



마침내, 새로운 세대의 시작

TS888





디자인의 새로운 세대
편의성의 새로운 세대
퍼포먼스의 새로운 세대

새로운 세대의 시작

70마력부터 100마력까지,
단 하나의 선택

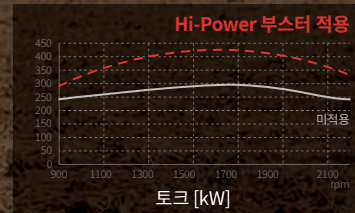
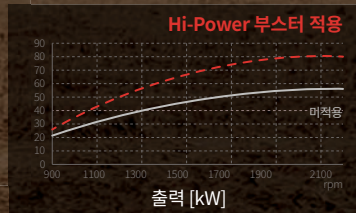
T5088



POWERED BY  DEUTZ

Stage V 배기가스 규제를 만족하는 도이츠 엔진은
중저속 RPM에도 뛰어난 출력과 토크를 유지합니다.

- ✔ 국내 유일 88마력 독일 도이츠 엔진
- ✔ 고부하 작업에 최적화된 Hi-Power 부스터
- ✔ 10시간 이상 거뜰히 작업 가능한 고효율 연비







디자인의 새로운 세대

선 하나, 면 하나까지 사용자의 경험을 중심에 두고 완성된 신규 디자인
작업 시야, 동선, 손의 움직임까지 세심하게 고려한 디자인은
작업의 순간마다 자연스러운 편안함을 더합니다.

보이기보다 느껴지는 아름다움.
TYM은 디자인의 새로운 세대를 제시합니다.



신규 후드 디자인

TYM의 새로운 정체성이 더해진 후드 디자인은
최적화된 전방 시야와 기능적 설계로
냉각 효율을 극대화하였습니다.



파노라마 LED 작업등

전면 일자형 LED 작업등을 적용하여 어두운
곳에서도 밝은 시야를 제공하여 안정적인
작업이 가능합니다.



LED 방향 지시등/정지등

선명한 LED 라인 타입으로 시인성을 높이며,
TYM의 디자인 아이덴티티를 강화하였습니다.



고급스러운 양각 로고

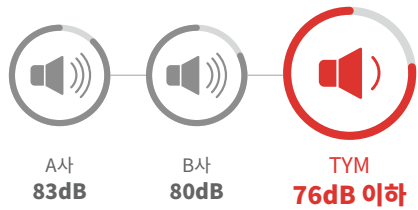
입체감 있는 양각 로고를 적용하여
브랜드 존재감과 완성도를 강화하였습니다.

편의성의 새로운 세대

더 넓은 시야와 단순한 조작, 그리고 조용한 캐빈.
불필요한 복잡함을 덜고, 필요한 편의만을 세심하게 채웠습니다.

조금 더 쉽게, 조금 더 편안하게-
당신의 하루의 작업을 바꿔주는 편의성입니다.

01 동급 마력 최저 소음 캐빈



직관적인 버튼 패널



전후진 레버



에어컨&전장 스위치



국내 최초 풀 세그먼트 LCD 계기판

고해상도 풀 세그먼트 LCD로 주행, 작업 정보를 직관적으로 선명하게 확인할 수 있습니다.



하부 배치형 HVAC 시스템

인체공학적 하부 배치형 공조 설계로 운전자가 원하는 온도를 더 빠르게 체감할 수 있고, 바람이 균형 있게 퍼져 보다 건강하고 편안한 실내 환경을 제공합니다.



틸트&텔레스코픽 핸들

핸들 앞뒤&상하를 운전자의 체형에 맞게 자유롭게 조절이 가능합니다. (풋페달로 손쉽게 틸트 조작 가능)





동급 대비 최대 크기 캐빈
(대형 5주식)

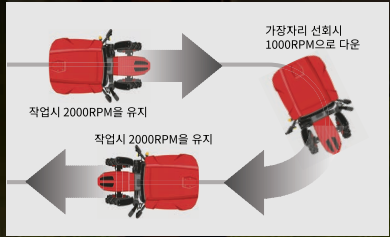
신규 캐빈

독일 프리츠마이어 캐빈 설계 기술을 적용하여 동급 마력 최대 실내 크기와 넓은 시야를 자랑하는 신규 캐빈입니다.



