D6R2

ГУСЕНИЧНЫЙ БУЛЬДОЗЕР



ISO 9249 (DIN)

Эксплуатационная масса D6R2 (SU)

D6R2 XL (SU)

D6R2 LGP (с пониженным давлением на грунт)

141-176 кВт (189-236 л.с.)

192-239 л.с.

19 066 кг (42 033 фунта)

19 914 кг (43 903 фунта) 21 661 кг (47 754 фунтов)

Двигатель Cat C9 соответствует китайским стандартам по выбросам для внедорожных транспортных средств Nonroad Stage II/Стандарту агентства по охране окружающей среды США Tier 2/Stage II EC, а также Nonroad Stage III (Китай) и аналогичным стандартам Tier 3 и Stage IIIA EC.



CAT® D6R2

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, НА КОТОРУЮ МОЖНО ПОЛОЖИТЬСЯ

Бульдозер D6R2 — от прочной конструкции и встроенной силовой передачи до удобства оператора и простоты эксплуатации — бульдозер мирового класса, созданный для того, чтобы помочь вам выполнять работу высочайшего качества в различных областях применения.



СОЗДАН ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ВАШИХ ЗАДАЧ

Бульдозеру Cat® D6R2 самое место на вашей рабочей площадке благодаря более чем 100-летнему лидерству Cat в производстве гусеничных тракторов. Компания Caterpillar разрабатывает и изготавливает интегрированный двигатель и силовую передачу для совместной работы, чтобы вы могли добиться максимальной производительности, эффективности и надежности.

- + НАДЕЖЕН ДАЖЕ ПРИ ШИРОКОМ СПЕКТРЕ ПРИМЕНЕНИЯ
- + ТОПЛИВНАЯ ЭКОНОМИЧНОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ БОЛЬШЕГО КОЛИЧЕСТВА МАТЕРИАЛА НА ЛИТР/ГАЛЛОН ТОПЛИВА
- + СБАЛАНСИРОВАН ДЛЯ БОЛЕЕ ПЛАВНОЙ ЕЗДЫ





ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТЫ ОПЕРАТОРОВ

Тихая, удобная кабина, интуитивно понятные органы управления и отличный обзор помогают операторам работать с максимальной отдачей в течение всего дня.

долговечность

Приподнятая зубчатка, прочная конструкция и проверенные системы обеспечивают долгий срок службы и надежность.

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Дифференциальное рулевое управление и гидравлическая система с двумя насосами обеспечивают мощность и точность, необходимые для максимальной производительности.

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

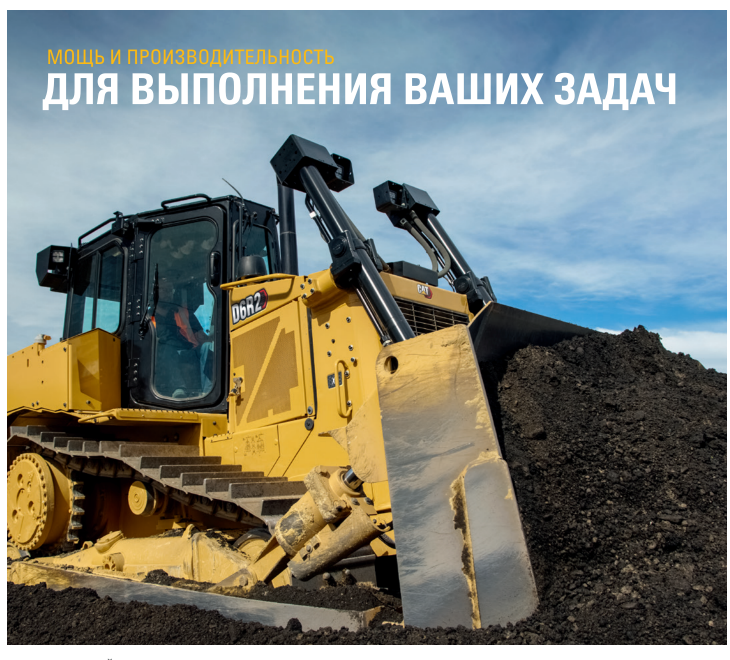
Двигатель Cat C9 и проверенная трансмиссия с электронным управлением обеспечивают мощность для выполнения работы. Эффективная система охлаждения с алюминиевыми стержнями обеспечивает возможность охлаждения в широком диапазоне условий.

