LOVOL CUBUPP







Информативная приборная панель со спидометром



Современный дизельный двигатель с высоким КПД



Современная оптика с ходовыми огнями



Расширители задних крыльев



Высокопроизводительный, двухскоростной BOM



Регулируемое по наклону рулевое колесо



Полноприводная трансмиссия для уверенного движения по пересеченной местности



Комфортные сиденье с подлокотниками от мирового производителя Grammer



Аудио система



Трактор адаптирован для работы с навесными фронтальными погрузчиками





Эргономичное рабочее место



Информативная, легкочитаемая приборная панель



Удобный доступ к радиаторам и аккумулятору



Современный, надежный, долговечный дизельный двигатель



Качественное сиденье граммер идеальное решение для любого водителя



Надежное двухдисковое сцепление от ведущего производителя компании LUK



Трактор адаптирован для работы с навесными фронтальными погрузчиками



Современная разделенная диодная оптика с противотуманными фарами



Надежная механическая топливная аппаратура



Аудио система





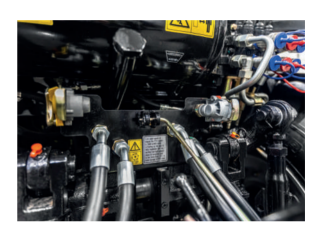
Трактора оборудованы люком и солнцезащитной шторкой



Заднее стекло кабины оснащено пневматическими амортизаторами



Теплообменник для охлаждения надувного воздуха



Двухконтурная пневмо-система



Воздушный фильтр с масляной ванной прост в обслуживании и не требует замены картриджа вместо



Трактор адаптирован для работы с навесными фронтальными погрузчиками



Полноприводная трансмиссия для уверенного движения по пересеченной местности



Качественное сиденье граммер идеальное решение для любого водителя



Аудио система



Эргономичное устройство кабины, с обзором 360°

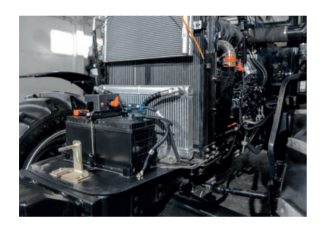




Сочетание усиленной подвески третьей категории и силовой петли лифтового типа



Современный двигатель с большим запасом мощности и ресурса



Трактор оснащен активным охлаждением трансмиссии



Трактор оснащен аудио системой с USB и AUX разъемами



Высокопроизводительный, двухскоростной BOM



Качественное сиденье граммер идеальное решение для любого водителя



Регулируемое по наклону рулевое колесо



Трактор адаптирован для работы с навесными фронтальными погрузчиками



Надежная механическая топливная аппаратура



Эргономичная устройство кабины, с обзором 360





Кабина оснащена как основным, так и дополнительным сиденьем



Оснащение камерой заднего вида



Трактор оснащен блоком контроля климата



Просторный и удобный педальный узел, напольная педаль газа





Оборудован дополнительными задними колесами



Полноприводная трансмиссия для уверенного движения по пересеченной местности



Надежное двухдисковое сцепление от ведущего разработчика и производителя компании LUK



Высокопроизводительный, двухскоростной BOM



Надежная механическая топливная аппаратура

модель

трактор

TR-2004





Четырех секционный гидравлический распределитель



Трактор оснащен камерой заднего вида, проблесковым маячком и системой угольной фильтрации



Собственный гидробак объёмом 80 л



Топливный бак большой емкости на 350 л





Надежная механическая топливная аппаратура



Регулируемое по наклону рулевое колесо



Высокопроизводительный, двухскоростной BOM

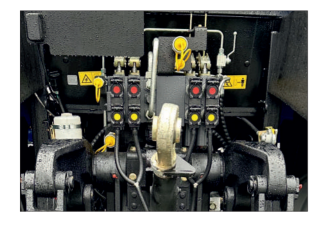


Надежное двухдисковое сцепление от ведущего разработчика и производителя компании LUK



Современная разделенная диодная оптика с противотуманными фарами





Четырех секционный гидравлический распределитель



Кабина четвертого поколения с высокой степенью очистки воздуха, климатконтроль



Цифровая панель приборов



Аксиально-поршневой насос





Надежная механическая топливная аппаратура



Регулируемое по наклону и вылету рулевое колесо



Высокопроизводительный, двухскоростной BOM



Надежное двухдисковое сцепление от ведущего разработчика и производителя компании LUK



Современная разделенная диодная оптика с противотуманными фарами

модель трактор

TN-2604







Широкие колёса 600/70R30; 710/70R42 (передние/задние) - максимальное сцепление с поверхностью



Аксиально-поршневой насос



Надёжный, современный, сбалансированный двигатель с крутящим моментом 1150 Нм



Кабина четвертого поколения с высокой степенью очистки воздуха, климатконтроль





Электронное управление задней навеской



4-ходовые гидравлические выходы (непрерывный + плавающий)



Высокопроизводительный, двухскоростной BOM



Надежное сцепление 16,5 дюймов от ведущего разработчика и производителя компании LUK



Современная разделенная диодная оптика с противотуманными фарами

модель

P4110

трактор





Многофункциональный ЖК-дисплей с функцией автодиагностики системы, может отображать код неисправности





Топливный бак объемом 170 л.