CONSTANT RPM

작업 부하 변화에서도 엔진 RPM을 일정하게 유지하여 PTO 출력 안정성과 작업 효율을 높여줍니다.



RPM 연동 제어

작업기 회전 상승, 후진 상승 시 엔진 RPM을 자동 유지하여 안정적인 작업이 가능합니다.



스마트 브레이크

주행 중 클러치 조작 없이 브레이크만으로 동력을 제어하여 정지/출발이 한층 더 간편해집니다.

자주 사용하는 조작 장치를 운전자의 우측에 배치하여 작업 중에도 빠르고 편안하게 조작이 가능합니다.



에어 서스펜션 시트(통풍&열선 기본 적용)

통풍&열선 기능을 갖춘 에어 서스펜션 시트는 작업을 보다 쾌적하고 안정적으로 만들어줍니다.



시트 좌우 15도로 회전 가능

좌우 15도 회전이 가능하여 다각도 시야 확보 및 작업 시 후방 상태를 쉽게 확인할 수 있습니다.



컨트롤 패널

운전석 바로 옆에 배치하여 움직임을 최소화하고 작업 편리성을 향상시켰습니다.



작업기 제어 패널

실내에서도 3P, 톱링크, 수평 제어를 빠르게 조작할 수 있어 작업 효율이 높아집니다.



로더 조이스틱 레버

손에 자연스럽게 닿는 위치에 배치되어 있으며, 편안한 그립과 정밀한 조작감을 제공합니다.



기능형 암레스트

주요 조작계를 손 가까이 집중 배치하여 빠르고 편안한 조작이 가능합니다.



냉온 컵홀더&무선 충전기(옵션)

냉온 기능을 갖춘 컵홀더와 스마트폰 무선 충전기를 적용하여 장시간 작업에도 쾌적함과 편의성을 제공합니다.



보조 시트(옵션)

작업자 교육 시 편리하며, 사용하지 않을 때는 접어들어 공간 활용성이 높습니다.



10.1 인치 터치 스크린(옵션)

10.1인치 터치 스크린 모니터를 적용해 시인성을 높이고, 실시간으로 작업 상태 및 다양한 정보를 한눈에 확인할 수 있습니다.



외부 조작 스위치 (하부 링크/톱링크 조정)



외부 조작 스위치 (하부 링크/수평 제어 조정)



외장형 실린더

후방에 배치된 외부 조작 스위치로 3P 하부 링크 승하강과 톱링크/수평 제어를 간편하게 조작이 가능하여 작업기 탈부착 시간을 줄여줍니다.

고부하 작업에서도 안정적으로 작업기 운용이 가능합니다.
(동급 대비 우수한 양력: 2,900 kgf)



텔레스코픽 듀얼 사이드 미러

넓은 시야를 확보하여 시인성과 작업 안정성을 높였습니다.



LED 측후방 작업등

야간 작업 시 안정적인 작업이 가능합니다.
(옵션 선택 시 좌·우 각 1개 추가)



후방 외부 유압밸브 8포트

후방 외부 유압밸브 8포트를 적용하여 다양한 작업기를 부착할 수 있습니다. (유압식 톱링크 추가+2포트 적용)









