

СТРОИТЕЛЬНЫЕ
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ
ПОГРУЗЧИКИ LOADALL



A Product of Hard Work

CML | JCB



Непревзойденная производительность
телескопических погрузчиков Loadall.
От телескопического погрузчика номер один
в мире никто не ждет меньшего.



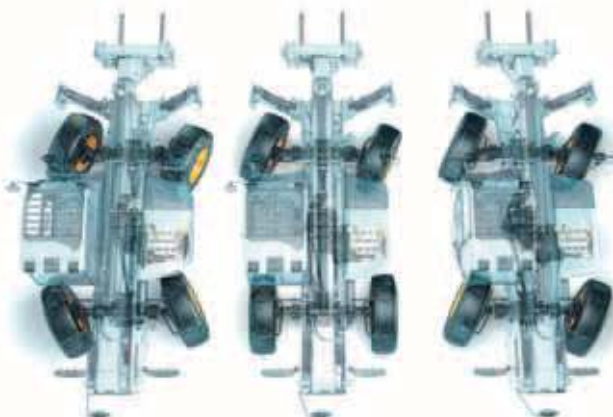
МИРОВОЕ ЛИДЕРСТВО ПО ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ, ПРОЧНОСТИ И МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТИ

В 1977 году компания JCB стала первым производителем, воплотившим в жизнь идею телескопического погрузчика. С тех пор марка JCB пользуется неизменно большей популярностью среди покупателей, чем любая другая. У них есть уверенность в том, что их машины великолепны во всех проявлениях, обеспечивая наивысший, поистине мировой уровень производительности. Они также знают, что, благодаря конкурентоспособным затратам на эксплуатацию и высокой остаточной стоимости, приобретение телескопического погрузчика Loadall является разумным вложением средств.

На сегодняшний день телескопические погрузчики Loadall представлены самым богатым модельным рядом в мире. Свыше 20 испытанных и надежных машин – от малогабаритных моделей для работы в условиях ограниченного пространства до машин с максимальной грузоподъемностью до 4,1 тонны и высотой подъема 17 м – плюс широкий ассортимент навесного оборудования, позволяющий увеличить потенциальную доходность. Все модели отличаются многофункциональностью, высокой надежностью и производительностью, заслуженно занимая лидирующее место в мире среди телескопических погрузчиков.

Секрет многофункциональности

**Увеличение производительности –
как следствие преданности своему
делу и инноваций JCB**



История создания погрузчиков Loadall – это история развития концепции многофункциональной машины, ставшей еще более гибкой благодаря стараниям компании JCB обеспечить своих клиентов инновационными машинами, которые были бы способны работать эффективнее и приносить больше прибыли. Именно поэтому мы являемся компанией номер один в мире.

Наши старания увенчались созданием широкого ряда навесного оборудования, разработанного для синхронной работы с вашим телескопическим погрузчиком Loadall. Практически для любой задачи у нас имеется эффективное решение, время на смену навесного оборудования сокращено благодаря быстросъемной каретке JCB, что позволяет увеличить объем выполняемой работы.

Все телескопические погрузчики JCB Loadall отличаются исключительной маневренностью и широтой обзора – от компактных моделей грузоподъемностью 2 тонны и высотой подъема 4 м до машин грузоподъемностью 4 тонны и высотой подъема 17 м (в том числе две последние модели HiViz). Маневренность достигается за счет узкого шасси, большого угла поворота колес и трех режимов рулевого управления. Обзорность и безопасность на рабочей площадке достигается за счет низких шарниров стрелы и крыши с закругленными краями. Все это увеличивает потенциал телескопических погрузчиков Loadall и делает возможным их применение даже в условиях очень ограниченного пространства.

Но многофункциональность мирового лидера складывается не из одной только производительности, поэтому наши машины отличаются завидными техническими характеристиками, которые позволяют поднять планку еще выше. Например, на большинстве моделей установлен двигатель JCB Dieselmax, который обеспечивает высокую мощность и крутящий момент при низких оборотах двигателя. Кнопка отключения трансмиссии моментально переводит мощность двигателя и множество шестеренчатых насосов на более быстрый гидравлический цикл. Параллельный подъем помогает удерживать груз, в то время как длинная колесная база способствует хорошей устойчивости во время движения.



