

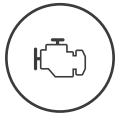
# CX6130

TYM 콤바인  
120.2 PS



# 강력한 힘과 편리한 기능으로 생산성 향상시켜보세요

강력한 엔진과 운전자 중심의 편리한 기능으로 높은 생산성을 발휘합니다.  
또한 수확 기간을 빠르게 단축 시켜줍니다.



엔진 출력

**120.2PS**



예취 조수

**6조**



예취 폭

**1,980mm**



# 성능 향상을 위한 효율적인 기능

어떠한 지형에서도 편리하고  
안전한 수확작업을 할 수 있습니다.





## 문형 트랜스 미션

트랜스 미션 형상이 문형이며, 주행 프레임을 아치형으로 설계하여 진흙 빠짐이 좋고 주파성이 우수합니다.



## 배모양 크롤러

크롤러의 전후가 올라가 있어 흙 빠짐이 좋고, 습전 작업에 유리합니다.

# 인체공학적 설계로 편의성과 작업능률 향상

운전자를 배려한 다양한 편의 기능으로  
장시간 작업에도 쾌적한 환경을 제공합니다.





## 섬세한 인테리어의 프리미엄 캐빈

운전자 중심으로 설계된 메인 컨트롤 패널에서 콤바인의 핵심 기능을 쉽게 작동 시킬 수 있으며, 디지털 계기판을 통해 알림과 진단 정보를 한눈에 확인할 수 있습니다. 또한 에어컨 장착으로 계절에 상관없이 운전자가 편안하게 작업을 할 수 있도록 도와주며, 뛰어난 시야 확보로 작업의 효율성을 증대 시킵니다

# 습전 작업에서도 안정적인 작업

효율적인 엔진과 더불어 다양하고 편리한  
조작으로 수확을 빠르고 쉽게 할 수 있습니다.

- 1 다기능 HST 주변속 레버
- 2 멀티형 전자 계기판
- 3 카메라용 모니터
- 4 회전식 방진 스크린
- 5 모노 레버 및 피트 스티어링
- 6 고정도·고효율 탈곡통







## 1. 다기능 HST 주변속 레버

하나의 레버에서 스위치로 여러 작업을 할 수 있어 간편하고 신속한 작업이 가능합니다.  
(기능 : 예취부 상승 및 하강/ 공급 깊이 조절/ 예취 연동 자동 및 수동 선택)



## 2. 멀티형 전자 계기판

계기판을 통해 한눈에 여러 정보를 편리하게 확인할 수 있습니다.



### 3. 카메라용 모니터

후방 카메라를 장착하여 캐빈 내부에 있는 모니터로 확인이 가능합니다.



## 4. 회전식 방진 스크린

작업 중 먼지 막힘을 방지하여 라디에이터의 공기 순환을 원활하게 하여 엔진 성능을 효율적으로 유지시킵니다.



## 5. 모노 레버 및 피트 스티어링

하나의 레버로 예취부 상/하강, 좌우 선회 및 방향 수정을 자유자재로 할 수 있어 조작이 간편합니다.  
또한 차체 수평 제어가 가능하며, 레버 앞에 있는 스위치로 좌우로 조작하여 미세하게 선회할 수 있습니다.



## 6. 고정도·고효율 탈곡통

큰 외경, 긴 탈곡통을 장착한 탈곡부로 모든 악조건에서 손실이 적은 고정도의 처리 능력을 발휘합니다.

\*탈곡통 (지름 x 폭) : 420mm x 1,110mm

# 빠르고 정확한 수확을 위한 기능

효율성과 생산성을 위해 설계되어 곡물 손실을 최소화하고,  
빠른 수확 작업이 가능하도록 도와주는 많은 기능들을 제공합니다.





## 친환경 고출력 안마 엔진

매연과 소음 공해를 최소화 하는 동시에 연비가 뛰어난 4기통 일본 안마 엔진은 운전자에게 한층 부드러운 승차감을 제공합니다.





## 더블 이퀄라이저

더블 이퀄라이저 적용으로 노면을 따라 움직이고, 편향을 방지하여 부드럽고 안정된 주행이 가능합니다.



## 자동 제어 스위치 패널

고정밀 수확 작업을 하기 위한 자동 제어 기능들을 버튼과 다이얼로 쉽게 조정할 수 있습니다.