퍼포먼스의 새로운 세대

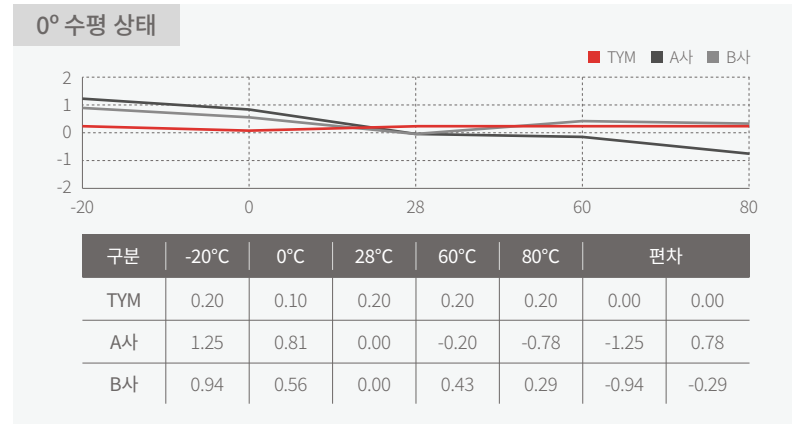
작업의 흐름을 묵직하게 지켜주는 강력한 힘,
 다양한 환경에서도 안정적으로 응답하는 균형 잡힌 설계,
 일관된 성능이 일상의 작업에 더 깊은 신뢰와 여유를 더합니다.

01 동급 대비 최대 양력



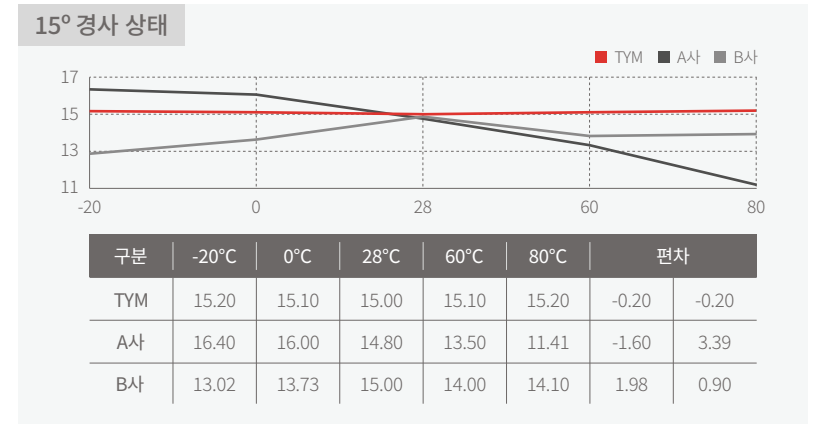
3점 히치 양력

03 온도에 따른 수평 센서 분석



02 수평 제어

비례제어 밸브와 자이로 센서를 적용해 차체 기울기를 자동 감지·보정합니다.
 경사지에서도 안정적인 작업이 가능하여 작물이 고르게 자라 생산성이 높습니다.



정밀하게, 끔김 없이. **TYM 자율 주행**

TYM은 독자 자율주행 기술로 국내 업계 최초 자율주행 시스템 국가 형식검사를 통과했으며, AI 기반 완전 무인 농기계와 정밀 농업 시스템 구축을 향해 나아가고 있습니다.

직진+선회 및 작업기 제어까지! GNSS-RTK 고정밀 위치 정보를 기반으로 농업기계의 자율 작업/자율 주행이 가능한 자동 조향 시스템



국내 업계 최초 자체 기준국 보유로
통신 끔김 없이
24시간 무중단 자율 작업 실현



2cm 급 정밀도
GNSS-RTK 서비스로
야간 작업 가능



IMU 센서 기반 보정으로
지형 변화에도
안정적인 작업 품질 유지



인건비 50% 절감/
작업 시간 16.3% 감소

스마트폰으로 간편 관리. **MYTYM 텔레매틱스**

TYM은 스마트폰으로 실시간 트랙터 관리를 지원하는 ‘MYTYM’ 텔레매틱스 앱 서비스를 제공합니다. 첨단 ICT 기술을 기반으로 차량 상태 확인부터 원격 제어·관리까지, 스마트폰 하나로 손쉽게 이용할 수 있습니다.