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПОГРУЗЧИКИ LOADALL | ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ



Роскошный комфорт и точность управления

Погрузчики Loadall обеспечивают высокую работоспособность оператора в течение всего дня



Одна из самых просторных кабин в отрасли, которая отличается самыми комфортными условиями в своем классе, эргономичностью и стильным дизайном. Кабина телескопического погрузчика Loadall была бы на своем месте в составе любого городского автомобиля. Зачем же вкладывать столько усилий в рабочее оборудование?

Разумеется, цель компании заключается не в простом украшательстве и создании излишней роскоши. Все это делается для повышения комфорта оператора, который в свою очередь объясняет реальные, вполне измеримые улучшения производительности при каждойдневной работе.

Поэтому все необходимое находится вокруг и в непосредственной близости к оператору – от полностью регулируемого сиденья с подвеской и рулевой колонки, держателя для мобильного телефона и удобно расположенных вентиляционных отверстий до таких полезных опций, как кондиционер, бардачок и подстаканник.

Как только оператор удобно расположился в кресле, он может полностью сосредоточиться на управлении машиной. Поэтому все регуляторы и переключатели эргономично расположены и интуитивно сгруппированы на передней панели. Органы управления гидравликой, трансмиссией и стабилизаторами расположены таким образом, чтобы обеспечить быструю, безопасную и аккуратную работу. Индикатор грузового момента расположен на уровне глаз, позволяя постоянно и без особых усилий контролировать устойчивость носовой части и обеспечивая максимальную безопасность.

Все эти нюансы, кажущиеся на первый взгляд незначительными, вместе создают лучший в мире производственный альянс человека и машины, от которого зависит ваш бизнес. На такое внимание к деталям способен только мировой лидер.



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПОГРУЗЧИКИ LOADALL | ОЩУЩЕНИЯ ИЗ КАБИНЫ



Многофункциональность, надежность, максимальное время безотказной работы, высокая остаточная стоимость

**Марка номер один в мире
достойна ваших вложений**



Успешным бизнесменам отлично известно, что при любом приобретении учитывается не только фактическая стоимость покупки, но и ее прибыльность с учетом эксплуатационных затрат. Сочетание надежности, отличной работоспособности, низкой периодичности техобслуживания и высокой остаточной стоимости делают телескопические погрузчики Loadall одним из наиболее рациональных вложений средств в строительстве.

Начнем с использования. О многофункциональности телескопических погрузчиков Loadall мы уже говорили: широкий ассортимент навесного оборудования с легкостью расширяет границы применения погрузчика, что позволяет говорить о повышении производительности. Кроме того, высочайшая надежность является залогом идеальной безотказной работы – эти машины всегда там, где они нужны. И, наконец, если вы занимаетесь сдачей промышленного оборудования в аренду, вы не откажетесь от вложений в оборудование самого надежного производителя – подрядчики знают, что компания JCB является лучшей, а значит, наши машины являются грамотным вложением средств.

Когда дело касается подсчета прибылей и убытков, мы знаем, что погрузчики Loadall созданы на долгосрочную перспективу. И вы обнаружите, что длительный интервал между сеансами техобслуживания, плюс надежность и продолжительность срока службы означают меньшие счета за техническое обслуживание. Мы также предлагаем гибкие схемы финансирования, страхования, длительное гарантийное обслуживание и комплекс услуг, помогающих вам при планировании бизнеса.*

И, наконец, давайте не будем забывать о том, что компания JCB является лидером мирового производства телескопических погрузчиков. А это имеет особую ценность. Приверженность компании JCB передовым технологическим инновациям, качеству, заметному в каждой гайке и болте, и роскошному дизайну легко объясняет то, каким образом ей удается так долго удерживать столь высокие позиции.

* Предусмотрены местные модификации



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПОГРУЗЧИКИ LOADALL | СТОИМОСТЬ ВЛАДЕНИЯ



Надежность и долгая служба вплоть до последней гайки и болта

**Мы заслужили свою
репутацию производителя
качественных машин**



В компании JCB гордятся своей работой. А такой предмет гордости требует инвестиций в качество на каждом этапе – от конструирования и производства до покупки, сборки и легендарной послепродажной технической поддержки.

