

2025년 카탈로그

# 시리즈 3

중소형 트랙터

43 - 48.3 PS



국내 유통 및 판매 전용

# 시리즈 3 중소형 트랙터

시리즈 3 트랙터는 다양한 작업 환경에서도 여러 작업을 수행할 수 있도록 내구성이 뛰어나고 컴팩트하게 설계되었습니다. 최적화된 지상고와 좁은 선회 반경으로 최고의 작업 효율을 이끌어냅니다.



## K42

총 엔진 출력 3점 히치 양력  
43 ps 1340 kg



## K48L

총 엔진 출력 3점 히치 양력  
48 ps 1365 kg



## K48C

총 엔진 출력 3점 히치 양력  
48 ps 1365 kg



## K48

총 엔진 출력 3점 히치 양력  
48 ps 1365 kg



## T48

총 엔진 출력 3점 히치 양력  
48.3 ps 1220 kg

# 다양한 작업에도 높은 활용도를 자랑하는 트랙터

시리즈 3 트랙터는 과수원, 하우스, 밭 등 다양한 작업 환경에서도 여러 작업을 수행 할 수 있는 다목적 트랙터입니다. 뛰어난 조작성으로 작업 성능을 향상시키고, 인체공학적인 운전석 설계로 편안함을 증대했습니다.

최적화된 지상고부터 견고한 내구성으로 고르지 않은 지형에서도 거뜬히 작업을 수행합니다. 강력한 엔진과 3점 히치 양력, ROPS와 냉난방 캐빈 옵션까지 갖춘 시리즈 3 트랙터는 일 년 내내 쾌적하게 작업을 수행할 수 있습니다.

## 가장 인기있는 작업 용도



경작



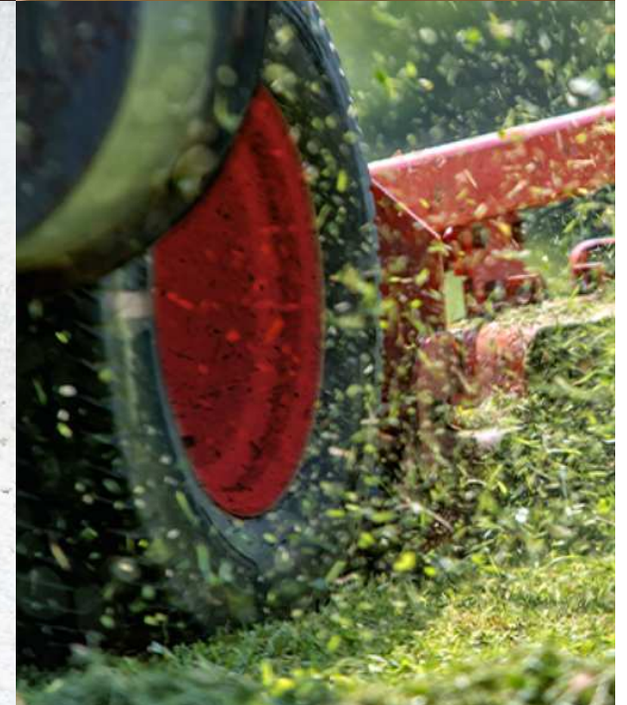
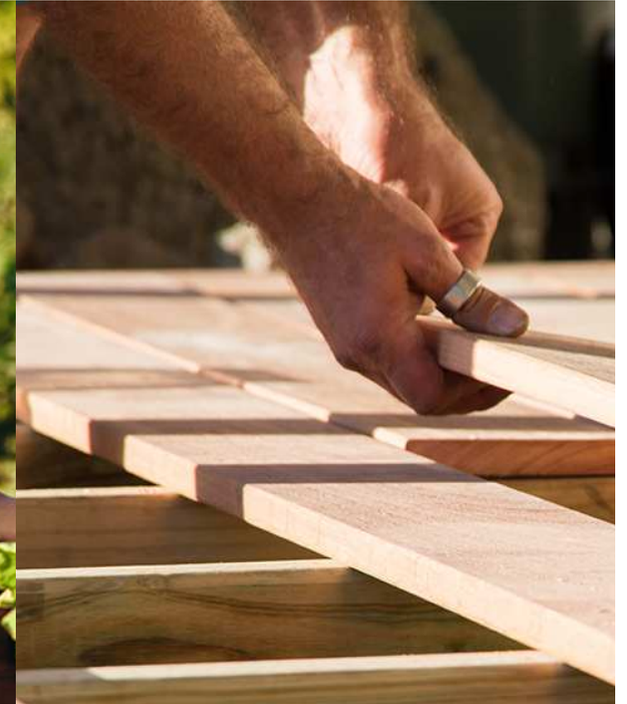
건설