МОЩЬ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ

Одноступенчатый делитель крутящего момента передает 70% крутящего момента двигателя через гидротрансформатор, а остальные 30% — через планетарную передачу. Так вы получите больше мощи для земляных работ.

ПРЕВОСХОДНАЯ МАНЕВРЕННОСТЬ

Дифференциальное рулевое управление увеличивает скорость одной гусеницы и замедляет другую, обеспечивая превосходный поворот даже при полной загрузке отвала. Это обеспечивает большую маневренность, более короткое время цикла и лучшую производительность в условиях мягкого грунта.





ПРЕВОСХОДНЫЙ ОТКЛИК

ЗАВЕРШИТЕ РАБОТУ БЫСТРЕЕ

Наличие специальных насосов рабочего органа и рулевого управления означают, что вы можете рассчитывать на одновременную реакцию отвала и эффективность рулевого управления. Это дает придает вам точность и маневренность, что особенно полезно при работе в тесноте на строительных площадках или при расчистке земли. В проверенной на практике гидравлической системе с регулированием по нагрузке используется поршневой насос переменной производительности для непрерывной регулировки гидравлической мощности навесного оборудования для достижения максимальной эффективности.

ДВУХНАСОСНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СХЕМА ПИТАНИЯ РОЗВОРОТ И УПРАВЛЕНИЯ ПО ОДНОНАСОСНАЯ СИСТЕМА ПИТАНИЯ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ ОДНОНАСОСНАЯ СИСТЕМА ПИТАНИЯ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ ОДНОНАСОСНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СХЕМА ПО ОДНОНАСОСНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СХЕМА

СИЛЬНЕЕ ВНУТРИ И СНАРУЖИ

Основой каждого бульдозера Cat является прочная основная рама, способная выдерживать высокие ударные нагрузки и скручивающие усилия. Литые детали добавляют прочности основному корпусу и седлу балансира. Модульная конструкция позволяет легко устанавливать и снимать основные компоненты для обслуживания/восстановления.



ЛУЧШАЯ ЕЗДА, МАКСИМАЛЬНАЯ ТЯГА

Шарнирные валы на штифтах соединяют основную раму и рамы катков, обеспечивая независимое колебание. Это дает вам дополнительную прочность и дорожный просвет, а также позволяет бульдозеру лучше копировать контуры почвы для максимального сцепления и комфорта оператора.

НЕИСТОВЫЙ В РАБОТЕ ЛЕГКИЙ В УПРАВЛЕНИИ

Комфортабельная и тихая кабина обеспечивает отличный круговой обзор. Герметизация помогает уменьшить количество пыли в кабине, а стандартное сиденье с подвеской предлагает несколько регулировок для большего комфорта оператора.



ПОВЫСЬТЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Дополнительный Auto Shift автоматически переключается на более эффективную передачу в зависимости от нагрузки, что позволяет экономить топливо и повышать производительность. Используйте дополнительное двунаправленное управление для выбора предварительно выбранных передач вперед/назад для снижения усилий и повышения эффективности.

БУДЬТЕ ИНФОРМИРОВАНЫ

Приборная панель оснащена легко читаемыми датчиками, позволяющими контролировать уровень топлива, обороты двигателя, температуру и многое другое. Световые индикаторы и/или сигналы тревоги информируют операторов о таких условиях, как ограничения на впуск воздуха в двигатель, силовую передачу или топливные фильтры или наличие воды в топливе.

ВОЗЬМИТЕ УПРАВЛЕНИЕ В СВОИ РУКИ

Эргономичные, не требующие больших усилий элементы управления навесным оборудованием и рулевым управлением обеспечивают простое и точное управление. Используйте один рычаг системы управления для изменения направления движения и переключения передач одним нажатием кнопки. Блокировка рабочего органа предотвращает непреднамеренное срабатывание гидравлического навесного оборудования.

