BELARUS 922.6



- Трактор предназначен для выполнения различных сельскохозяйственных работ с навесными, полунавесными и прицепными машинами и орудиями, работ на транспорте.
- Отличительные особенности:

Двигатель «ММЗ» с системой электронного управления подачей топлива «Соттоп Rail» фирмы «Bosch» и системой очистки отработавших газов ООО «POCCKATaemo». По экологическим требованиям соответствует Stage IV. Низкопрофильная кабина, позволяющая использовать трактор на животноводческих комплексах и птицефабриках.

Комплектация по заказу:

Кондиционер.

Тормоза работающие в масляной ванне. Компрессор с клапаном (без пневмосистемы). Грузы балластные задних колес. Комплект для сдваивания задних колес.

Производитель: «Минский тракторный завод».

ДВИГАТЕЛЬ

Tun дизель с системой электронного управления подачей топлива «Common Rail» с турбонаддувом. интеркулером и ступенчатой системой избирательной каталитической нейтрализации (DOC+SCR)

Модель	Д-245.5\$4
Мощность, кВт (л. с.)	70,0 (95)
Номинальная частота вращения	
коленчатого вала, об./мин.	2200
Число цилиндров, шт.	4
Рабочий объем, л	4,75
Максимальный крутящий момент, Н•м	464
Удельный расход топлива	
при эксплуатационной мощности, г/кВт•ч	223
Коэффициент запаса крутящего момента, %	25
Емкость топливных баков, л	120

ТРАНСМИССИЯ -

Муфта сцепления	сухая, однодисковая,
	,
Управление муфтой сцепления	гидростатическое
Коробка передач	синхронизированная, ступенчатая
Число передач: вперед/назад	14/4
Скорость движения, км/ч:	
вперед/назад	2,58-37,1/5,44-12,2
Задний ВОМ:	
независимый І, об./мин.	540
независимый II, об./мин.	1000
синхронный, об./м пути	3,31

Блокировка дифференциала заднего моста: с электрогидравлическим управлением, имеет три режима работы (блокировка выключена; блокировка включена с автоматическим отключением при повороте передних колес на угол более 13°; блокировка включена принудительно).

РАЗМЕРЫ И МАССА -

Общая длина, мм	4440
Ширина, мм	1970
Высота по кабине, мм	2560
База трактора, мм	2440
Колея, мм:	
по передним колесам	1420-1970
по задним колесам 1400–1600;	1800-2100
Агротехнический просвет, мм	520
Наименьший радиус поворота	
(с подтормаживанием), м	4,5
Глубина преодолеваемого брода, м	0,85
Масса эксплуатационная, кг	4700
Размеры шин (стандарт):	
передних колес	360/70R24
задних колес	18.4R34

ГИДРОНАВЕСНАЯ СИСТЕМА

Раздельно-агрегатная с гидроподъемником, обеспечивающим силовое, позиционное, смешанное и высотное регулирование положения сельскохозяйственных орудий.

Грузоподъемность на оси	
подвеса, кг	4000
Максимальное давление, МПа	20
Производительность насоса, л/мин.	45
Емкость гидросистемы, л	28

Архангельск (8182)63-90-72 Астама +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогор Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новоскузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)38-41-53

Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93