

BELARUS 920.5/920.6

НОВИНКА



- Трактор предназначен для выполнения различных сельскохозяйственных работ с навесными, полунавесными и прицепными машинами и орудиями, работ на транспорте.
- Отличительные особенности:
 Дизель по выбросам вредных веществ соответствует экологическим требованиям ступени Stage IIIb (920.5).
 Двигатель «ММЗ» с системой электронного управления подачей топлива «Common Rail» фирмы «Bosch» и системой очистки отработавших газов ООО «РОССКАТавто». По экологическим требованиям соответствует Stage IV. (920.6).
- Комплектация по заказу:
 Кондиционер.
 2-х рычажное управление КП.
 Тормоза работающие в масляной ванне.
 Металлокерамические накладки муфты сцепления.
 Ходоуменьшитель.
 Пневмопривод двухпроводный.
 Грузы балластные задних колес.
 Комплект для сдвигания колес.
 Сиденье дополнительное.

Производитель: «Минский тракторный завод».

ДВИГАТЕЛЬ

	920.5	920.6
Тип	Дизель с системой электронного управления подачей топлива «Common Rail» с турбонаддувом, интеркулером и системой избирательной каталитической нейтрализации (SCR)	Дизель с системой электронного управления подачей топлива «Common Rail» с турбонаддувом, интеркулером и ступенчатой системой избирательной каталитической нейтрализации (DOC+SCR)
Модель	Д-245.43S3A	Д-245.43S4
Мощность, кВт (л.с.)		62(84)
Номинальная частота вращения коленчатого вала, об./мин.		2200
Число цилиндров, шт.		4
Рабочий объем, л		4,75
Максимальный крутящий момент, Н·м		411
Коэффициент запаса крутящего момента, %		25
Емкость топливных баков, л		135

РАЗМЕРЫ И МАССА

	920.5	920.6
Общая длина, мм	4060	4440
Ширина, мм		1970
Высота по кабине, мм		2850
База трактора, мм		2450
Колея, мм:		
по передним колесам		1420-1970
по задним колесам		1500-1600, 1800-2100
Агротехнический просвет, мм		510
Наименьший радиус поворота (с подтормаживанием), м		4,5
Глубина преодолеваемого брода, м		0,85
Масса эксплуатационная, кг		4650
Размеры шин (стандарт):		
передних колес		360/70R24
задних колес	18,4R34	18,4/70R34

ТРАНСМИССИЯ

Муфта	сухая, однодисковая
Управление муфтой сцепления	механическое
Коробка передач	синхронизированная
Число передач:	вперед/назад 14/4
Скорость движения, км/ч:	
вперед/назад	2,78-39,9/5,85-13,18
Задний ВОМ:	
независимый I, об./мин.	540
независимый II, об./мин.	1000
синхронный, об./м пути	3,36

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

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

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +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
 Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (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)98-41-53

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