ПОДНИМИТЕ ВАШУ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ

Приподнятая конструкция зубчатки помогает защитить основные компоненты от резких ударов и помогает использовать модульную конструкцию для удобного обслуживания. Оператор имеет превосходный обзор отвала, боковых сторон и задней части машины. Центр тяжести остается низким, что обеспечивает исключительную устойчивость, баланс и сцепление с дорогой.



НА ПУТИ К МАКСИМАЛЬ-НОЙ ПРОИЗВО-ДИТЕЛЬНОСТИ

Ходовая часть для тяжелых условий эксплуатации со смазанными на весь срок службы гусеницами, поддерживающими катками и направляющими колесами входит в стандартную комплектацию D6R2. Компоненты рассчитаны на увеличенный срок службы в абразивных или сильно ударных условиях, например, в лесу, на склонах или при работе на каменистой местности.

Выберите износостойкую ходовую часть Cat Abrasion (XL/LGP), специально разработанную для увеличения срока службы машины и снижения затрат при работе с абразивными материалами или с низким/средним ударным воздействием.

ОСНАЩЕН ДЛЯ РАБОТЫ

ГОТОВ К РАБОТЕ

От высокопрочных бульдозерных отвалов до различных видов заднего навесного оборудования – вы можете оборудовать свой бульдозер так, как вам нужно.

Обратитесь к своему дилеру Cat, чтобы узнать о доступных вариантах, которые лучше всего подходят для выполняемых вами работ.



Ш ТОЛКАЮЩАЯ СИЛА

L-образные толкающие рычаги приближают отвал к машине для лучшего баланса, маневренности и проникновения отвала. Дополнительная боковая устойчивость и лучшее расположение цилиндров обеспечивают постоянную возможность отрыва независимо от высоты отвала. Конструкция цапфового шарнира не требует регулировки, чтобы удерживать лезвие в натянутом состоянии.





💾 МОЩНЫЙ СПЕРЕДИ

Отвалы бульдозера изготовлены из высокопрочной стали. Надежная многоэлементная конструкция выдерживает самые тяжелые условия эксплуатации. Доступны полууниверсальные, прямые и угловые отвалы, а также специальные отвалы для работы на свалках и расчистки земель.





УНИВЕРСАЛЬНОЕ НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Оснастите свой бульдозер трехстоечным рыхлителем с изогнутыми или прямыми стойками. Задние противовесы оптимизируют балансировку для движения по крутым склонам или повышения производительности при работе с тяжелыми бульдозерами. Выберите тяговую раму для буксировки и эвакуации или оснастите свой бульдозер лебедкой.



ВАШ БУЛЬДОЗЕР, ВАШ ПУТЬ СОЗДАН ЧТОБЫ УДОВЛЕТВОРЯТЬ ТРЕБОВАНИЯМ

Выбирайте из множества заводских опций, чтобы оборудовать свой бульдозер для работы в самых суровых условиях. Защитные ограждения и экраны, специальные лезвия и многое другое — все это инструменты, необходимые для работы на отходах/свалках, в лесном хозяйстве/расчистке земель и в условиях арктического холода.



ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО/ РАСЧИСТКА ЗЕМЛИ

Дополнительные щетки помогают защитить кабину, верхнюю часть и боковые стороны машины. Оконные и дверные сетки обеспечивают дополнительную защиту оператора в условиях открытого навеса (ISO 8084). Дополнительное ограждение помогает защитить конструкции машины от тяжелого мусора. Система охлаждения с высоким содержанием мусора разработана для легкой очистки.

ДЛЯ АРКТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

Реверсивный вентилятор позволяет вручную регулировать поток воздуха через радиатор. Мощный аккумулятор и генератор переменного тока для дополнительной возможности холодного пуска. Твердая крыша для дополнительной защиты от снега и льда. Кабина Arctic с двойным остеклением, а также опциональное подвесное сиденье с подогревом обеспечивают повышенный комфорт оператора в сильные морозы. Масла и уплотнения главной передачи рассчитаны на работу в экстремально холодных условиях.