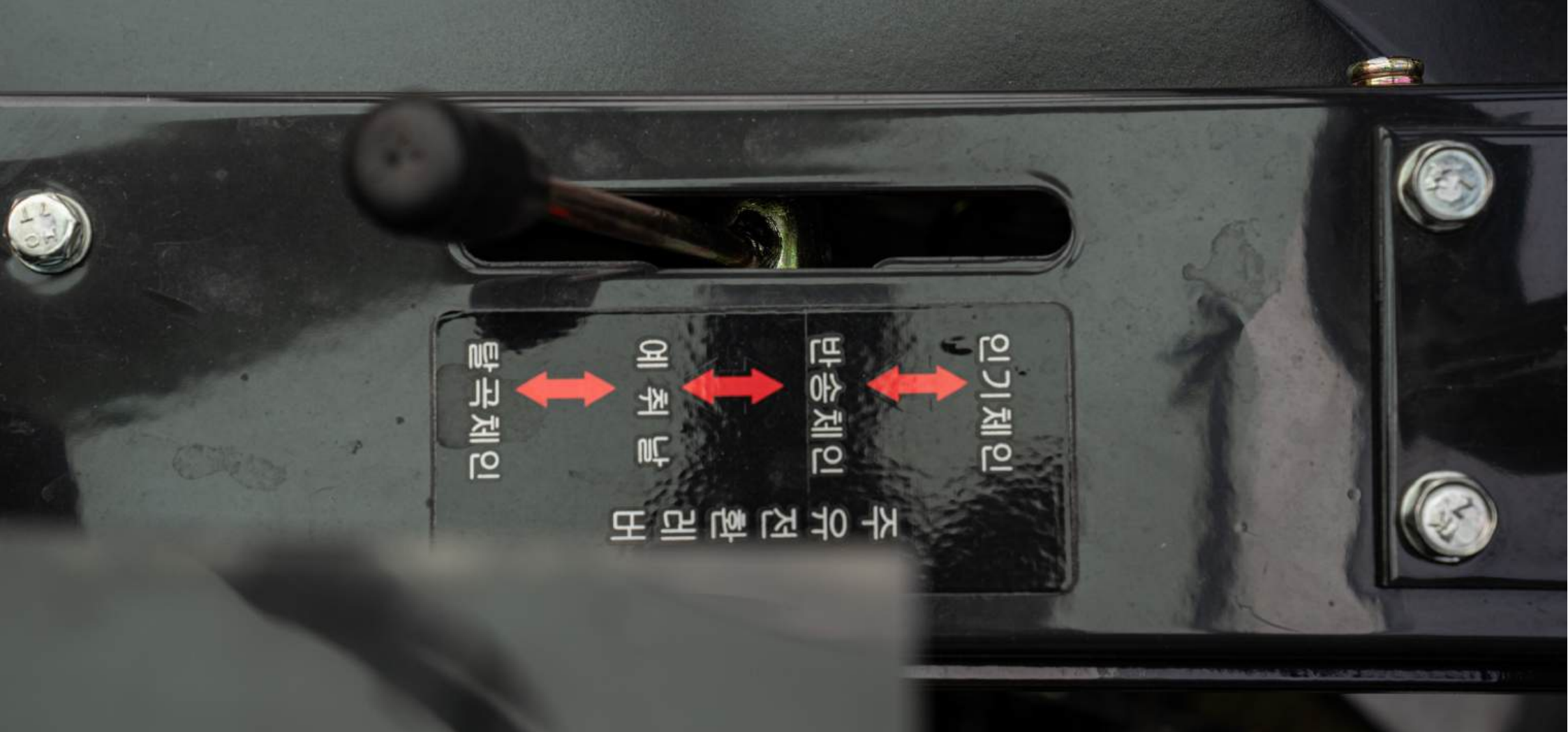
## 공급 깊이 센서

예취 작업 시 자동으로 공급 깊이가 제어되며, 수동으로도 조절이 가능합니다.



## 인기 변속 레버

작업 조건에 따라 인기 속도를 도복, 표준, 저속 3단계로 선택할 수 있습니다.



## 주유 전환 레버

레버로 주유 부분(인기체인, 반송체인, 예취날, 탈곡체인)을 선택할 수 있습니다.



## 파워 클러치 레버

레버 하나로 예취/탈곡 설정을 간단하게 조작 할 수 있습니다.



## 주차 브레이크 페달

엔진 시동 시 또는 주행 중 긴급 정지 시에 사용합니다.  
또한 주차 브레이크를 밟은 후 레버를 당기면 고정할 수 있습니다.



## 예취 소입 페달

작업 중 예취 소입 페달을 밟으면 예취부만 회전하게 하여 모서리 예취 시 작물 흘림 방지, 부분 도복 작업에서 작물 반송을 수월하게 할 수 있습니다.





## 오거 유선 리모컨

내부에서 스위치로 오거를 편리하게 조작할 수 있습니다.



## 원터치 오픈으로 정비성 향상

라디에이터, 필터, 인기 체인, 예취부, 커터 등 원터치로 쉽게 오픈할 수 있어 점검 시 편리합니다.



## 대용량 곡물 탱크 및 윈터치 오픈

1,850ℓ의 대용량 곡물 탱크 적용으로 한 번에 많은 수확을 할 수 있으며,  
윈터치 오픈이 가능하여 엔진 및 탈곡부의 일상적인 점검을 쉽게 할 수 있습니다.



## 엔진 긴급 정지 스위치

긴급 정지 버튼을 누르면 엔진과 피드 체인이 정지되어, 안전 사고를 방지합니다.

# 기술 사양

## 엔진

모델명	안마 4TNV94FHT(NKK)
형식명	수냉 4기통 디젤 엔진
엔진 출력(PS/kW)	120.2/88.4
최대 출력 회전 속도(RPM)	2,500
배기량(cc)	3,054
연료 탱크 용량(ℓ)	100

## 치수 및 무게

무게(kg)	4,465
전장(mm)	4,600
전폭(mm)	2,240
높이(mm)	2,640
최저 지상고(mm)	210

## 주행부

크롤러 폭(mm)	550
크롤러 접지 길이(mm)	1,800
크롤러 중심 거리(mm)	1,150
작업 속도(m/s)	1.54

## 예취부

예취 조수	6
예취 폭(mm)	1,980
변속 단수	무단

## 탈곡부

탈곡통(지름 x 폭)(mm)	420 x 1,110
탈곡통 회전 속도(RPM)	520
곡물 탱크 용량(ℓ)	1,850



# TYM 고객님의 궁금증을 해결해보세요

고객님이 필요하신 정보를 제공하기 위해 최선을 다하고 있습니다.  
홈페이지를 방문하여 정비 점검, 자주 하는 질문 등 원하시는 정보를  
한눈에 확인하고 다양한 서비스를 제공받아 보세요.







# 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)