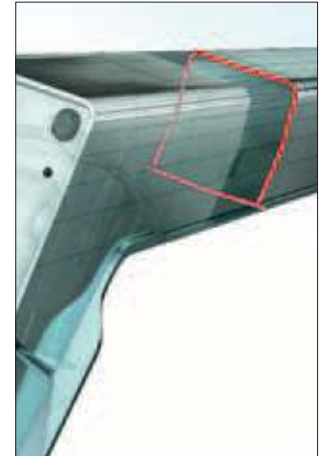
Стремление к качеству является основной движущей силой нашей стратегии вертикальной интеграции: двигатель телескопического погрузчика Loadall, трансмиссия, мосты, гидроцилиндры и кабина созданы для идеальной слаженной работы без ущерба производительности на любом этапе. На большинстве моделей стоят двигатели, равно как и остальные детали, собственного производства компании JCB. В 2006 году двигатель Dieselmax стал движущей силой самого быстрого автомобиля, работающего на дизельном топливе, который развил рекордную скорость 563 км/ч. Сегодня этот двигатель помогает машинам JCB достигать высокий крутящий момент при низких оборотах: по-настоящему качественное конструкторское решение.

На этом качество не прекращается: скрупулезное внимание к деталям не оставит ни один механизм машины без инноваций и усовершенствований. Например, монолитное литое шасси обеспечивает максимум прочности и легковесности; шланги, проложенные внутри стрелы, и складные прожектора защищены от повреждений при работе на площадке; U-образный профиль стрелы и монолитная закрывающая пластина с минимальным количеством стыков и точек нагрузки, а также перекрытия секций стрелы длиной до одного метра обеспечивают невероятную прочность для решения задач в самых суровых условиях.

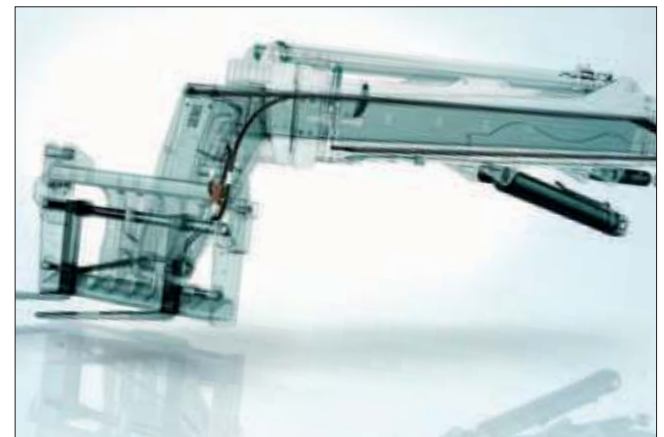
Мы сделаем все, чтобы добиться еще более высокой степени надежности и продлить срок службы, предлагая своим клиентам лучшие объекты для капиталовложения. Качество не возникает само собой: такие элементы, как трансмиссия телескопических погрузчиков Loadall, подвергаются тысячам циклов испытаний. Производственный процесс соответствует требованиям стандарта качества ISO 9001:2008, гарантируя вам долговечное качество.



Встроенный выступ стрелы и
монолитная закрывающая пластина



U-образный профиль стрелы



Шланги проложены внутри стрелы

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПОГРУЗЧИКИ LOADALL | КАЧЕСТВО



Меньшие объемы технического обслуживания, усиленная безопасность

**Мы гарантируем: ваш
телескопический погрузчик Loadall
всегда готов к работе**



Любая машина полезна только в том случае, если она на ходу и приносит прибыль. В компании JCB мы делаем все для того, чтобы ваш телескопический погрузчик Loadall был готов к работе всегда, когда к работе готовы вы, обеспечивая минимальный объем техобслуживания и максимальную безопасность.

Итак, начнем по порядку. Во-первых, телескопические погрузчики Loadall – это простота обслуживания. Здесь за экономию вашего времени и сил отвечает монолитный капот на пневматических цилиндрах для удобства проведения техосмотра и радиаторная решетка для защиты против попадания грязи в радиатор. Ежедневный осмотр и заливка масла и топлива выполняются на уровне земли, педали вмонтированы в рулевую колонку, ровный пол и напольные водостоки облегчают чистку салона, а для большинства моделей периодичность техобслуживания (без учета смазки стрель) составляет 500 часов.