ДЛЯ РАБОТЫ НА СВАЛКАХ

Специальное ограждение, фиксаторы и уплотнения помогают защитить машину от ударов и мусора, переносимого по воздуху или его намотки. Система охлаждения и тепловая защита двигателя рассчитаны на работу в условиях высокой запыленности и обеспечивают легкий доступ для очистки. Специальные функции обработки воздуха помогают подавать в машину более чистый воздух. Отвалы для свалки и гусеничные башмаки с центральным отверстием помогут оптимизировать работу вашего оборудования для операций с мусором.

CUCTEMA УПРАВЛЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЕМ CAT EQUIPMENT MANAGEMENT

НЕ УПРАВЛЯЙТЕ ОБОРУДОВАНИЕМ НАУГАД

Чтобы получить максимальную отдачу от вашего оборудования, необходимо принимать сотни решений каждый день. Система управления оборудованием Cat Equipment Management дает вам доступ к данным, необходимым для поддержания работоспособности вашего оборудования на объектах и зарабатывания денег. Вы можете отслеживать местонахождение оборудования и следить за часами работы, контролировать использование и состояние машины, а затем принимать обоснованные меры, необходимые для обеспечения бесперебойной, эффективной и прибыльной работы.

CAT PRODUCT LINK™

Технология дистанционной связи Cat Equipment Management помогает устранить сложности в управлении на производственной площадке путем сбора данных, производимых Вашим оборудованием, материалами и людьми и предоставляя информацию в подходящем для Вас формате.



VISIONLINK®

Получайте доступ к информации в любое время и в любом месте с помощью VisionLink® и используйте ее для принятия обоснованных решений, которые повысят производительность, снизят затраты, упростят техническое обслуживание и повысят безопасность на вашей рабочей площадке. Благодаря различным вариантам подписки ваш дилер Cat может помочь вам настроить именно то, что вам нужно для подключения вашего парка машин и управления вашим бизнесом, не платя за дополнительные услуги, которые вам не нужны. По подписке доступно получение отчетов по сотовой или спутниковой связи или по обеим видам связи.



ПРИЛОЖЕНИЕ САТ АРР

Приложение Cat App поможет вам управлять оборудованием— в любое время— прямо с вашего смартфона. Просматривайте местоположение и часы работы парка машин, получайте критически важные уведомления о техническом обслуживании и даже запрашивайте обслуживание у местного дилера Cat.



ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ ОБСЛУЖИВАНИЯ

Бульдозеры Cat спроектированы так, чтобы их было легко ремонтировать и обслуживать, поэтому вы можете тратить меньше времени на обслуживание и больше времени на работу. Такие функции, как сгруппированные точки обслуживания, измерительные приборы и удобный доступ к моторному отсеку, помогают сделать регулярное техническое обслуживание более быстрым и удобным.

СОЗДАН ДЛЯ ДОЛГОВЕЧНОЙ РАБОТЫ

В обновленной конструкции генератор расположен на возвышении для дополнительной защиты, особенно во влажных и песчаных условиях. Установленный в кабине конденсатор кондиционера повышает эффективность системы, улучшая охлаждение двигателя и удобство обслуживания.

ПОВЫШЕННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Высокоэффективные топливные фильтры оснащены датчиками наличия воды в топливе, что повышает надежность топливной системы. Дополнительная высокоскоростная система замены масла обеспечивает чистое и экономящее время обслуживание двигателя и силовой передачи.





БОЛЬШЕ, ЧЕМ МАШИНЫ

СОЗДАНЫ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ВАШЕГО УСПЕХА

Когда вы приобретаете оборудование Cat, то получаете больше, чем машину. Вы также получаете поддержку наилучшей дилерской сети, вместе со спектром гибких решений, технологиями, инструментами и многим другим.