제설



제초 · 조경



# 작업 역량을 향상시키는 다양한 특징점



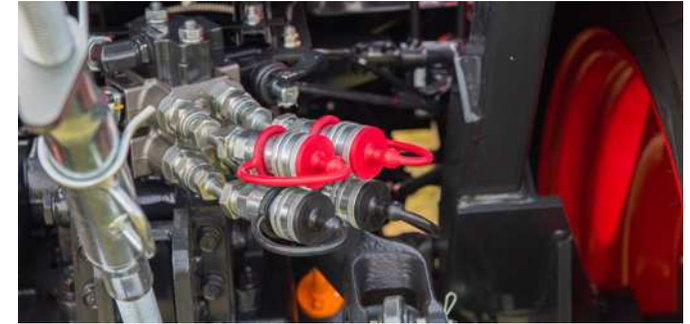
## 4기통 고출력 TYM 디젤엔진

4기통 Stage-V 엔진을 장착하여 콤팩트한 외관을 유지하면서 중형급 트랙터 수준의 유사한 강력한 출력을 자랑합니다.



## 작물 대응에 강한 높은 지상고

높은 지상고로 밭 작업시 작물 피해를 방지하고 작업 능률이 뛰어납니다.  
(최대 365mm)



## 4포트 후방 외부 유압 밸브

후방 4포트로 다양한 작업기 장착이 가능합니다.



## 동급 최대 PTO 마력

동급 최대인 37마력의 PTO 마력으로 작업기의 최대 능력을 발휘할 수 있도록 합니다.



## 인체공학적 설계 구조

주변속과 부변속, 전륜구동 및 PTO 조작을 시트 주변에 집중 배치하여 누구나 편리하게 조작 할 수 있습니다.



## 동급 최대 축간 거리

1,670mm의 축간 거리로 작업 안정성과 높은 견인력을 자랑합니다.

