

## Тракторы Kioti DK551(C), EX50

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

В сфере сельского хозяйства это:

- Основная и предпосевная обработка почвы;
- Выполнение работ по заготовке кормов на животноводческих фермах;
- Пропашных работ в междурядьях;
- Транспортировка всевозможных грузов в агрегате с навесными, полунавесными, прицепными машинами и орудиями;
- Внесение удобрений;
- Химзащита растений;
- Уход за растениями в теплицах;
- Работа на фермах;
- Скос травы и кустарников;
- Лесные работы;
- Сбор урожая;



Область применения тракторов Kioti далеко 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:

- Транспортные и погрузочно-уборочные работы;
- Уборка улиц, районов плотной застройки домов, тротуаров, парковок;
- Облагораживание территорий лесопарковых зон, коттеджных поселков;
- Работы различного характера в логистических центрах, тепличных хозяйствах.



**Двигатель, соответствующий нормам экологической безопасности:** двигатель равномерного действия, соответствующий нормам EPA и CARB.

**Рычаг управления трехточечной навеской:** управление 3-точечной навеской может осуществляться не только из кабины, но и с задней стороны трактора. Крепление агрегатов упрощено и сделано более безопасным при помощи данного механизма.



**Синхронизированная трансмиссия 12x12:** полностью синхронизированный трансмиссионный челнок обеспечивает равномерное и простое переключение скоростей во время езды. У трансмиссии есть 12 скоростей для езды вперед и 12 для езды назад.

**ВОМ:** 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.

**Телескопическая сцепка Кат.1 и 2:** агрегат легко присоединяется при помощи подъемного стержня рукояточного типа, телескопического конца опускающего шарнира и телескопических стабилизаторов. Сменные наконечники Кат.1 и 2 обеспечивают использование более широкого спектра навесного оборудования. (Кат.2 – стандартная комплектация, Кат.1 – на заказ).

**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;
- дверные опоры для вентиляции;
- кассетное радио AM/FM.

**Навесное оборудование**

<b>Коммунальное назначение</b>	
Отвал для уборки снега VAR (Латвия)	135B
Фронтальные погрузчики Kioti (Юж.Корея)	KL1595
Уборочная щетка с поливальной системой Pronar (Польша)	ZS1600/S
	ZM-2000
Навесное экскаваторное оборудование Kioti (Юж. Корея)	KB-2385
Разбрасыватель песка Pronar (Польша)	PS-250
Задние щетки Latautoavia (Латвия)	SI-2000
<b>Работы по облагораживанию территории</b>	
Косилка - измельчитель Agrimaster (Италия)	FP-175
	FL-145
	FL-160
	FL-190
	FL-225
Косилка - измельчитель Agrimaster (Италия) с боковым выбросом	KL 250
Косилка - измельчитель Agrimaster (Италия)	KP 2250
	KP 2400
	KP 2600
	KP 2000 U
	KP 2250 U
Косилка - измельчитель Agrimaster (Италия)	RMU 2000
	RMU 2300
Косилка - измельчитель Agrimaster (Италия)	RV 150
	RV 175
Кусторезы Agrimaster (Италия)	Shark B500-100
Кусторезы Agrimaster (Италия) серии R	Shark R530-80
	Shark R530-100
	Shark R530-125
	Shark R550-80
	Shark R550-100
	Shark R550-125
Боковые косилки – кондиционеры Galfre (Италия)	FR/D-285 косилка
	FR/D-210 косилка-кондиционер
<b>Сельхоз работы</b>	
Роторные сеноворошилки Galfre	GS 250
	GS 300
	GS 320
	GS 370
	GS 400

ИНН 7704604643 КПП 770901001 Р/сч 40702810202630142482  
 БАНК «ВОЗРОЖДЕНИЕ» (ОАО) К/сч 30101810900000000181 БИК 044525181

	GS 450
	GS 520
Грабли-валкообразователи SaMATZ (Польша) однороторные	Z-410
Носитель вильчатый Sipra (Польша)	T-367
Оборотные плуги Ibis	IBIS M 2+
Рулонные пресс- подборщики Sipra (Польша)	Classic Z-279/1
Рулонные пресс- подборщики Sipra (Польша)	Farma Z -276
Рулонные пресс- подборщики Sipra (Польша)	Z -569
Рулонные пресс- подборщики Sipra (Польша)	Z-569/1
Рулонный пресс-подборщик Metal Fachr (Польша)	Z562
Тюковый пресс-подборщики Sipra (Польша)	Z -224/1
	Z-224/2
Обмотчик рулонов Metal Fachr (Польша)	Z-557
Развёртыватель рулонов Sipra (Польша)	H-912 „Rozmaryn“
Почвенные фрезы Celli (Италия)	CE-205
Почвенные фрезы Muratori (Италия)	MZ6-185
Почвенные фрезы Geoagric (Италия)	IGN 150
	IGN 180
Опрыскиватели Agrimaster (Италия)	AP 356 ALBA
	AP 456 ALBA
<b>Лесные работы</b>	
Измельчители Laski (Чехия)	KDO 85T
	KDO 90T
Лесные измельчители Agrimaster (Италия)	AWP 130
	AF 160
Измельчители Niegri (Италия)	R330T

## Технические характеристики

Модель	DK551(C)	EX50 HST	
Модель	4A200TLXB	4B243LWM	
Мощность двигателя (л.с.)	54 брутто @2600	49(36.6)	
Объем двигателя (см³)	2197	148.59(2435)	
Номинальные обороты двигателя (об/мин)	2600	2,6	
Объем бака горючего (л.)	68	-	
<b>Трансмиссия</b>			
Тип	Синхронизированный челнок и трансмиссия	Синхронизированная	Гидростатическая
Количество передач	12 передних, 12 задних	24 передних/ 24 задних(4x3x2)	INF.3
Дифференциальный блокировщик	Задний (стандартный)		
<b>Тормоза и сцепление</b>			
Тормоза	Жидкоохлаждаемый дисковый тормоз	Жидкоохлаждаемый дисковый тормоз	
Сцепление	Сухого типа-одноступенчатое		
Величина сцепления (мм.)	275		
<b>ВОМ</b>			
Тип	Независимый	Гидростатическая, Независимая	
ВОМ (об/мин)	540/750/1000	540	
<b>Трёхточечный подъём</b>			
Тип	Категория I и II	Категория I	
Сила поднятия в точке поднятия кг	1204		
Сила поднятия в полосе поднятия, кг	мин.:3109, макс.4193		
Тип брусовой тяги	Тяговый брус ( карабин)		
<b>Гидравлика</b>			
Мощность насоса л/мин	1.-37,4		
	2.-16,4		
3 пункта подъемного управления	Позиция, буксировка и смешанное управление		
Стандартное кол-во клапанов	2EA (D,D/T тип)		
Гидравлика 4WD	Стандартная		

## Габариты

Модель	DK551(C)	EX50 HST
Полная длина (включая 3-точечную навеску) (мм.)	3663	3455
Общая ширина (мм.)	1735	1646
Общая высота (мм.)	2480	2445
Колесная база (мм.)	1920	1880
Клиренс (мм.)	470	370
Вес с кабиной (кг.)	2360	1785