

2024년 카탈로그



# 시리즈 3

중소형 트랙터

55 - 58 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.



**T58**

총 엔진 출력 3점 히치 양력  
55 ps 1733 kg



**T58C**

총 엔진 출력 3점 히치 양력  
55 ps 1733 kg



**K58P**

총 엔진 출력 3점 히치 양력  
58 ps 1963 kg



**K58**

총 엔진 출력 3점 히치 양력  
58 ps 1963 kg



**K57E**



**K57C**

# 다양한 작업에도 높은 활용도를 자랑하는 트랙터

시리즈 3 트랙터는 과수원, 하우스, 밭 등 다양한 작업 환경에서도 여러 작업을 수행할 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



제조 · 조경



# 작업 역량을 향상시키는 다양한 특장점



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.



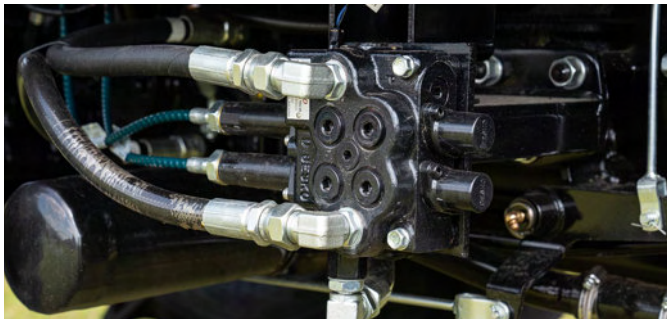
편리한 작업을 위한 운전자 편의 기능

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 쉽게 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.

# T58

파워와 기동성의 균형을 맞춘 중소형 트랙터

## 주요 사양:

총 엔진 출력  
55 PS | 40.5 kW

모델명  
TYM T2300T

3점 히치 양력  
1733 kg | 3822 lb

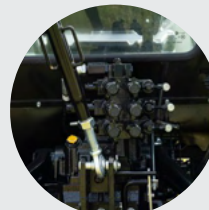
PTO 출력  
44.9 PS | 33.0 kW



1. PTO 모드 스위치  
(OFF, MANUAL,  
AUTO)



2. 스티어링 레버



3. 후방 외부 유압 밸브



4. ROPS



5. PTO 레버



6. 로더 조이스틱 레버

# T58C

강력한 파워와 기동성, 완벽한 조화의 중소형 트랙터

## 주요 사양:

총 엔진 출력  
55 PS | 40.5 kW

모델명  
TYM T2300T

3점 히치 양력  
1733 kg | 3822 lb

PTO 출력  
43.1 PS | 31.7 kW



1. PTO 모드 스위치  
(OFF, MANUAL,  
AUTO)



2. 스티어링 레버



3. 후방 외부 유압 밸브



4. 캐빈



5. PTO on/off 스위치



6. 로더 조이스틱 레버

# K58P

최고의 편리 기능과 합리적인 가치를 제공하는 중소형  
트랙터

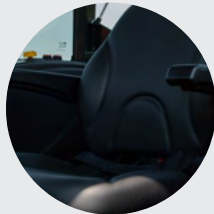
## 주요 사양:

총 엔진 출력  
58 PS | 42.5 kW

모델명  
TYM T2300T

3점 히치 양력  
1963 kg | 4328 lb

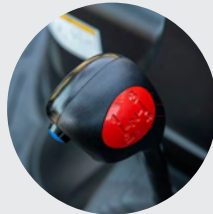
PTO 출력  
48 PS | 35 kW



1. 팔걸이형 고급시트



2. 파워셔틀



3. 디클러치



4. 틸트 핸들



5. 작업기 상하강 스위치



6. 전자 리프트 컨트롤

# K58

최고의 편리 기능과 합리적인 가치를 제공하는 중소형  
트랙터

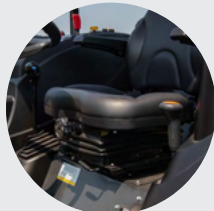
## 주요 사양:

총 엔진 출력  
58 PS | 42.5 kW

모델명  
TYM T2300T

3점 히치 양력  
1963 kg | 4328 lb

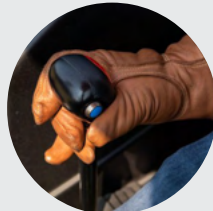
PTO 출력  
48 PS | 35 kW



1. 팔걸이형 고급시트



2. 파워셔틀



3. 디클러치



4. 작업기 상하강 스위치



5. 전자 리프트 컨트롤



6. 로더 조이스틱

# K57E

효율적인 작업과 어떤 작업 환경에서도 최적화된 풀  
패키지 중소형 트랙터

## 주요 사양:

총 엔진 출력  
58 PS | 42.5 kW

모델명  
TYM T2300T

3점 히치 양력  
1231 kg | 2714 lb

PTO 출력  
48 PS | 35 kW



1. 작업 시야가 좋은 유  
선형 후드 디자인



2. 웨이트 8개 기본



3. 전자계기판



4. 초저속/전륜구  
동/PTO변속레버



5. 후방 LED 작업등



6. 후방 외부 유압 밸브

# K57C

쾌적한 작업과 다양한 편의 기능으로 최고의 실용성을  
갖춘 중소형 트랙터



## 주요 사양:

총 엔진 출력  
58 PS | 42.5 kW

모델명  
TYM T2300T

3점 히치 양력  
1415 kg | 3120 lb

PTO 출력  
48 PS | 35 kW



1. 집중식 레버



2. 틸트 핸들



3. 외부 유압 밸브



4. 외부 유압 조작 레버



5. PTO 스위치



6. 로더 조이스틱 레버

# 기술 사양

모델	T58	T58C	K58P	K58
<strong>엔진</strong>				
엔진 제조사	TYM T2300T	TYM T2300T	TYM T2300T	TYM T2300T
종류	터보 엔진	터보 엔진	터보 엔진	터보 엔진
총 엔진 출력	55 PS   40.5 kW	55 PS   40.5 kW	58 PS   42.5 kW	58 PS   42.5 kW
PTO 출력	44.9 PS   33.0 kW	43.1 PS   31.7 kW	48 PS   35 kW	48 PS   35 kW
정격 회전 속도	2600 rpm	2600 rpm	2600 rpm	2600 rpm
실린더 수	4	4	4	4
배기량	2287 cc	2287 cc	2287 cc	2287 cc
에어 클리너 형식	건식	건식	건식	건식
발전기 용량	12V, 70A	12V, 70A	12V, 70A	12V, 70A
연료 분사 방식	IDI	IDI	IDI	IDI
<strong>동력전달장치</strong>				
변속 방식	싱크로셔틀	싱크로셔틀	싱크로셔틀	싱크로셔틀
변속 단수	전진: 8단 × 후진: 8단	전진: 8단 × 후진: 8단	전진: 24단 × 후진: 24단	전진: 24단 × 후진: 24단
최대 주행 속도	26.49 km/h   16.46 mph	29.7 km/h   18.45 mph	32.83 km/h   20.39 mph	32.83 km/h   20.39 mph
브레이크 관련	습식 원판식	습식 원판식	습식 원판식	습식 원판식
조향 장치	전유압식	유압식	전유압식	전유압식
클러치	건식 원판식	건식 원판식	습식 원판식	습식 원판식
<strong>유압 시스템</strong>				
유압 펌프 형식	기어식	기어식	기어펌프	기어펌프
작업 유량	29 L/min	29 L/min	43.2 L/min	43.2 L/min
조향 장치 유량	16.08 L/min	16.08 L/min	19.44 L/min	19.44 L/min
전체 유량	45.08 L/min	45.08 L/min	62.64 L/min	62.64 L/min
3점 링크 규격, 카테고리	Cat 1	Cat 1	Cat 2	Cat 2
3점 하치 양력	1733 kg   3822 lb	1733 kg   3822 lb	1963 kg   4328 lb	1963 kg   4328 lb
3점 하치 양력 (하치점 후방 610mm)	1384 kg   3050.61 lb	1386 kg   3057 lb	1394 kg   3073 lb	1394 kg   3073 lb
유압 제어 종류	위치제어	위치제어, 견인부하제어, 전자제어	위치제어, 견인부하제어, 수평제어	위치제어, 견인부하제어
유압인출구 수	2	6	4	6
<strong>PTO</strong>				
형식	독립형	독립형	독립형	독립형
작동 방식	전자유압식	전자유압식	전자유압식	전자유압식
표준 회전속도	540/750/1000 rpm	540/750/1000 rpm	540/750/1000 rpm	540/750/1000 rpm
<strong>성능</strong>				
연료 탱크 용량	60 L   17.0 gal	60 L   17.0 gal	58 L   15.32 gal	58 L   15.32 gal
냉각수 용량	7.0 L   7.39 qt	6.5 L   6.9 qt	3.0 L   3.17 qt	6.0 L   6.33 qt
크랭크케이스	6.4 L   6.8 qt	6.4 L   6.8 qt	6.4 L   6.8 qt	6.4 L   6.8 qt
미션/유압 시스템	35 L   9.2 gal	35 L   9.2 gal	44 L   11.62 gal	44 L   11.62 gal
전차축	9.9 L   10.5 qt	9.9 L   10.5 qt	6.4 L   6.76 qt	6.4 L   6.76 qt
<strong>치수 및 무게</strong>				
전장	3400 mm   133.9 in.	3400 mm   133.9 in.	3420 mm   134.64 in.	3570 mm   140.55 in.
전폭	1610 mm   63.4 in.	1610 mm   63.8 in.	1765 mm   69.48 in.	1750 mm   68.89 in.
축간 거리	1935 mm   76.2 in.	1935 mm   76.2 in.	2000 mm   78.74 in.	2005 mm   78.93 in.
전고(ROPS)	2490 mm   98 in.	-	-	2660 mm   104.72 in.
전고(캐빈)	-	2490 mm   98 in.	2515 mm   99.01 in.	-
최저 지상고	340 mm   13.4 in.	350 mm   13.8 in.	430 mm   16.92 in.	460 mm   8.11 in.
최소 회전 반경 (편 브레이크 사용)	(좌) 3000 mm   118.11 in. / (우) 3000 mm   118.11 in.	3080 mm   121.2 in.	(좌) 2660 mm   104.72 in. / (우) 2620 mm   103.15 in.	(좌) 2740 mm   107.87 in. / (우) 2710 mm   106.69 in.
최소 회전 반경 (편 브레이크 미사용)	(좌) 3190 mm   125.59 in. / (우) 3230 mm   127.17 in.	3340 mm   131.5 in.	(좌) 3170 mm   124.80 in. / (우) 3160 mm   124.41 in.	(좌) 3160 mm   124.41 in. / (우) 3150 mm   124.02 in.
중량 (ROPS 포함)	1980 kg   4365 lb	-	-	2110 kg   4651.75 lb
중량 (캐빈 포함)	-	1950 kg   4299 lb	2225 kg   4905.28 lb	-
차륜 거리	전륜: 1290 mm / 후륜: 1215 mm	전륜: 1290 mm / 후륜: 1215 mm	전륜: 1340 mm / 후륜: 1355 mm	전륜: 1340 mm / 후륜: 1350 mm
<strong>타이어 규격</strong>				
농업용 - 전	9.5-16	9.5-16	9.5-20	9.5-20
농업용 - 후	13.6-26	13.6-26	14.9-28	14.9-28