Во-вторых, телескопические погрузчики Loadall – это защищенность машины. Компания JCB предлагает ряд средств, защищающих от краж и вандализма. В пакет средств Plantguard входят иммобилайзеры и болтовые пломбы, которые предназначены для того, чтобы ваша машина не стала лёгкой целью для злоумышленников. На окнах выгравирован серийный номер, который облегчает поиски машины в случае угона. На всех машинах производства JCB установлена система CESAR, которая отпугивает воров и помогает правоохранительным органам идентифицировать ваше украденное имущество.*

Собственная разработка от JCB – система Live Link – призвана еще больше защитить ваш парк машин. С помощью технологии спутниковой связи эта телематическая система сообщает вам о точном местонахождении отдельных машин в любой момент времени. Более того, эта система позволяет задавать временные и географические границы – ваши машины не смогут покинуть пределы указанной территории и перемещаться в указанные часы без вашего ведома.*†

* Предусмотрены местные модификации,

† Предусмотрены модельные модификации



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПОГРУЗЧИКИ LOADALL | УДОБСТВО ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И БЕЗОПАСНОСТЬ



Простота управления на любом участке благодаря исключительной маневренности

Узкое шасси, большие углы поворота колес и ограниченный задний свес – все это способствует улучшению маневренности.

Три режима рулевого управления на выбор: передние управляемые колёса, управление всеми колёсами и «крабовый» ход.

Дополнительный запатентованный режим автоматического рулевого управления позволяет легко переключаться между тремя режимами без необходимости визуального выравнивания колес.

На некоторых моделях установлена система боковой устойчивости, которая уравновешивает машину при движении по неровной поверхности.

Огромная мощность и стабильность, производственная результативность как норма

На большинстве моделей установлен двигатель Dieselmax производства JCB, который обеспечивает высокую мощность и крутящий момент при низких оборотах двигателя.

Множество шестеренчатых насосов обеспечивают более короткое время цикла.

Кнопка отключения трансмиссии отводит мощность двигателя для ускорения гидравлического цикла.

Автоматический параллельный подъём вил для удержания груза.

Длинная колесная база и низкий центр тяжести способствуют стабильности машины при работе и на дороге.

У моделей со стабилизаторами на приборной панели расположены световые индикаторы нагрузки на стабилизаторы.

Точные органы управления, не требующие усилий, позволяют добиться максимальной производительности

Эргономично расположенные органы управления уменьшают утомляемость оператора.

Разумная компоновка всех приборов и переключателей облегчает управление машиной.

Дополнительные варианты управления «погрузчик» или «вилочный погрузчик» позволяют максимально приспособить машину к выполняемому виду работ.

Гидрозамки на гидроцилиндрах наклона, поворота и выноса обеспечивают максимальную безопасность в случае разрыва шланга.

Индикатор грузового момента, расположенный на уровне глаз, позволяет постоянно контролировать устойчивость носовой части.

Прочная, надежная и долговечная конструкция для работы в течение всего дня

Анализ методом конечных элементов позволяет выявить зоны высокой нагрузки и продлить срок эксплуатации оборудования.

Монолитная литая конструкция шасси обеспечивает максимальную прочность при минимальном весе.

U-образная стрела и монолитная закрывающая пластина обеспечивают дополнительную прочность и надежность.

Центральное расположение гидроцилиндров подъема устраниет смещенную нагрузку.

Электрофорезное антикоррозийное покрытие кабины перед окраской позволяет избежать коррозии в течение длительного времени.

Складные прожекторы защищены от внешних повреждений.

Возможность технического обслуживания с уровня земли и 500-часовая периодичность сервисного обслуживания.

Лучшая в своем классе комфортабельная и стильная кабина продлевает рабочий день.

Одна из самых просторных кабин в отрасли.

Правильно размещенные вентиляционные отверстия обеспечивают отличную вентиляцию и не допускают запотевания стекол (кондиционер воздуха предлагается опционально).

Комфорт обеспечивают полностью регулируемое кресло на пневмо-подвеске и регулируемая рулевая колонка.

Для большего комфорта предусмотрен бардачок и держатели для мобильного телефона и стакана.

Отличный круговой обзор обеспечивает безопасность

Шланги проложены внутри стрелы для улучшения обзорности (и защиты от повреждения).

Закругленная крыша обеспечивает хорошую видимость вверх.

Большие стекла кабины и стеклянная крыша обеспечивают отличную круговую обзорность.



Исключительная многофункциональность

**Навесное оборудование
компании JCB позволяет
добиться от машины
еще большего**

Высокая производительность является результатом согласованной работы всех элементов системы. Все навесное оборудование производства JCB конструируется и производится для того, чтобы идеально подходить вашей машине. Профессиональное проектирование и только самые качественные детали, подкрепленные обширными испытаниями, обеспечивают качество, надежность и долговечность

Навесное оборудование предназначено для реализации различных задач на разных площадках: это Trussmaster (удлинитель стрелы), крановые крюки, ковши, механические подметательные машины, платформы для персонала и опрокидные ковши, благодаря быстросъемной каретке каждое из этих устройств можно заменить очень оперативно.

