

Тракторы Kioti DK904

Тракторы Kioti предназначены для механизации сельскохозяйственных, коммунальных, транспортных и строительных операций.

В сфере сельского хозяйства Kioti DK904 это:

- Основная и предпосевная обработка почвы;
- Выполнение работ по заготовке кормов на животноводческих фермах;



- Транспортировка всевозможных грузов в агрегате с навесными, полунавесными, прицепными машинами и орудиями;
- Работа на фермах;
- Скос травы и кустарников;
- Лесные работы;
- Сбор урожая;

не ограничена сельским хозяйством. Трактор находит широкое применение практически во всех отраслях народного хозяйства: промышленности, строительстве, лесозаготовках.

В коммунальном хозяйстве, где применение мощной крупногабаритной техники невозможно или нецелесообразно, тракторы Kioti наиболее эффективно используются на следующих видах работ:

Область применения тракторов Kioti далеко



- Транспортные и погрузочно-уборочные работы;
- Уборка улиц, тротуаров, парковок;
- Благоустройство территорий лесопарковых зон, коттеджных поселков;
- Работы различного характера в логистических центрах.

Вал отбора мощности:

Особенностью серии DK является автоматический ВОМ: включение происходит автоматически при опускании трехточечной навески в рабочее положение. А при переводе навески в положение транспортировки ВОМ автоматически выключается. Для модели Kioti DK901 ВОМ = 540 или 1000 об/мин.

Рычаг контроля «Joystick»: все функции фронтального погрузчика можно легко контролировать рычагом, который находится справа. Если рычаг опустить, контроль автоматически возвращается в нейтральное положение и фиксирует необходимое положение погрузчика. Плавающая позиция обеспечивает свободное движение ковша в направлении поверхности земли.



Рулевое управление с гидроусилителем: тракторы имеют надежное управление, требующее минимум усилий со стороны водителя.

Капот: обтекаемая форма капота обеспечивает идеальный обзор дороги и рабочей поверхности, даже если трактор агрегатирован погрузчиком или другим навесным оборудованием. Вертикальный выхлоп.

Топливный бак на 100л. Позволяет работать длительное время без дозаправки.

Рабочее место оператора класса Люкс: великолепная видимость, удобная панель инструментов, регулируемое сидение и рулевое колесо, руль с гидроусилителем, удобные рукоятки, широкая ступенька и удобные устройства управления сконструированы для того, чтобы обеспечить оператору комфортную эксплуатацию техники.

- кондиционер;
- обогрев;
- очиститель ветрового стекла;



- вентиляционный люк;

Телескопическая сцепка Кат. 2: агрегат легко присоединяется при помощи подъемного стержня рукояточного типа, телескопического конца опускного шарнира и телескопических стабилизаторов. Сменные наконечники Кат. 2 обеспечивают использование широкого спектра навесного оборудования. Контролируется как из салона трактора, так и снаружи.

Трансмиссия: полностью синхронизированный трансмиссионный челнок обеспечивает равномерное и простое переключение скоростей во время езды. У трансмиссии есть 16 скоростей для езды вперед и 16 для езды назад.



Полный привод: включается при нажатии кнопки.

Навесное оборудование для трактора Kioti DK904

Коммунальное назначение	
Отвал для уборки снега VAR (Латвия)	135B
Отвал для уборки снега Pronar Касрег (Польша)	PU-3300
	KL1930
Фронтальные погрузчики Kioti (Юж.Корея)	KL1790
Навесное экскаваторное оборудование Kioti (Юж. Корея)	KB-2385
Разбрасыватели минеральных удобрений Unia (Польша) RCW5500	
Задние щетки Latautoavia (Латвия)	SI-2000
Работы по облагораживанию территории	
Кусторезы Agrimaster (Италия) серии Golden Shark R и ZP	R580-125 R580-150 600-125 ZP
Косилка - измельчитель Agrimaster (Италия) серии KP	KP 2800 S KP 3000 S KP 2400 U
Косилка - измельчитель Agrimaster (Италия) серии RMU	RMU 2300 S RMU 2600 S RMU 2600 S
Косилка - измельчитель Agrimaster (Италия) серии RV	RV 200 RV 230 RV 260
Косилка - измельчитель Agrimaster (Италия) серии FP и FL	FP-200 FP-225 FL-250
Кусторезы Agrimaster (Италия) серии Shark R	R600-80 R600-100 R600-125 R650-80 R650-100 R650-125
Кусторезы Agrimaster (Италия) серии Shark B	B500-100
Косилки - кондиционеры Galfre (Италия) Боковые	FR/D-245 косилка-кондиционер
косилки – кондиционеры FR/D	FR/D-285 косилка-кондиционер

