. 배터리 차단 스위치



2. 파워 셔틀



5. LED 실내등

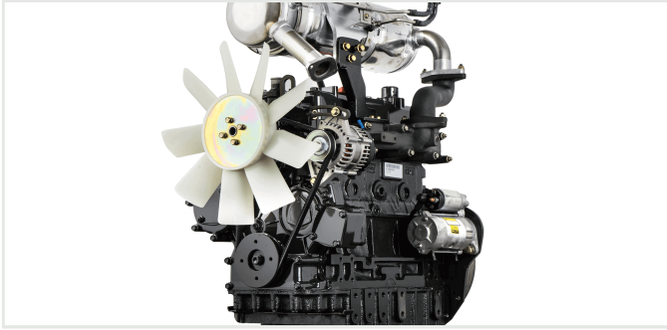


3. 전방 외부 유압
6포트



6. 고급형 로더
조이스틱 레버





4기통 고출력 TYM 디젤 터보 엔진

강력한 4기통 70마력 2,400cc 터보 엔진을 장착하여 콤팩트한 외관을 유지하면서 대형 트랙터 수준의 퍼포먼스를 자랑합니다.



인체공학적인 조작 편의성

인체공학적으로 설계된 좌석과 직관적으로 구현된 조작 장치는 운전자의 편의성을 높입니다.



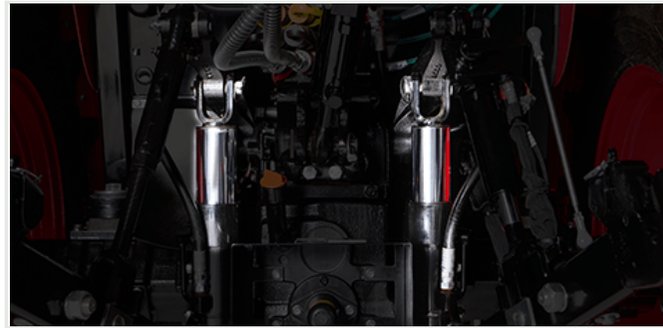
FULL LED 작업등

FULL LED 작업등은 야간에도 밝고 넓은 시야를 제공하여, 안전한 작업이 가능합니다.



6포트 후방 외부 유압 밸브(후크형 유압식 톱링크)

외부에서 유압식 톱링크 스위치로 쉽게 작업기를 부착할 수 있습니다. 또한 전후방 외부 유압 6포트로 구성되어 있어 다양한 작업기를 부착할 수 있습니다.



대용량 외장형 실린더

대용량 외장형 실린더를 장착하여 승강력을 더 향상시켰으며, 견고하고 정비가 편리합니다.



배속턴

다이얼 형식으로 편리하게 조작이 가능하여 흠몰림이 적고, 좁은 공간에서도 효율성이 높은 회전 반경을 자랑합니다.

기술 사양

엔진	
모델명	TYM T2400TCI
형식	터보 엔진
총 엔진 출력	70 ps
PTO 출력	63 ps 46 kW
정격 회전 속도	2500 rpm
실린더 수	4
배기량	146 cu. in. 2392 cc
에어 클리너 형식	건식
배터리 용량	12V-70A
연료 분사 방식	DI
동력전달장치	
변속 방식	기계식/파워 셔틀
변속 단수	전진: 16단 x 후진: 16단
최대 주행 속도	22.5 mph 36.2 km/h
브레이크 관련	습식원판식
조향 장치	전유압식
클러치 관련	습식원판식
성능	
연료 탱크 용량	23.77 gal 90 L
냉각수 용량	9.08 qt 8.6 L
크랭크케이스	4.75 qt 4.5 L
미션/유압 시스템	16.64 gal 63 L
전차축	12.68 qt 12 L

PTO	
형식	독립형
작동 방식	전자유압식
표준 회전속도	540/750/1000 rpm
유압 시스템	
유압 펌프 형식	기어식
작업 유량	9.5 gpm 36.1 lpm
조향 장치 유량	6 gpm 22.6 lpm
전체 유량	15.5 gpm 58.7 lpm
3점 링크 규격, 카테고리	Cat 2
3점 히치 양력	4581.2 lb 2078 kg
3점 히치 양력 (히치점 후방 610mm)	2802.1 lb 1271 kg
유압 제어 종류	위치제어, 견인부하제어, 수평제어
유압인출구 수	6
치수 및 무게	
전장	145.1 in. 3685 mm
전폭	74.6 in. 1895 mm
축간 거리	86.6 in. 2200 mm
전고	100 in. 2540 mm
최저 지상고	15.6 in. 395 mm
최소 회전 반경(편 브레이크 사용)	좌: 3210mm / 우: 2990mm
최소 회전 반경(편 브레이크 미사용)	좌: 4060mm / 우: 4040mm
차륜 거리	전륜: 1520 mm / 후륜: 1450 mm
중량(캐빈 포함)	6294.2 lb 2855 kg
타이어 규격	
농업용 - 전	11.2 - 20
농업용 - 후	14.9 - 30

KJL75 프론트 엔드 로더

TYM KJL75 프론트 엔드 로더는 강력한 TYM 트랙터 라인에 향상된 리프트 기능을 더합니다. K75 트랙터와 호환되고 탁월한 리프트 높이와 용량으로 어려운 작업도 거뜬히 수행합니다.



최고상승높이(힌지핀)	3115 mm / 3115 mm
최고높이 시 인양 하중(힌지핀)	940 kgf / 940 kgf
수평유지	적용

성능 범위	
최고상승높이(힌지핀)	122.6 in. 3115 mm
최고상승높이(버킷)	114.3 in. 2902 mm
최고 덤프높이	95.4 in. 2422 mm
덤프거리	6.6 in. 168 mm
전경각 (버리는 각)	80°
전륜중심과 버킷거리	84.8 in. 2155 mm
후경각 (안느 각)	50°
땅을 파고드는 깊이	5.1 in. 130 mm
최고높이 시 인양 하중(힌지핀)	2072 lb 940 kgf
지면위치 시 인양 하중(힌지핀)	2961 lb 1343 kgf
지면위치 시 Bucket 안는 힘	3430 lb 1556 kgf
수평유지	적용
릴리프 밸브 압력(Loader control valve)	2347 psi 165 kg/sq. cm

치수 및 무게	
운반위치 최고 높이	65.7 in. 1670 mm
버킷 내부 깊이	21.6 in. 549 mm
버킷 높이	20.1 in. 510 mm
버킷 힌지핀 거리	26.2 in. 665 mm
붐 Sub 중량(1)	525 lb 238 kg
마운팅 프레임 Sub 중량(2)	187 lb 85 kg
버킷 중량(3)	238 lb 108 kg
로더 총 중량(1+2+3)	950 lb 431 kg
붐실린더 사양	2.8x1.6 in. 60x40 m
버킷 실린더 사양	2.8x1.6 in. 60x35 m
버킷 너비	61.8 in. 1570 mm

사이클 타임	
상승 소요 시간	4.5 sec
하강 소요 시간	3.1 sec
후경각 소요 시간	2.2 sec
전경각 소용 시간	3.0 sec

호환되는 버킷 크기

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

66" 프론트 엔드 로더 버킷



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