Мы предлагаем реальные решения для выполнения конкретных задач, максимально увеличивая многофункциональность и прибыльность вашего погрузчика JCB Loadall.





ПОГРУЗОЧНЫЕ ВИЛЫ С СИСТЕМОЙ БОКОВОГО СМЕЩЕНИЯ

Ускоренное выполнение операций за счет автоматизации смены положения вил из кабины
Эффективность и точность помещения груза
Фиксация расстояния между вилами с помощью боковых гидроцилиндров
Доступны для моделей 535-125, 535-140, 540-140, 540-170 (только с обзорной кареткой)



ОПРОКИДНОЙ КОВШ

Прочная легковесная конструкция
Идеален для использования на строительных площадках и в заводских помещениях
Устанавливается на вилы и подходит для целого ряда машин
Крепление для вил находится сзади и сбоку для большей маневренности
Механизмы блокировки вил и ковша



КРАНОВЫЙ КРЮК

Идеальное устройство для безопасного подъема
Монтируется на вилы
Грузоподъемность 4 тонны
Система безопасности для блокировки на вилах
Сертификат испытаний для подъемных устройств



TRUSSMASTER

Это устройство используется в качестве безопасной альтернативы погрузки вручную
В режиме крана используются четыре точки фиксации, гидравлическая система обеспечивает контроль каждого сантиметра позиции
В режиме движения действует демпфер, который обеспечивает повышенную безопасность на месте работ
Оба устройства совместимы с быстросъемной кареткой для быстрой смены навесного оборудования



КОВШ «6-B-1»

Увеличивает многофункциональность вашего погрузчика JCB Loadall
Используется длякопания, погрузки, захвата и в режиме отвала.
В режиме заднего хода используется для выравнивания и планировки
Срок эксплуатации увеличен за счет возможности замены изношившихся деталей
Быстросъемная каретка для быстрой смены рабочих органов
Доступен для моделей 531-70 и 541-70



ПОДМЕТАЛЬНО-УБОРОЧНАЯ МАШИНА

Прочный монолитный кожух обеспечивает максимальную долговечность
Лучшая обзорность в своем классе
Регулируемая рама повышает производительность чистки
Стальные и полипропиленовые щетки
Установка на быстросъемную каретку или на вилы



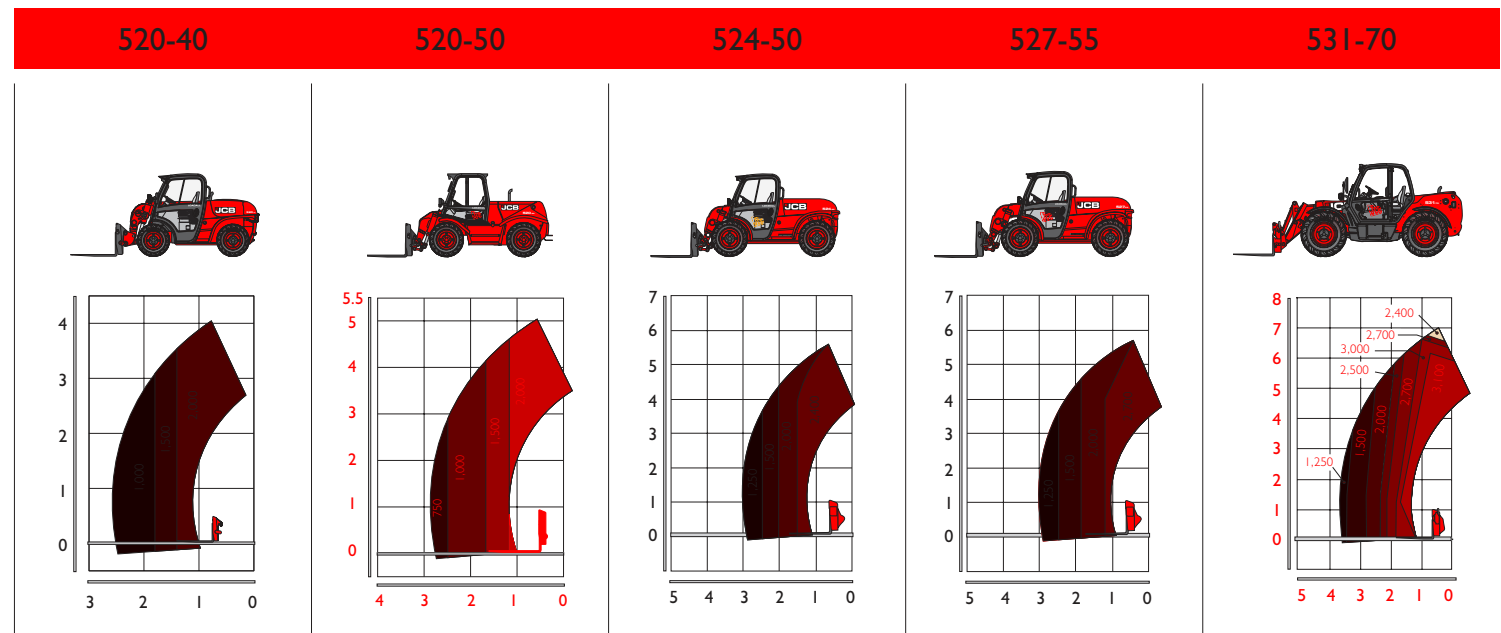
КОВШ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Этот ковш специально разработан компанией JCB для максимальной производительности и долговечности
Имеет отверстия для ножа либо зубьев
Совместим с быстросъемной кареткой
Емкость ковша идеально соответствует производительности погрузчика JCB Loadall