# K42

크기는 작지만 성능은 양보하지 않는 중소형 트랙터



1. 웨이트 6개 기본



2. 디지털 계기판



3. PTO 스위치



4. PTO 레버



5. 외부 유압 조작 레버



6. 전후진 셔틀레버

## 주요 사양:

총 엔진 출력  
43 PS | 31.5 kW

모델명  
TYM T2000

3점 히치 양력  
1340 kg | 2954 lb

PTO 출력  
37 PS | 27 kW



# K48L

인상적인 파워와 남다른 편안함을 겸비한 중소형 트랙터



1. 틸트 핸들



2. 디지털 계기판



3. PTO 스위치

## 주요 사양:

총 엔진 출력  
48 PS | 35.5 kW

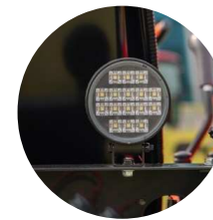
모델명  
TYM T2300

3점 히치 양력  
1365 kg | 3009 lb

PTO 출력  
41 PS | 30 kW



4. 외부 유압 조작 레버



5. 후방 LED 작업등



6. 후방 외부 유압 밸브

# K48C

인상적인 파워와 남다른 편안함을 겸비한 중소형 트랙터



1. PTO 3단



2. 로더 조이스틱 레버



3. 디지털 계기판

## 주요 사양:

총 엔진 출력  
48 PS | 35.5 kW

모델명  
TYM T2300

3점 히치 양력  
1365 kg | 3009 lb

PTO 출력  
41 PS | 30 kW



4. PTO 스위치



5. 틸트 핸들



6. 전후진 셔틀레버

# K48

크기는 작지만 성능은 양보하지 않는 중소형 트랙터



1. 틸트 핸들



2. 디지털 계기판



3. PTO 스위치

## 주요 사양:

총 엔진 출력  
48 PS | 35.5 kW

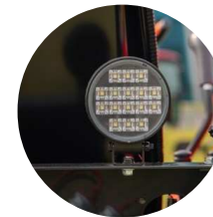
모델명  
TYM T2300

3점 히치 양력  
1365 kg | 3009 lb

PTO 출력  
41 PS | 30 kW



4. 외부 유압 조작 레버



5. 후방 LED 작업등



6. 후방 외부 유압 밸브

# T48

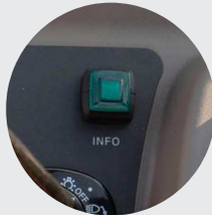
견고한 내구성에 효율성까지 겸비한 중소형 트랙터



1. 스티어링 레버



2. PTO 레버



3. 기능 스위치

## 주요 사양:

총 엔진 출력  
48.3 PS | 35.5 kW

모델명  
TYM T2300

3점 히치 양력  
1220 kg | 2689.64 lb

PTO 출력  
35 PS | 26 kW



4. 후방 외부 포지션 레버



5. 외부 유압 조작 레버



6. 전후진 셔틀레버

# 기술 사양

모델	K42	K48L	K48C	K48
<b>엔진</b>				
엔진 제조사	TYM T2000	TYM T2300	TYM T2300	TYM T2300
종류	터보 엔진	자연흡기	자연흡기	자연흡기
총 엔진 출력	43 PS   31.5 kW	48 PS   35.5 kW	48 PS   35.5 kW	48 PS   35.5 kW
PTO 출력	37 PS   27 kW	41 PS   30 kW	41 PS   30 kW	41 PS   30 kW
정격 회전 속도	2600 rpm	2600 rpm	2600 rpm	2600 rpm
실린더 수	4	4	4	4
배기량	2084 cc	2287 cc	2287 cc	2287 cc
에어 클리너 형식	건식	건식	건식	건식
발전기 용량	12V, 50A	12V, 50A	12V, 70A	12V, 50A
연료 분사 방식	IDI	IDI	IDI	IDI
<b>동력전달장치</b>				
변속 방식	싱크로셔틀	싱크로셔틀	싱크로셔틀	싱크로셔틀
변속 단수	전진: 12단 × 후진: 12단			
최대 주행 속도	23.52 km/h   14.61 mph	25.2 km/h   15.65 mph	25.2 km/h   15.65 mph	25.2 km/h   15.65 mph
브레이크 관련	습식 원판식	습식 원판식	습식 원판식	습식 원판식
조향 장치	전유압식	전유압식	전유압식	전유압식
클러치	건식 원판식	건식 원판식	건식 원판식	건식 원판식
<b>유압 시스템</b>				
유압 펌프 형식	기어펌프	기어펌프	기어펌프	기어펌프
작업 유량	43.2 L/min	43.2 L/min	43.2 L/min	43.2 L/min
조향 장치 유량	19.4 L/min	19.4 L/min	19.4 L/min	19.4 L/min
전체 유량	62.6 L/min	62.6 L/min	62.6 L/min	62.6 L/min
3점 링크 규격, 카테고리	Cat1	Cat1	Cat1	Cat 1
3점 히치 양력	1340 kg   2954 lb	1365 kg   3009 lb	1365 kg   3009 lb	1365 kg   3009 lb
3점 히치 양력 (히치점 후방 610mm)	746 kg   1645 lb	637 kg   1404 lb	637 kg   1404 lb	637 kg   1404 lb
유압 제어 종류	위치제어, 견인부하제어	위치제어, 견인부하제어	위치제어, 견인부하제어	위치제어, 견인부하제어
유압인출구 수	4	4	4	4
<b>PTO</b>				
형식	독립식	독립형	독립식	독립식
작동 방식	전자유압식	전자유압식	전자유압식	전자유압식
표준 회전속도	540/750 rpm	540/750/1000 rpm	540/750/1000 rpm	540/750/1000 rpm
<b>성능</b>				
연료 탱크 용량	27 L   7.13 gal	27 L   7.13 gal	50 L   13.20 gal	27 L   7.13 gal
냉각수 용량	3 L   3.17 qt	3.0 L   3.17 qt	3 L   3.17 qt	3.0 L   3.17 qt
크랭크케이스	4.5 L   4.75 qt			
미션/유압 시스템	34 L   8.98 gal			
전차축	6.4 L   6.76 qt			
<b>치수 및 무게</b>				
전장	3090 mm   121.65 in.	3160 mm   124.40 in.	3325 mm   130.90 in.	3160 mm   124.40 in.
전폭	1415 mm   55.70 in.	1535 mm   60.43 in.	1550 mm   61.02 in.	1535 mm   60.43 in.
축간 거리	1670 mm   65.74 in.	1720 mm   67.71 in.	1750 mm   68.89 in.	1720 mm   67.71 in.
전고(ROPS)	2360 mm   92.91 in.	2450 mm   96.45 in.	-	2450 mm   96.45 in.
전고(캐빈)	-	-	2410 mm   94.88 in.	-
최저 지상고	365 mm   14.37 in.	395 mm   15.55 in.	395 mm   15.55 in.	395 mm   15.55 in.
최소 회전 반경 (편 브레이크 사용)	(좌) 2290 mm   90.16 in. / (우) 2310 mm   90.94 in.	(좌) 2490 mm   98.03 in. / (우) 2390 mm   94.09 in.	(좌) 2550 mm   100.39 in. / (우) 2550 mm   100.39 in.	(좌) 2490 mm   98.03 in. / (우) 2390 mm   94.09 in.
최소 회전 반경 (편 브레이크 미사용)	(좌) 3080 mm   121.26 in. / (우) 3120 mm   122.83 in.	(좌) 3170 mm   124.80 in. / (우) 3080 mm   121.26 in.	(좌) 2920 mm   114.96 in. / (우) 2950 mm   116.14 in.	(좌) 3170 mm   124.80 in. / (우) 3080 mm   121.26 in.
중량 (ROPS 포함)	1535 kg   3384.09 lb	1580 kg   3483.30 lb	-	1580 kg   3483.30 lb
중량 (캐빈 포함)	-	-	1810 kg   3990.36 lb	-
차륜 거리	전륜: 1220 mm / 후륜: 1125 mm	전륜: 1270 mm / 후륜: 1195 mm	전륜: 1270 mm / 후륜: 1210 mm	전륜: 1270 mm / 후륜: 1195 mm
<b>타이어 규격</b>				
농업용 - 전	8-16	7-16	9.5-16	9.5-16
농업용 - 후	12.4-24	11.2-24	13.6-24	13.6-24