01 언제 어디서든 효율적으로

- 원격 시동/정지
- 주차 위치 확인
- 차량 상태 확인



02 긴급 상황 신속 대처

- 전복 알림
- 안심 구역 이탈 알림
- 도난 추적

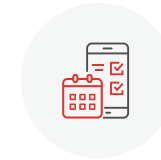


03 기대 관리도 한눈에 편리하게 04 사용자 편의성 증대

- 차량 상태 진단
- 소모품 관리
- 고장 관리



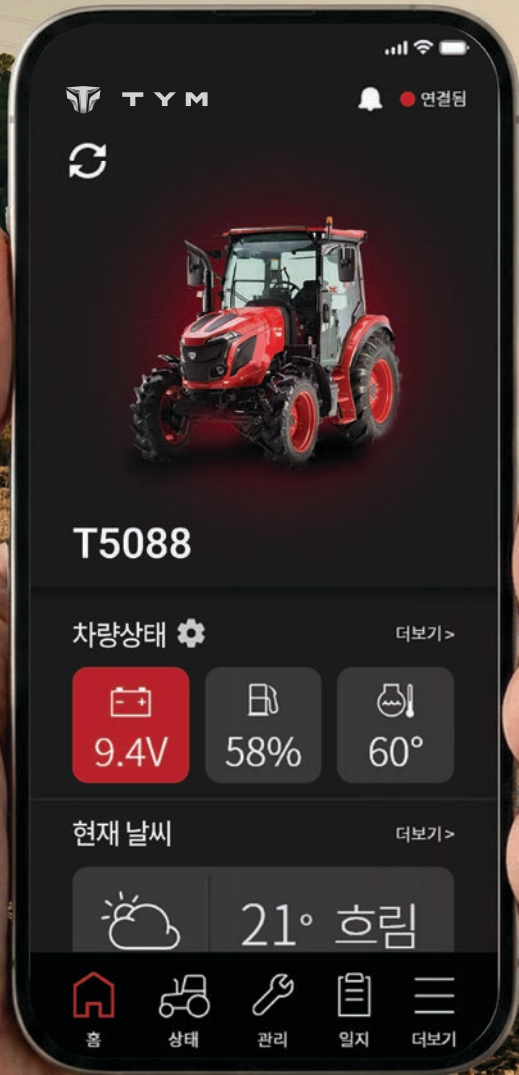
- 경로 안내
- 차량 위치 확인



05 작업 정보를 한 눈에

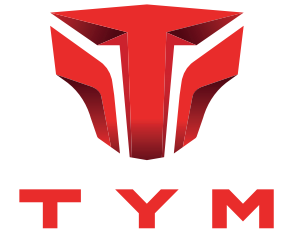
- 작업 위치 및 경로
- 작업 일자 기록
- 작업 통계

MYTYM 텔레매틱스



TYM 자율 주행

새로운 세대의 시작 T5088



제원표

구분		T5088
엔진	형식명	Deutz TCD2.9L4
	출력, PS(kW)	88.4(65)
	정격 회전 속도, RPM	2,200
	연료 탱크 용량, L	110
치수 및 무게	전장x전폭x전고, mm	4,390x1,940x2,840
	축간 거리, mm	2,289
	최저 지상고, mm	435
	중량, kg	3,575
타이어	전륜, inch	11.2-24
	후륜, inch	18.4-30
동력 전달 장치	변속 방식	파워 셔틀
	변속 단수	F16 x R16
	최대 주행 속도, km/h	38
유압 시스템	3점 히치 양력, kgf	2,900
	유압인출구(전/후)	6/8
PTO	형식	독립형
	출력, PS(kW)	75.2(55.3)
	회전수, RPM	540/750/1,000



www.tym.world

※ 본 카탈로그 내 제품 사양은 성능 개선을 위해 예고 없이 변경될 수 있습니다.

TYM 고객센터 | **1588-4533**