ЛЮЛЬКА

Заводская установка на модели 540-140 и 540-170
Система дистанционного управления стрелой включена в стандартную комплектацию
Максимальная высота работы от 15,11 м до 18,12 м при грузоподъемности 300 кг
Ширина платформы до 4 м
Дополнительное поворотное устройство на 180° обеспечивает максимальную маневренность



| | | | | | | |
|------------------------------------|------------|---------------|-------------|------------|------------|------------|
| Максимальная высота подъема | мм | 4035 | 5000 | 5300 | 5600 | 7000 |
| Максимальная грузоподъемность | кг | 2000 | 2000 | 2400 | 2700 | 3100 |
| Максимальный вылет вперед | мм | 2590 | 2820 | 2900 | 3300 | 3700 |
| Грузоподъемность при полном вылете | кг | 1000 | 750 | 1250 | 1250 | 1250 |
| Габаритная высота | мм | 1970 | 2120 | 2100 | 2100 | 2490 |
| Общая внешняя ширина по покрышкам | мм | 1560 | 1840 | 2000 | 2000 | 2230 |
| Общая длина до фронтальной каретки | мм | 3380 | 3590 | 3900 | 4000 | 4990 |
| Радиус разворота по покрышкам | мм | 3050 | 3100 | 3000 | 3000 | 3700 |
| Общий вес (без груза) | кг | 4400 | 4870 | 5500 | 5650 | 7060 |
| Шины | | 12x16.5 10ply | 10.5x8 10PR | 12.5/80x18 | 12.5/80x18 | 15.5/80-24 |
| Двигатель (брутто) | л.с. (кВт) | 50 (37.5) | 83 (61.5) | 85 (63) | 85 (63) | 85 (63) |
| Двигатель (официально) | л.с. (кВт) | — | — | — | — | 100 (74.2) |

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПОГРУЗЧИКИ LOADALL | МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