Современный, надежный 4-х целиндровый дизельный двигатель Weichai



3-х секционный гидравлический распределитель



ВОМ с электронным управлением



Модернезированное современное освещение



Эфективная, технологичная шумоизоляция

ОБЪЕКТ / МОДЕЛЬ	P4110
Дизельный двигатель	4-х цилиндровый Weichai WP4.1
Номинальная мощность двигателя, л.с/кВт	110/81
Диапазон скоростей вперед, км/ч	0.4-40
Минимальная рабочая масса, кг	4575
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	4935x2175x2765
Количество гидровыводов	3 пары
Размер шин (передние/задние)	380/70R24 / 520/70R34

модель

трактор

P-2404-7V





Дизельный двигатель 6-ти цилидровый Weichai WP7G260



Интеллектуальная платформа управления, с навигацией и автопилотом



Технология управления трансмиссией CVT



Амартизирующая четырехстоечная кабина с обзором 360°



Двигатель Weichai мощностью 240 л.с. обеспечивает высокую эффективность при экономичном расходе, запас крутящего момента достигает 37%



Гидравлическая система блокировки дифференциала, полный привод и механизм отбора мощности облегчают управление нажатием кнопки



Трансмиссия CVT обеспечивает бесступенчатую регулировку скорости от 0 до 40 км/ч, скорость автоматически подстраивается в зависимости от рабочей нагрузки, а рабочая эффективность увеличена на 15 % по сравнению с моделью с переключением под нагрузкой, расход топлива снижен на 10 %



Чувствительная к нагрузке гидравлическая система является высокоинтегрированной, эффективной и энергосберегающей



Подвесная Кабина с кондиционером, интеллектуальная интегрированная рабочая платформа обеспечивает водителю высокий комфорт и удобство



Электронно-гидравлическое заднее навесное устройство со встроенным управлением в сочетании с датчиком силы и положения магнитного типа для формирования управления с обратной связью обеспечивает точную и эффективную работу

ОБЪЕКТ/МОДЕЛЬ	P-2404-7V
Дизельный двигатель	6-и цилиндровый Weichai Wp7G260
Номинальная мощность двигателя, л.с/кВт	240/177
Диапазон скоростей вперед, км/ч	0 - 40
Минимальная рабочая масса, кг	8880
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	5620x2730x3200
Количество гидровыводов	4 пары
Размер шин (передние/задние)	540/65R30 / 650/65R42





Эргономичная и просторная кабина



Головное освещение позволяет комфортно работать в ночное время суток



Оборудован системой с возможностью подключения полного привода



Современный, надежный 6-ти целиндровый дизельный двигатель производителя yuchai



Обьем бункера 7000 см³



Высокая скорость выгружного шнека (бережный обмолот, минимизирует травматизм зерна)



Шасси с высоким клиренсом и расширенными шинами для хороших ходовых качеств



Система роторного обмолота



Большая площадь очистки



Центробежный вентилятор большого диаметра с плавной регулировкой

ОБЪЕКТ/МОДЕЛЬ	LOVOL GK 120 PRO
Дизельный двигатель	YUCHAI, YC6A-220
Трансмиссия 4Х4	Гидравлическая (гидростатический передний привод, механический задний привод)
Система обмола	Молотильный барабан с продольным потоком
Диаметр молотильного барабана, длина, мм	660x3015
Габаритные размеры с жаткой, мм	9520x570x4100
Вес конструкции, кг	12500
Топливный бак, л	500
Жатки, м	5,34 с устройством автоматичсекого копирования 7,0 (опция)