ВЫИГРЫШНЫЕ ДЛЯ КЛИЕНТОВ СОГЛАШЕНИЯ

Выигрышные для клиентов соглашения (CVA) с вашим дилером Cat помогают вам делать больше, а беспокоиться меньше. CVA упрощает владение машиной и ее обслуживание, повышает безопасность благодаря экспертной поддержке со стороны дилеров и избавляет вас от хлопот благодаря эффективному управлению состоянием оборудования.

ВОЗМОЖНОСТИ РЕМОНТА

Широкий спектр вариантов ремонта позволяет вам выбрать такой, что соответствует Вашим потребностям, бюджету и графику. Каждый ремонт выполняется опытными специалистами Cat. Вы получите грамотный совет по ремонту, своевременное и точное ценовое предложение и услугу, которая быстро вернет вашу машину в строй.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЗАПЧАСТИ САТ

Оригинальные запчасти Cat обеспечивают высочайший уровень надежности и производительности. Заказывайте их напрямую у вашего дилера Cat или покупайте в Интернете на сайте parts.cat.com или myparts.cat.com.

ФИНАНСОВЫЕ УСЛУГИ

Положитесь на Cat Financial, чтобы воспользоваться лучшими для вашего бизнеса решениями в области финансов и расширенной защиты. Более 30 лет мы помогаем нашим клиентам добиваться успеха благодаря превосходному качеству финансовых услуг.

ВОЗВРАЩАЙТЕСЬ К РАБОТЕ,

Услуги, которые помогут вам сэкономить время, деньги и быстро вернуться к работе.

ПРОВЕРКА ОБОРУДОВАНИЯ САТ

Получите доступ к данным вашего оборудования на вашем мобильном устройстве. Это простое в использовании приложение позволяет собирать данные проверки и интегрироваться с другими вашими системами данных Cat, чтобы вы могли внимательно следить за своим парком машин.

ГИДРАВЛИКА И ШЛАНГИ

Независимо от того, выберете ли вы новые, отремонтированные, предоставляемые на замену или восстановленные гидравлические компоненты, вы одновременно получите услуги экспертной диагностики, испытания и контроля загрязнения. Служба Cat Hose Service предлагает шланги и муфты для большинства марок и моделей.

СЕРТИФИЦИРОВАННАЯ МОДИФИКАЦИЯ

Получите второй полный срок службы машины за небольшую часть стоимости покупки новой. Благодаря усовершенствованным функциям, улучшению безопасности и новейшим технологиям ваша старая машина будет работать даже лучше, чем когда она сошла с конвейера.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

С полными техническими характеристиками можно ознакомиться на веб-сайте cat.com.

		ПОЛЕЗНАЯ	I МОЩНОСТЬ		
Двигатель	Cat C9				
Выбросы	Соответствует по выбросам китайским требованиям к внедорожным двигателям Stage II, Tier 2 Агентства по охране окружающей среды США (United States Environmental Protection Agency, EPA) и Stage II EC				
Стандартный вариант D6R2			D6R2 XL/LGP		
Полезная мощность (1900 об/	щность (1900 об/мин)				
ISO 9249/SAE J1349	141 кВт	189 л.с.	ISO 9249/SAE J1349	158 кВт	212 л.с.
ISO 9249 (DIN)	192 л.с.		ISO 9249 (DIN)	215 л.с.	
Двигатель	Cat C9				
Выбросы	Соответствуют по среды США и EU	выбросам китайским требования Stage IIIA EC	м к внедорожным двигателям	EU Stage III, Tier 3 A	Агентства по охране окружающей
Стандартный вариант D6R2			D6R2 XL/LGP		
Полезная мощность (1300 об/	мощность (1300 об/мин)				
ISO 9249/SAE J1349	162 кВт	218 л.с.	ISO 9249/SAE J1349	176 кВт	236 л.с.
ISO 9249 (DIN)	220 л.с.		ISO 9249 (DIN)	239 л.с.	

- Заявленная полезная мощность это мощность, доступная на маховике, когда двигатель оснащен вентилятором, работающим на максимальной скорости, воздухоочистителем, глушителем, генератором переменного тока.
- Заявленная мощность проверяется в соответствии с указанным стандартом, действующим на момент изготовления.