| 541-70 | 535-95 | 533-105 | 535-125 HiVis | 535-140 HiVis | 540-140 | 540-170 |
|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8 7 6 5 4 3 2 1 0 | 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 0 | 10 8 6 4 3 2 1 0 | 16 14 12 10 8 6 4 2 0 | 16 14 12 10 8 6 4 2 0 | 16 14 12 10 8 6 4 2 0 | 18 16 14 12 10 8 6 4 2 0 |
| 5 4 3 2 1 0 | 8 7 6 5 4 3 2 1 0 | 8 6 4 2 0 | 12 10 8 6 4 2 0 | 12 10 8 6 4 2 0 | 12 10 8 6 4 2 0 | 14 12 10 8 6 4 2 0 |
| при выровненном шасси | при выдвинутых стабилизаторах | при выдвинутых стабилизаторах | при выдвинутых стабилизаторах | при выдвинутых стабилизаторах | при выдвинутых стабилизаторах | при выдвинутых стабилизаторах |
| 7000 | 9500 | 10220 | 12300 | 13800 | 13800 | 16700 |
| 4100 | 3500 | 3300 | 3500 | 3500 | 4000 | 4000 |
| 3700 | 6520 | 6830 | 8100 | 9700 | 9250 | 12500 |
| 1500 | 500 | 1000 | 1150 | 1250 | 1250 | 600 |
| 2490 | 2490 | 2490 | 2590 | 2590 | 2590 | 2690 |
| 2230 | 2290 | 2290 | 2350 | 2350 | 2350 | 2440 |
| 4990 | 4990 | 5380 | 5800 | 6230 | 6250 | 6360 |
| 3700 | 3700 | 3700 | 3750 | 3750 | 4100 | 4100 |
| 7850 | 8215 | 8850 | 9720 | 10880 | 11090 | 12470 |
| 15.5/80-24 | 15.5/80-24 | 15.5/80-24 | 15.5/80-24 | 15.5/80-24 | 15.5/80-24 | 15.5/80-24 |
| 100 (74.2) | 85 (63) | 85 (63) | 85 (63) | 85 (63) | 85 (63) | 100 (74.2) |
| – | 100 (74.2) | 100 (74.2) | 100 (74.2) | 100 (74.2) | 100 / 130 (74.2 / 97) | 130 (97) |

Несколько слов о компании JCB

Инновационный, лидер в своем классе – семейный бизнес, преданный идеям поддержки клиентов и защиты окружающей среды

Семейная компания мирового уровня. Компания JCB – это не просто бизнес. Мечты одного новатора, Джозефа Сирила Бамфорда привели к тому, что наша компания стала крупнейшей в мире по объему продаж частной компанией, занятой в сфере производства строительного оборудования. Начиная с 1945 года, неизменное внимание к деталям, страстное стремление к прогрессу и семейный дух делали нас все сильнее и сильнее.

В наши дни компания JCB представлена на всех пяти континентах и имеет 17 производственных заводов в Великобритании, Бразилии, Германии, Китае, Северной Америке и Индии. Благодаря нашей сети из 1500 дилеров и центров продаж, занятых реализацией нашей продукции и оказанием технической поддержки клиентов в более чем 150 странах, мы являемся одним из трех лидирующих производителей строительного оборудования и обладаем лучшими инженерными подразделениями в мире.

История инноваций мирового класса. **Движущей силой нашего бизнеса** всегда были: новаторство, применение только самых совершенных технологий, компонентов и процессов, тщательное проектирование и строжайшие испытания. Ничто не свидетельствует об этом лучше, чем мощный революционный двигатель JCB Dieselmax. Попав в заголовки новостей, после того как с его помощью был побит мировой рекорд скорости на земле в 563 км/ч, теперь он обеспечивает нашим клиентам производительность завтрашнего дня.



Надежность во всем, что мы делаем. Являясь производителем рабочего оборудования, которое работает как на устоявшихся, так и на развивающихся рынках, мы принимаем вызов, брошенный необходимостью обеспечить экономическую и экологическую устойчивость.

Инновационная продукция, которая предоставляет нашим клиентам необходимые решения, является важным фактором на протяжении всей истории существования нашей компании и останется ключевым фактором нашего надежного будущего. Кроме разработки более экологически безопасных и эффективных моделей, нашей задачей является обеспечение соответствия наших производственных мощностей высочайшим стандартам экологической безопасности.

Постоянная преданность интересам наших клиентов. Это фактор, о котором мы постоянно себе напоминаем, и это причина, по которой наши клиенты всегда во главе всего, что мы делаем. Наша миссия – оказание поддержки мирового класса и достижение полного удовлетворения клиентов.

А наш легендарный сервис более чем чуткий. Все направлено на то, чтобы учитывать растущие запросы, предлагать решения и превосходить ожидания. Не забывая об этом, мы всегда стремимся к лучшему, что гарантирует качество во всем – от продукции до производственной практики.

КОМПАНИЯ JCB | НЕСКОЛЬКО СЛОВ



Лучшая поддержка в отрасли

Мы всегда стремимся удовлетворить клиента на все 100%, независимо от того, оказываем ли мы ему техническую поддержку, поставляем ли запасные части или оказываем финансовые услуги. Мы гарантируем, что на первом месте всегда вы – наш клиент



Где вы, там и мы. Наша миссия – оказание поддержки мирового класса и достижение полного удовлетворения клиентов – выполняется в более 1500 дилерских центров, покрывая 150 стран на пяти континентах. Цель? Довести до вас мировой опыт на местном уровне. Мы искренне верим в то, что ни один другой производитель настолько не озабочен мельчайшими различиями между разными регионами нашей планеты. Это степень внимания, которое мы оказываем на каждом уровне компании, и это гарантия нашим клиентам, что где бы они ни были, компания JCB выполнит их запросы.