# 기술 사양

모델	K57E	K57C
<strong>엔진</strong>		
엔진 제조사	TYM T2300T	TYM T2300T
종류	터보 엔진	터보 엔진
총 엔진 출력	58 PS   42.5 kW	58 PS   42.5 kW
PTO 출력	48 PS   35 kW	48 PS   35 kW
정격 회전 속도	2600 rpm	2600 rpm
실린더 수	4	4
배기량	2287 cc	2287 cc
에어 클리너 형식	건식	건식
발전기 용량	12V, 50A	12V, 70A
연료 분사 방식	IDI	IDI
<strong>동력전달장치</strong>		
변속 방식	싱크로셔틀	싱크로셔틀
변속 단수	전진: 16단 × 후진: 16단	전진: 24단 × 후진: 24단
최대 주행 속도	28.89 km/h   17.95 mph	30.77 km/h   19.12 mph
브레이크 관련	습식 원판식	습식 원판식
조향 장치	전유압식	전유압식
클러치	건식 원판식	건식 원판식
<strong>유압 시스템</strong>		
유압 펌프 형식	기어펌프	기어펌프
작업 유량	43.2 L/min	43.2 L/min
조향 장치 유량	19.4 L/min	19.4 L/min
전체 유량	62.6 L/min	62.6 L/min
3점 링크 규격, 카테고리	Cat1	Cat 1
3점 히치 양력	1231 kg   2714 lb	1415 kg   3120 lb
3점 히치 양력 (히치점 후방 610mm)	861 kg   1898.18 lb	741 kg   1634 lb
유압 제어 종류	위치제어, 견인부하제어	위치제어, 견인부하제어
유압인출구 수	4	4
<strong>PTO</strong>		
형식	독립식	독립형
작동 방식	전자유압식	전자유압식
표준 회전속도	540/750/1000 rpm	540/750/1000 rpm
<strong>성능</strong>		
연료 탱크 용량	45 L   11.88 gal	45 L   11.88 gal
냉각수 용량	3.0 L   3.17 qt	3.0 L   3.17 qt
크랭크케이스	6.4 L   6.8 qt	6.4 L   6.8 qt
미션/유압 시스템	39 L   10.30 gal	39 L   10.30 gal
전차축	6.4 L   6.76 qt	6.4 L   6.76 qt
<strong>치수 및 무게</strong>		
전장	3200 mm   125.98 in.	3280 mm   129.13 in.
전폭	1540 mm   60.62 in.	1540 mm   60.62 in.
축간 거리	1805 mm   71.06 in.	1805 mm   71.06 in.
전고(ROPS)	2490 mm   98.03 in.	-
전고(캐빈)	-	2380 mm   93.70 in.
최저 지상고	380 mm   14.96 in.	380 mm   14.96 in.
최소 회전 반경 (편 브레이크 사용)	(좌) 2410 mm   94.88 in. / (우) 2390 mm   94.09 in.	(좌) 2740 mm   107.87 in. / (우) 2670 mm   105.12 in.
최소 회전 반경 (편 브레이크 미사용)	(좌) 2850 mm   112.20 in. / (우) 2820 mm   111.02 in.	(좌) 3190 mm   125.59 in. / (우) 3230 mm   127.17 in.
중량 (ROPS 포함)	1720 kg   3791.95 lb	-
중량 (캐빈 포함)	-	2040 kg   5299.91 lb
차륜 거리	전륜: 1290 mm / 후륜: 1180 mm	전륜: 1290 mm / 후륜: 1200 mm
<strong>타이어 규격</strong>		
농업용 - 전	9.5-16	9.5-16
농업용 - 후	13.6-26	13.6-26



# Designed for your world

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

70여 년 동안 고객을 향한 현신으로 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)