

TJW1233

수입, ISEKI 트랙터
124 ps



목표 달성에 도움이되는 다양한 기능

ISEKI 트랙터는 강력한 엔진 성능과 첨단
메커니즘을 갖추고 있습니다.



1. LED 작업등



4. IMLT 모니터



2. 주변속 8단 파워
시프트



5. 다기능 주변속
레버



3. 첨단 디지털
계기판



6. 외부 유압 밸브





IMLT(ISEKI Machine Link Terminal) 모니터

주행, 작업, 엔진, 유지보수 등의 항목에서 오토프레이크, AT시프트, 백업, 메모리 액셀 등의 다양한 기능을 모니터 하나로 간편하게 설정할 수 있으며, 트랙터의 작업에 필요한 정보를 확인할 수 있습니다.



에스코트 전등

실외에서 작업자가 시동을 끄고 나가더라도 약 30초 동안 작업등이 유지되어 야간 작업 시 안전하게 하차할 수 있도록 도와줍니다.



강력한 3점 히치 양력

트랙터 후방의 3점 히치는 강력한 양력을 발휘하여 로터리 및 쟁기 작업을 수행 할 수 있습니다.



운전자 중심으로 설계된 제어 장치와 편리한 조작성

운전자 중심으로 설계된 메인 컨트롤 패널에서 핵심 기능을 쉽게 작동시킬 수 있으며, 모니터를 통해 알림과 진단 정보를 한눈에 확인할 수 있습니다.



전자 유압 스위치 패널

전자 유압 제어 시스템을 적용하여 PTO 제어, 3P 및 수평 전환, 오토 액셀, 백업 등의 여러가지 기능을 버튼으로 신속하고 간편하게 조정할 수 있습니다.



파워 스티어링

핸들을 수직으로 움직일 수 있는 틸트 기능을 적용하였으며, 운전자의 신체에 맞게 조절이 가능합니다. 또한 파워 스티어링 적용으로 손쉽고 부드러운 조향이 가능합니다.

기술 사양

엔진	
모델명	도이츠 TCD 4.1L4
총 엔진 출력	124 ps
PTO 출력	106 ps 78 kW
정격 회전 속도	2100 rpm
배기량	246.4 cu. in. 4038 cc
형식	터보
실린더 수	4
에어 클리너 형식	건식
배터리 용량	12V, 200A
연료 분사 방식	CRDI
동력전달장치	
변속 단수	전진: 32단 x 후진: 32단
최대 주행 속도	21.6 mph 34.8 km/h
변속 방식	파워 셔틀 / 8단 파워시프트
브레이크 관련	습식 원판식
조향 장치	전유압식
클러치 관련	습식 원판식
성능	
연료 탱크 용량	42.3 gal 160 L
냉각수 용량	21.1 qt 20 L
크랭크케이스	11.6 qt 11 L
미션/유압 시스템	16.2 gal 61.3 L
전차축	4 gal 15.1 L

PTO	
형식	독립식
작동 방식	전자유압식
표준 회전속도	540/750/1000 rpm
유압 시스템	
유압 펌프 형식	기어식
작업 유량	22 gal 83.4 L
조향 장치 유량	10.75 gal 40.69 L
전체 유량	22 gal 83.28 L
3점 링크 규격, 카테고리	II
3점 히치 양력	11102.5 lb 5036 kg
3점 히치 양력 (히치점 후방 610mm)	8232 lb 3734 kg
유압 제어 종류	위치제어/견인부하제어
유압인출구 수	8포트
치수 및 무게	
전장	168.7 in. 4285 mm
전폭	81.5 in. 2070 mm
축간 거리	99.4 in. 2525 mm
전고	90.1 in. 2990 mm
최저 지상고	17.3 in. 440 mm
최소 회전 반경(편 브레이크 사용)	140 in. 3560 mm
최소 회전 반경(편 브레이크 미사용)	175.2 in. 4450 mm
중량(캐빈 포함)	10108 lb 4585 kg
차륜 거리	전륜: 1570 mm / 후륜: 1640 mm
타이어 규격	
농업용 - 전	12.4-24
농업용 - 후	16.9-38



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