Доверьтесь оригинальным деталям. В самом сердце нашей сети поддержки находится впечатляющий Всемирный центр запасных частей – современная организация, открытая 24 часа в сутки 7 дней в неделю; каждую неделю более одного миллиона оригинальных деталей и единиц навесного оборудования отправляется из этого центра в национальные распределительные центры или непосредственно к дилерам. Так как мы понимаем важность снижения количества простоев, мы используем новейшие системы управления логистикой и складским хозяйством, и преданы идее стратегической цели компании «Куда бы то ни было за 24 часа».

Поддерживаем вас и продолжаем двигаться вперед. Не меньшую важность, чем оригинальные запасные части компании JCB, представляет собой персонал, который их устанавливает и осуществляет техническое обслуживание. Наш технический персонал, обученный специалистами компании JCB, во всех более 1500 дилерских центров, обеспечивает превосходную экспертную поддержку клиентов, независимо от того проводят ли плановое обслуживание или решают какие-то срочные задачи. В случае аварийной поломки, мы должны действовать быстро. Именно поэтому все наши дилеры используют собственный парк машин поддержки, что позволяет доставлять запасные части оперативно и профессионально устанавливать их, а также выполнять наше обещание клиентам, что у них не будет простоев.

Усовершенствованная технология. Компания JCB находится в постоянном поиске новых передовых технологий, чтобы помочь клиентам получить максимальную отдачу от наших машин. Мы создали свою новейшую разработку – JCB LiveLink, передовую телематическую систему с использованием технологий спутниковой и сотовой связи, которая обеспечивает лучшую защиту, точный контроль и рост производительности. Применение системы Livelink, созданной компанией

JCB, принесет целый ряд преимуществ для вашего бизнеса – от повышения безопасности машин до оптимизации использования парка техники. Кроме того, местный представитель компании JCB сможет видеть вашу машину и гарантировать своевременное обслуживание всего парка, что приведет к улучшению показателей времени безотказной работы.



Увеличение потенциала доходности. Мы развиваемся вместе со своими клиентами. Вот почему в компании JCB мы стараемся оказывать профессиональные финансовые консультации и поддержку, чтобы помочь нашим клиентам увеличить их потенциал доходности.

Различные варианты финансирования* предлагаются как для приобретения новых, так и бывших в эксплуатации машин; мы целиком и полностью преданы идеи помочь клиентам сохранить производственный капитал путем распределения затрат наиболее эффективным образом, позволяющим сократить налоговые издержки.

Наряду с финансовой помощью мы также рады предложить услуги страхования JCB Insurance.* Мы специализируемся на страховании строительства и промышленных объектов, а также предлагаем услуги по выплате страховых премий.

*Уточните виды услуг, доступных в отдельных странах.



LIVE
LINK

CML**JCB**

Харьков
Украина, Харьков, 61052.
ул. Малогончаровская, 28/30
тел.: +38 0 (57) 712-17-00
факс: +38 0 (57) 712-41-57
kharkov@cml.ua

Днепропетровск
Украина, Днепропетровск, 49054.
ул. Янгеля, 42
тел.: +38 0 (056) 790-01-73
факс: +38 0 (056) 790-01-73
dnepr@cml.ua

Донецк
Украина, Донецк, 83096.
ул. Куйбышева, 123 А
тел.: +38 0 (62) 337-76-20
+38 0 (95) 287-55-49
donbass@cml.ua

ОДЕССА
Украина, Одесса, 65091.
ул. Средняя, 6
тел.: +38 0 (482) 36-47-18
+38 0 (482) 36-47-19
факс: +38 0 (482) 36-47-20
odessa@cml.ua

ЛЬВОВ
Украина, Львов, 79024.
ул. Б. Хмельницкого, 176
тел.: +38 0 (32) 242-14-90
+38 0 (95) 270-12-70
факс: +38 0 (32) 242-14-91
lviv@cml.ua

Главный офис:

Киев

Украина, Киев, 04086, ул.Петропавловская 54-А
тел.: +38 0 (44) 468-11-10 +38 0 (44) 468-40-20
+38 0 (44) 468-44-97
e-mail: kiev@cml.ua



www.cml.ua