# 기술 사양

모델		T48
<b>엔진</b>		
엔진 제조사		TYM T2300
종류		자연흡기
총 엔진 출력		48.3 PS   35.5 kW
PTO 출력		35 PS   26 kW
정격 회전 속도		2600 rpm
실린더 수		4
배기량		2286 cc
에어 클리너 형식		건식
발전기 용량		12V, 70A
연료 분사 방식		IDI
<b>동력전달장치</b>		
변속 방식		기계식
변속 단수		전진: 12단 × 후진: 12단
최대 주행 속도		20.03 km/h   12.44 mph
브레이크 관련		습식 원판식
조향 장치		전유압식
클러치		건식 원판식
<b>유압 시스템</b>		
유압 펌프 형식		기어식
작업 유량		29 L/min
조향 장치 유량		16.09 L/min
전체 유량		45.08 L/min
3점 링크 규격, 카테고리		Cat 1
3점 히치 양력		1220 kg   2689.64 lb
3점 히치 양력 (히치점 후방 610mm)		684 kg   1508 lb
유압 제어 종류		위치제어
유압인출구 수		4
<b>PTO</b>		
형식		독립형
작동 방식		전자유압식
표준 회전속도		540/750 rpm
<b>성능</b>		
연료 탱크 용량		34 L   9.0 gal
냉각수 용량		6.5 L   6.9 qt
크랭크케이스		6.4 L   6.8 qt
미션/유압 시스템		32 L   8.5 gal
전차축		8.21 L   2.17 qt
<b>치수 및 무게</b>		
전장		3220 mm   126.77 in.
전폭		1330 mm   54.5 in.
축간 거리		2155 mm   84.84 in.
전고(ROPS)		2560 mm   100.78 in.
전고(캐빈)		-
최저 지상고		345 mm   13.58 in.
최소 회전 반경 (편 브레이크 사용)		(좌) 2330 mm   91.73 in. / (우) 2290 mm   90.16 in.
최소 회전 반경 (편 브레이크 미사용)		(좌) 2710 mm   106.69 in. / (우) 2680 mm   105.51 in.
중량 (ROPS 포함)		1520 kg   3351.02 lb
중량 (캐빈 포함)		-
차륜 거리		전륜: 1140 mm / 후륜: 1040 mm
<b>타이어 규격</b>		
농업용 - 전		7-16
농업용 - 후		11.2-24



# 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](http://www.tym.world)