



Слобожанская  
Промышленная  
Компания



ТРАКТОРЫ "СЛОБОЖАНЕЦ" СЕРИИ ХТА-200В



**ХТА-200В**

**ХТА-200В** Бюджетная модель колёсного, сельскохозяйственного трактора ХТА-200 3-4-го тягового класса с задним навесным устройством и ВОМ. КПП с переключением на ходу без разрыва потока мощности гидроподжимными муфтами, количество передач переднего/заднего хода 12/4. Кабина с кондиционером (опция) и аудиосистемой.

Сборка производится производится в заводских условиях с соблюдением необходимых технологических регламентов. От серийного трактора ХТА-200 отличается тем, что при изготовлении используются ряд восстановленных узлов: рама, КПП, ведущие мосты, редуктор ВОМ.

Процесс восстановления узлов соответствует технологическим процессам и стандартам.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колесная схема	4x4, постоянный привод переднего моста, подключаемый задний
Модель двигателя	Д-260.4
-количество и расположение цилиндров	6, рядный
-рабочий объем, л	7,12
-мощность номинальная, кВт/л.с.	210 / 154.4
-удельный расход топлива, г/л.с. ч	162
-частота вращения номинальная, об/мин	2100
Муфта сцепления	Сухая однодисковая LuK (Германия)
Коробка передач	Механическая с гидрофицированным переключением передач на ходу без разрыва потока мощности
Количество передач переднего/заднего хода	12 / 4
Скорости движения переднего хода, км/ч	3,72-31,00
Скорости движения заднего хода, км/ч	5,63-8,86
Вал отбора мощности задний	Независимый двухскоростной
-частота вращения ВОМ, об/мин	1000 или 540
-максимальная мощность на ВОМ, кВт(л.с.)	125 (170)
Навесное устройство заднее	Одноцилиндровое грузоподъемностью до 5т
Шины	21,3R24 ФД-14А
Гидросистема навесного устройства:	
-тип насоса	Шестеренный
-производительность, л/мин	90
-номинальное давление, bar	160
-количество гидровыводов	4
Габаритные размеры:	
-длина, мм	6380
-ширина, мм	2460
-высота, мм	3100
Дорожный просвет, мм	435
Колея, мм	1860
Масса, кг	8525

# Комплектация тракторов ХТА-200В



Рулевая колонка, регулируемая по углу наклона и высоте



Сидение водителя



MP-3 плеер



Двух ступенчатая система очистки воздуха



Выхлопная система



Блок управления системами трактора



Муфта сцепления «LuK» (Германия)



Гидрораспределитель трехсекционный Р80-З/1-222Г



Насос-дозатор STA ON 400-G3 (Италия)

## Части и оборудование, устанавливаемое по желанию Заказчиков



Двухцилиндровое навесное устройство грузоподъемностью до 6т



Колеса с шинами размера 23,1R26 мод. Ф37



Компрессор автомобильного кондиционера (в комплекте)

# О тракторе «Слобожанец» серии ХТА-200В

## На тракторы ХТА-200В устанавливаются новые:

Двигатель Д-260.4 (210 л.с.) производства Минского моторного завода

Пневмокомпрессор

Муфта сцепления LuK (Германия)

Полнокомплектная кабина с рулевой колонкой, сидениями, МР-3 плеером

Облицовка трактора

Пневмосистема

Гидрообъемное рулевое управление с насос-дозатором STA ON 400 (Италия)

Насосы НШ-32, НШ-50

Рукава высокого давления

Распределитель гидросистемы навесного устройства Р-80

Электрооборудование 24 В

Аккумуляторные батареи 6СТ140

Шины 21,3R24

Радиаторы систем охлаждения двигателя, КПП

Промежуточный охладитель наддувочного воздуха (интеркулер)

Двухступенчатая система очистки воздуха с мультициклоном и бумажным фильтром

Выхлопная система

Тяги навесного устройства

## По желанию заказчика трактор может быть укомплектован:

Двигателем Д-262.2S2 мощностью 250 л.с. производства Минского моторного завода

Двигателем ЯМЗ-238М2 мощностью 240 л.с. производства ЯМЗ (Россия)

Двигателем ЯМЗ-236М2 мощностью 180 л.с. производства ЯМЗ (Россия)

Колесами с шинами низкого давления 23,1R26 мод. "Ф-37"

Кабиной с кондиционером воздуха

2-х цилиндровым навесным устройством грузоподъемностью до 6т

Официальный дилер ООО "РосАгро"



8 (863) 296-34-74, 296-34-51, моб. 8-906-430-40-02