

T36

중소형, 시리즈 2
34.2 PS



과수, 하우스 작업 등 좁은 공간에서도 탁월한 작업 능력을 발휘하는 중소형 트랙터

좁은 공간에서 힘든 작업을 거뜬히 해 내는 중소형 트랙터



1. DPF 재생 버튼



3. ROPS



5. PTO on/off 스위치



2. 전후진 셔틀 레버



4. 디지털 계기판



6. 주변속 레버



안마 디젤 엔진

안마 Stage-V 엔진은 강력한 출력과 고토크에도 효율적인 연비를 자랑하며, 견고한 내구성으로 유지·보수가 용이합니다. 수냉식 엔진은 신속하게 예열되며, 작동 중 온도를 효과적으로 안정화시킵니다.



햇빛 가리개

햇빛 가리개를 기본으로 적용하여 야외 작업시에도 편의성을 증가시킵니다.



전륜 구동 레버

레버 조작을 통해 2WD, 4WD로 전환하여 편리한 주행 및 작업이 가능합니다.



간편한 원터치 후드 오픈

레버 하나로 후드를 열 수 있어 엔진 및 시스템의 일상적인 점검, 유지·보수를 편리하게 할 수 있습니다.



강력한 3점 히치 양력

강력한 양력으로 로터리 및 제초 등 다양한 작업을 수행할 수 있습니다.



대용량 연료 탱크

대용량 연료 탱크로 중간에 멈추지 않고 장시간 작업이 가능합니다.

기술 사양

엔진	
엔진 제조사	안마 3TNV88C (KKTF)
종류	자연흡기
총 엔진 출력	34.2 PS 25.5 kW
PTO 출력	26.4 PS 19.7 kW
정격 회전 속도	2800 rpm
실린더 수	3
배기량	1642 cc
에어 클리너 형식	건식
발전기 용량	12V, 70A
연료 분사 방식	CRDI
동력전달장치	
변속 방식	기계식
변속 단수	전진: 12단 × 후진: 12단
최대 주행 속도	24.8 km/h 15.4 mph
브레이크 관련	습식 원판식
조향 장치	전유압식
클러치	건식 원판식
성능	
연료 탱크 용량	33 L 8.71 gal
냉각수 용량	5.3 L 5.6 qt
크랭크케이스	3.2 L 3.4 qt
미션/유압 시스템	32 L 8.5 gal
전차축	8.2 L 8.7 qt

PTO	
형식	독립식
작동 방식	전자유압식
표준 회전 속도	540/750/1000 rpm
유압 시스템	
유압 펌프 형식	기어식
작업 유량	21.62 L/min
조향 장치 유량	15.61 L/min
전체 유량	37.23 L/min
3점 링크 규격, 카테고리	Cat 1
3점 히치 양력	1197 kg 2639 lb
3점 히치 양력 (히치점 후방 610mm)	706 kg 1558 lb
유압 제어 종류	위치제어
유압인출구 수	4
치수 및 무게	
3점 링크 규격, 카테고리	Cat 1
전장	3010 mm 118.5 in.
전폭	1410 mm 55.51 in.
축간 거리	1640 mm 64.56 in.
전고(ROPS)	2590 mm 101.96 in.
전고(캐빈)	-
최저 지상고	360 mm 14.17 in.
최소 회전 반경 (편 브레이크 사용)	(좌) 2600 mm 102.36 in. / (우) 2620 mm 103.15 in.
최소 회전 반경 (편 브레이크 미사용)	(좌) 2850 mm 112.20 in. / (우) 2890 mm 113.78 in.
중량 (ROPS 포함)	1475 kg 3252 lb
중량 (캐빈 포함)	-
차륜 거리	전륜: 1137 mm / 후륜: 1040 mm
타이어 규격	
농업용 - 전	8.0-16
농업용 - 후	12.4-24



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