		ГАЦИОННАЯ АССА		IE НА ГРУНТ 16754)
Стандартный вариант D6R2	18 984 кг	41 853 фунтов	62,4 кПа	9,0 фунтов на квадратный дюйм
Стандартный вариант D6R2 (SU)	19 066 кг	42 033 фунтов	62,6 кПа	9,1 фунтов на квадратный дюйм
Стандартный вариант D6R2 (A)	19 448 кг	42 875 фунтов	63,9 кПа	9,3 фунта на квадратный дюйм
D6R2 XL (SU)	19 914 кг	43 903 фунтов	60,7 кПа	8,8 фунтов на квадратный дюйм
D6R2 XL (A)	19 969 кг	44 024 фунтов	60,9 кПа	8,8 фунтов на квадратный дюйм
D6R2 LGP	21 661 кг	47 754 фунтов	35,4 кПа	5,1 фунтов на квадратный дюйм

ОТВАЛ	EMK	ОСТЬ	Ш	ИРИНА
Полууниверсальный (6SU)	5,6 м³	7,3 ярда ³	3260 мм	128,3 дюйма
Прямой (6S)	4,0 m ³	5,2 ярда ³	3360 мм	132.3 дюймов
Угловой (6А)	4,0 m ³	5,2 ярда ³	4166 мм	164,0 дюйма
Прямой (LGP 6S)	3,8 m ³	5,0 ярда ³	4063 мм	160,0 дюймов

Пожалуйста, ознакомьтесь с полной публикацией «Технические характеристики», чтобы узнать о дополнительных характеристиках этих отвалов, а также о специальных отвалах для работы на свалках и расчистки земель.

ВМЕСТИМОСТЬ ЗАПРАВОЧНЫХ	ЕМКОСТЕЙ	
Топливный бак	424 л	112,0 гал
Система охлаждения	59,4 л	15,7 гал
Силовая передача	146 л	38,6 гал

СТАНДАРТНОЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Состав стандартного и дополнительного оборудования может изменяться. За подробными сведениями по этому вопросу обращайтесь к вашему дилеру Cat.

