

OPTITECH

КАТАЛОГ ПРОДУКТОВ





СЕРИЯ **ATLAS TB**

Новая сенсация от ОПТИТЭК, трактор, в котором хочется работать. На поле и ферме, а также в коммунальных работах. Да и просто кататься и получать наслаждение. Просторная кабина с максимальным остеклением. Подрулевой реверс. Управление передачами и гидравликой удобно вынесено под правую руку. Мощное освещение. Ниша под смартфон, кондиционер, цветной дисплей с радио, магнитолой и видеопроигрывателем с возможностью подключить телефон по Bluetooth и говорить по громкой связи

- Регулировка навесной вне кабины
- Задняя навеска 3-й категории
- Производительность насоса до 52 л/мин
- Передние и колесные балластные грузы
- ВОМ 540/1000
- Шины 8.3-24/14.9- 30
- Переднее навесное устройство (опционально)
- Два гидровыхода



Модель	Номинальная мощность (л.с.)	Количество передач	Масса (кг)	Грузоподъемность задней навески (кг)	Габариты (мм)
ATLAS TB854	85	12x12	3400	2700	4100x1850x2800*

* Максимальная высота



Серия тракторов ATLAS отличается компактным дизайном, удобным рабочим пространством и всеми характеристиками для работы на ферме и в поле. Трактор можно оборудовать функциональным набором опций, в том числе передним навесным устройством.

- Современные 4-цилиндровые двигатели Weichai, 4,08 л, Stage 3, Common Rail
- Грузоподъемность задней навески 4100 кг
- Производительность насоса 63 л/мин
- ВОМ 540/1000
- Электронное управление навеской (опционально)
- Кондиционер в базовой комплектации
- Переднее навесное устройство (опционально)



Модель	Номинальная мощность (л.с.)	Количество передач	Масса (кг)	Колесная база (мм)	Габариты (мм)
ATLAS TD904	90	16x8	4680	2170	4700x2200x3000
ATLAS TD1104	110	16x8	4680	2170	4700x2200x3000





СЕРИЯ **ALCOR**

Серия тракторов ALCOR отличается современным дизайном, комфортной кабиной и оптимальными характеристиками для работы на ферме и в поле. Трактор можно оборудовать функциональным набором опций, в том числе передним навесным устройством.

- Современные 6-цилиндровые двигатели Weichai, 6,75 л, Stage 3, Common Rail (Yuchai 6,8 л для TC1604)
- Грузоподъемность задней навески 5000 кг
- Производительность насоса 82 л/мин
- ВОМ 540/1000
- Электронное управление навеской (опционально)
- Кондиционер в базовой комплектации
- Переднее навесное устройство (опционально)



Модель	Номинальная мощность (л.с.)	Количество передач	Масса (кг)	Колесная база (мм)	Габариты (мм)
ALCOR TC1304	130	16x8	6920	2610	5000x2300x3100
ALCOR TC1404	140	16x8	6920	2610	5000x2300x3100
ALCOR TD1604	160	16x8	6920	2610	5000x2300x3100



СЕРИЯ **ALTAIR**

Серия тракторов ALTAIR является универсальным рабочим средством, отличается комфортной кабиной и удобным рабочим пространством. Трактор можно оборудовать функциональным набором опций, в том числе передним навесным устройством и передним ВОМ.

- Современные 6-цилиндровые двигатели ShangChai, 6,5 л, Stage 3, Common Rail
- Грузоподъемность задней навески 5700 кг
- Производительность насоса 87 л/мин
- ВОМ 540/1000
- Электронное управление навеской (опционально)
- Кондиционер в базовой комплектации
- Переднее навесное устройство (опционально)
- Передний ВОМ (опционально)



Модель	Номинальная мощность (л.с.)	Количество передач	Масса (кг)	Колесная база (мм)	Габариты (мм)
ALTAIR TG1654	165	16x16	7620	2840	5300x2580x3200
ALTAIR TG1854	180	16x16	7620	2840	5300x2580x3200





СЕРИЯ **ANTARES**

Серия тракторов ANTARES является многофункциональным помощником для заготовки кормов и почвообрабатывающих операций, отличается удобным рабочим пространством и высокой производительностью. Трактор можно оборудовать функциональным набором опций, в том числе передним навесным устройством и передним BOM.

- Современные 6-цилиндровые двигатели ShangChai, 6,5 л, Stage 3, Common Rail (Yuchai 7,5 л, для версии с Аксиально-поршневым насосом)
- Грузоподъемность задней навески 6800 - 7000 кг
- Производительность насоса 87 л/мин
- Производительность насоса 200 л/мин (для версии с Аксиально-поршневым насосом)
- BOM 540/1000
- Электронное управление навеской (опционально)
- Кондиционер в базовой комплектации
- Переднее навесное устройство (опционально)
- Передний BOM (опционально)



Модель	Номинальная мощность (л.с.)	Количество передач	Масса (кг)	Колесная база (мм)	Габариты (мм)
ANTARES TS2204	220	16x16	8240	2840	5300x2580x3200
ANTARES TS2404	240	32x32	8540	2970	5300x2580x3200
ANTARES TS2604	260	32x32	8540	2970	5300x2580x3200



О Группе HANWO

Группа HANWO создана в 2003 году и расположена в городе Вэйфан — известном машиностроительном городе провинции Шаньдун, Китай. После 20 лет развития компания Shandong Hanwo Agriculture Equipment Co., Ltd. стала ведущим в Китае интеллектуальным предприятием по производству сельскохозяйственного оборудования, включая тракторы, уборочную технику и кормоуборочные машины. Завод компании занимает площадь более 400 000 квадратных метров.

Основная продукция Hanwo включает тракторы мощностью 25-260 л.с., кукурузоуборочные комбайны и кормоуборочные машины. Научно-исследовательский центр HANWO насчитывает более 200 сотрудников, которые формируют уникальную в отрасли команду промышленного дизайна. Компания осуществила независимое проектирование и производство основных компонентов, получив более 70 патентов на изобретения и дизайн.

OPTITECH

О компании

- Представительство корпорации АГКО в России 2006-2022 год,
- Профессиональная команда - более 70 человек.
- Сервис, запчасти, производство, склад, логистика, маркетинг, обучение, продажи, развитие дилерской сети



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Информационные системы: веб портал с наличием по всем складам, размещение и отслеживание заказов, электронные каталоги, маркетинговая поддержка дилера.

130 000
линий в год



СЕРВИС

Тех поддержка дилеров 24/7 (1500 инцидентов в год, среднее время на решение 3-4 часа), система накопления знаний по ремонтам, обучение дилеров очно и удаленно, поддержка дилера в поле

Тех. поддержка дилеров
24/7



ТРЕНИНГ ЦЕНТР

Площадь 1200 м². В рамках программы тренингов разработано 18 различных обучающих курсов для дилерских центров.

1200 М²
тренинг-центр

ООО "ОПТИТЭК АГРО"

123376 г. Москва, ул. Рочдельская, д. 15, стр. 1

Телефон: +7 495 730 08 05

E-mail: info@optitech.ru