Технические параметры

ОБЪЕКТ / МОДЕЛЬ	TH- 854	TD- 904	TD-1104	TD-1304
Дизельный двигатель	4 цилиндра Xinchai 4D35ZT	4 цилиндра 4RMIZT22	4 цилиндра 4RMIZT26	6 цилиндров SC7H150
Номинальная мощность двигателя, л с/кВт	85/62,5	90/66,2	110/81	130/95,6
Объем двигателя, л	3,47	4,6	67	6,5
Номинальная скорость вращения, об/мин	2400	2200		
КПП механического типа с понижающим редуктором	12F + 12R переключение передач с синхронизаторами и Реверсом	ючение передач 16F + 8R переключение передач с ронизаторами и синхронизаторами (synchro shift)		
Диапазон скоростей, км/час	вперед (1,7-37,1)	-37,1) вперёд (1,7-33,3) вперед (1,		
Тип сцепления	металлокерамическое, двухдисковое LUK, 12 дюймов двухдисковое LUK,			металлокерамическое, двухдисковое LUK, 14 дюймов
Тип тормазов	мокрый, дисковый, гидравлически управляемый			
Двухскоростной ВОМ , об/мин	540/1000			
Номинальная мощность ВОМ, кВт	53,3	56,3	68,8	81,3
Габаритные размеры (ДхШхВ),мм	4173/2013/2757	4542/2150/2900		5060/2285/3100
Минимальная рабочая масса, кг	3940	4740	4828	6420
Дополнительные грузы (спереди/сзади), кг	352/328	352/328	440/328	440/480
Размер шин (передние/задние)	12,4-24/16,9-34	12,4-24/16,9-34	13,6-24/16,9-34	14,9-26/18,4-38
Объём топливного бака, л	80	145		255
Количество гидровыводов	1 пара с фиксированным положением 2 пары с плавающим положением	3 пары с плав. положением		1 пара с фикс. положением (опция)
Электрическая система, V	12			

ОБЪЕКТ/МОДЕЛЬ	TR-1504	TR-2004	TR-2204	TR-2604
Дизельный двигатель	6 цилиндров SC7H160	6 цилиндров SC7H210	6 цилиндров SC7H220	6 цилиндров SC9DK280G3
Номинальная мощность двигателя, л с/кВт	150/110	200/147	220/161	260/191,5
Объем двигателя, л		6,5		
Номинальная скорость вращения, об/мин	2200			
КПП механического типа с понижающим редуктором	16F + 16R переключение передач с синхронизаторами (synchro shift)			18F + 6R переключение передач с синхронизаторами (synchro shift)
Диапазон скоростей, км/час	вперед (2,8-33,42)			вперед (3,59-34,12)
Тип сцепления	двухдисковое сцепление LUK металлокерамическое, 14 дюймов усиленное			сцепление LUK 16,5 дюймов
Тип тормазов	мокрый, дисковый, гидравлически управляемый			
Двухскоростной ВОМ, об/ мин	540/1000			
Номинальная мощность ВОМ, кВт	100,3	1	163	
Габаритные размеры (ДхШхВ),мм	5300/2620/3010	5300/2300 или 3400*/3150 (*задние сдвоенные колеса)	5300/2550/3400	5610/3000/3260
Минимальная рабочая масса, кг	7600	8810		11000
Дополнительные грузы (спереди/сзади), кг	800/480	1280/480		1280/720
Размер шин (передние/задние)	14,9-28 / 18,4-38	16,9-28 / 20,8-38	540/65R28 / 650/65R38	600/70R30 / 710/70R42
Объём топливного бака, л	350			480
Количество гидровыводов	3 пары с плавающим положением	4 пары с плавающим положением	4-ходовые гидравлические выходы (непрерывный + плавающий)	4-ходовые гидравлические выходы (непрерывный + плавающий)
Электрическая система, V	12			

Заметки

LOVOL CUENPP

8-800-700-11-35 lovol.ru.com

г. Барнаул, ул. Попова, д. 202 sibir@lovol.ru.com, +7 (963) 505-84-44

Новосибирский район, с. Верх-Тула, ул. Дорожная, 11 54@lovol.ru.com, +7 (929) 398-29-76

г. Иркутск, ул. Горка станция, д. 8, оф. 307 38@lovol.ru.com, +7 (950) 076-36-51

Омская область, Омский район, д. Верхний Карбуш, ул. Садовая, 13A 55@lovol.ru.com, +7 (3812) 22-50-50

Красноярский край, г. Назарово, ул. Советская, 99 24@lovol.ru.com,+7 (923) 279-75-35

г. Кемерово, п. Металлплощадка, ул. Воскресенская, 5/3, оф. 3 42@lovol.ru.com, +7 (923) 479-11-88

г. Томск, ул. Энергетическая, 4 oooagrolider@bk.ru, +7 (903) 070-11-88

Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. 3-я, Транспортная, д. 8 03@lovol.ru.com, +7 (914) 638-43-25