Сельхоз работы	
Тюковый пресс-подборщики Sirma (Польша)	Z -224/1
	Z-224/2
Обмотчик рулонов Metal Fachr (Польша)	Z-557
Почвенные фрезы Celli (Италия)	B-180/CL
	B-205/C
	DE-230
	E-255
Почвенные фрезы Muratori (Италия)	MZ9-205
	MZ10-220
Почвенные фрезы Geoagric (Италия)	IGN 180
Полуприцепные опрыскиватели MGM (Чехия)	-
Дисковая борона Unia CUT	L2,3x51
Дисковая борона Unia CUT	L 2,3x56
Дисковая борона Unia CUT	L 2,8x51
Дисковая борона Unia CUT	L 3,2x51
Дисковая борона Unia CUT	L 3,2x56
Грабли-валкообразователи SaMATZ (Польша) двухроторные	Z-600
Грабли-валкообразователи SaMATZ (Польша) двухроторные	Z-720
Измельчитель полевой прицепной Sirma (Польша)	Z-374
Дисковые задненавесные легкие косилки SaMATZ (Польша)	KDL-280
Дисковые задненавесные легкие косилки SaMATZ (Польша)	KDT-220S вспушиватель
Дисковые задненавесные легкие косилки SaMATZ (Польша)	KDT-220W плющилка
Дисковые задненавесные легкие косилки SaMATZ (Польша)	KDT-260S вспушиватель
Дисковые задненавесные легкие косилки SaMATZ (Польша)	KDT-260W плющилка
Дисковые задненавесные косилки SaMATZ (Польша)	KDT-260
Дисковые задненавесные косилки SaMATZ (Польша)	KDT-300
Косилки задненавесные дисковые с центральной подвеской SaMATZ (Польша)	KDTC-260
Косилки задненавесные дисковые с центральной подвеской SaMATZ (Польша)	KDTC-260 S/W
Косилки задненавесные дисковые с центральной подвеской SaMATZ (Польша)	KDTC-300
Косилки задненавесные дисковые с центральной подвеской SaMATZ (Польша)	KDTC-300 S/W
Косилки задненавесные дисковые с центральной подвеской SaMATZ (Польша)	KDTC-340
Задненавесные барабанные косилки SaMATZ (Польша)	Z-010/1
Задненавесные барабанные косилки SaMATZ (Польша)	Z-010\2
Задненавесные барабанные косилки SaMATZ (Польша)	Z-010/4 вспушиватель
Носитель вильчатый Sirma (Польша)	T-367
Обмоточная машина PRONAR (Польша)	Z-245
Прицепные опрыскиватели Unia PILMET	1200 Plus
Прицепные опрыскиватели Unia PILMET	1600 Plus

ООО «Феррус Техно»

Телефон: 623-12-24 Факс: 625-78-70

Юр. адрес: 119034, г. Москва, М. Ивановский пер., д.6, стр. 2

www.ferrustechno.ru

info@ferrustechno.ru

ИНН 7704604643 КПП 770901001 Р/сч 40702810202630142482

БАНК «ВОЗРОЖДЕНИЕ» (ОАО) К/сч 30101810900000000181 БИК 044525181

Прицепные опрыскиватели Unia PИLMEТ	2000 Plus
Прицепные опрыскиватели Unia PИLMEТ	2500 Plus
Прицепные опрыскиватели Unia PИLMEТ	3000 Plus
Оборотные плуги Ibis	IBIS M 2+1
Оборотные плуги Ibis	IBIS L 3+
Почвообрабатывающие агрегаты Unia	Kombi BH 4,2
Почвообрабатывающие агрегаты Unia	Atlas 3,0
Рулонные пресс- подборщики Sipra (Польша)	Power Cut Z -590/1
Прицепы PRONAR (Польша) двусосные 8-10т.	T672
Прицепы PRONAR (Польша) двусосные 8-10т.	T672/1
Разбрасыватели навоза с боковым разбрасыванием WFD (Литва)	WFD550
	WFD700
	WFD850
Лесные работы	
Лесные измельчители Agrimaster (Италия)	AWP 160
	AWP 200
	AF 200

Технические характеристики Kioti DK904

Модель		DK904(C)
Двигатель		
Модель	1104D-44T	
Мощность двигателя (л.с.)	90	
Объем двигателя (см ³)	4400	
Номинальные обороты двигателя (об/мин)	2200	
Объем топливного бака (л.)	125	
Механизм привода		
Скорость передвижения (км/ч.)	Вперед: 1st-0.22, 16th-31.89 Назад: 1st-0.19, 16th-28.39	
Количество передач	16 вперед, 16 назад	
Дифференциальный блокировщик	Сзади (стандартный)	
Тормоза и сцепление		
Тип	Жидкоохлаждаемый дисковый тормоз	
Длина сцепления (мм.)	325	
Сцепление	Сухого типа одноступенчатое	
ВОМ		
Тип	Независимый	
ВОМ (об/мин.)	540	
Трёхточечный подъём		
Тип	Категория II	
Сила поднятия в точке поднятия (кг.)	2400	
Тип брусовой тяги	Тяговый брас	
Гидравлика		
Мощность насоса (л/мин)	1 час: 46.5 2-ой: 37.1	
3 пункта подъёмного управления	Позиция, буксировка и смешанное управление	
Стандартные шины		
Передние	12.4 до 24	
Задние	18.4 до 30	
Габариты		
Длина (включая 3-точечную навеску и передние противовесы), (мм.)	4537	
Ширина (мм.)	2005	
Высота (мм.)	2750	
Колесная база, (мм.)	2310	
Клиренс, (мм.)	418	
Передний шины, (мм.)	1576	
Задний шины, (мм.)	Мин.	1520
	Макс.	1535
Вес (кг.)	3525	