СИЛОВАЯ ПЕРЕДАЧА	СТАНДАРТ	ДОПОЛНИ- ТЕЛЬНО	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ
изельный двигатель Cat C9 с непосредственным	•	TEMBILO	Разъем для диагностики
рыском и турбонаддувом	-		Порты для взятия проб
оздухоочиститель, предварительный очиститель эжектором пыли	•		Сливные отверстия, отвечающие экологическим требованиям, для силовой передачи
оздушный фильтр двигателя с электронным ндикатором обслуживания	•		Система быстрой замены масла
люминиевая стержневая пластина для ополнительного воздушного охлаждения (АТААС)	•		ТЕХНОЛОГИИ
ентилятор с прямым приводом	•		Система Cat Product Link
лектрический топливоподкачивающий насос	•		Система удаленного мониторинга Cat Product
дноступенчатые планетарные бортовые едукторы с тремя планетарными колесами	•		Link, система сотовой связи с аппаратным обеспечением PL641
ланетарная коробка передач, электронное ереключение передач (3 передних/3 задних)	•		Cat Product Link, Satellite PL631
Рильтр предварительной очистки	•		ОТВАЛЫ
ащита секций радиатора		•	Угловой отвал, гидравлическое или механическое
ентилятор радиатора, эжектор		•	управление углом наклона (STD и XL)
ентилятор радиатора, повышенная скорость для высокой температуры окружающей среды)		•	Угловой отвал с гидравлическим или механическим управлением углом наклона, для расчистки земли (XL)
ентилятор радиатора, реверсивный для холодной погоды)		•	Полууниверсальный отвал, гидравлическое управление углом наклона (STD и XL)
Іриподнятый фильтр предварительной очистки		•	Полууниверсальный отвал с гидравлическим
редочиститель турбины с защитным экраном		•	управлением углом наклона для расчистки земли (STD и XL)
КАБИНА ОПЕРАТОРА	СТАНДАРТ	ДОПОЛНИ- ТЕЛЬНО	Полууниверсальный отвал с гидравлическим управлением углом наклона для расчистки земли (XL)
егулируемые подлокотники	•		Прямой отвал, гидравлическое управление
битое тканью регулируемое сиденье на подвеске абина со встроенной конструкцией для защиты	•		углом наклона (STD и LGP)
ри опрокидывании ROPS	•		Прямой отвал с гидравлическим управлением углом наклона для расчистки земли (LGP)
ыдвижной ремень безопасности шириной 6 мм (3 дюйма)	•		навесное оборудование
абина для арктических условий со строенной конструкцией для защиты ри опрокидывании ROPS		•	Рыхлитель с несколькими стойками и прямыми или изогнутыми наконечниками (3)
Эткрытая кабина со встроенной конструкцией		•	Задний противовес
ля защиты при опрокидывании (IROPS/FOPS)			Жесткая тяговая рама
омфортное сиденье с подвеской тканевой обивкой		•	Гидравлика рыхлителя
омфортное сиденье с подвеской и тканевой бивкой, с подогревом и охлаждением		•	Задний защитный брус (XL или LGP)
Омфортное сиденье с подвеской			Передний защитный брус (XL или LGP)
виниловой обивкой			
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	СТАНДАРТ	ДОПОЛНИ-	ЗАЩИТА
алогенные лампы (4)	•	IEJIBRU	Нижние ограничители
логенные лампы (4 – sweep)		•	Перфорированным капот с боковыми кожухами
Іесть галогенных ламп (6)		•	Передние защитные решетки
логенные лампы (8 — sweep)		•	Щитки топливного бака
ветодиодных фонарей (6)		•	Нижняя защита для тяжелых условий эксплуатации
ходовая часть	СТАНДАРТ	ДОПОЛНИ- ТЕЛЬНО	Усиленная решетка радиатора для тяжелых условий эксплуатации
силенно герметизированная и смазываемая усеница для тяжелых условий эксплуатации	•		Защита гидравлики наклона отвала
усеница для тяжелых условии эксплуатации Стойчивая к воздействию абразивных			Защитные приспособления для расчистки земли
иатериалов Cat Abrasion (модели XL и LGP)			Сплошной кожух двигателя на капоте
Іля работы на свалках (модели XL и LGP)		•	Щиток защиты коробки передач

Не все это оборудование поставляется во все регионы. Обратитесь к вашему региональному дилеру Сат для получения информации об определенных конфигурациях, доступных в вашем регионе.

Для получения более подробной информации ознакомьтесь с брошюрой «Технические характеристики D6R2», которую можно скачать на сайте www.cat.com, или обратитесь к дилеру Cat в вашем регионе.

дополни-

ТЕЛЬНО

дополни-

ТЕЛЬНО

дополни-

ТЕЛЬНО

дополни-

ТЕЛЬНО

дополни-ТЕЛЬНО

Более подробную информацию о продукции Cat, услугах дилеров и продукции промышленного назначения можно найти на сайте www.cat.com

© 2021 Caterpillar. Все права защищены.

 $VisionLink-торговая\ марка\ компании\ Virtual Site\ Solutions\ LLC,\ зарегистрированная\ в\ CШA\ и\ других\ странах.$

Материалы и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. На фотографиях машины могут быть изображены с дополнительным оборудованием. Обратитесь к дилеру Cat для получения информации о доступных опциях.

Логотипы CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, их соответствующие логотипы, Product Link, «Caterpillar Corporate Yellow», фирменные маркировки «Power Edge» и Cat «Modern Hex», а также идентификаторы компании, используемые здесь, являются товарными знаками Caterpillar и не могут использоваться без разрешения.

ARXQ3404-00

(Африка и Ближний Восток, Австралия и Новая Зеландия, Китай, СНГ, Гонконг, Индия, Индонезия, Юго-Восточная Азия, Тайвань, Таиланд)

