**Мини погрузчик case 430 и case 410**

Применение новых технологий привело к разработке более эффективных в сфере погрузочных машин с задней разгрузкой ковша. Сделав выбор одной из моделей спецмашины Case, вы будете оперативно и просто передвигаться в пределах рабочей зоны. Для данных мини погрузчиков есть огромный спектр навесного оборудования. Машины применяют для выполнения задач разной сложности.

Преимущества мини погрузчика этого класса:

* Высокие показатели мощности. Они оснащены сильными двигателями, которые обеспечивают высокую производительность даже в сложных условиях;
* Комфортность. Обеспечивает максимальное удобство для оператора. Сиденье на воздушной подвеске, предусмотрена функция подогрева. Уместно размещены рычаги. С серией Case можно работать и в ночное время. Машина оснащена дополнительным освещением по бокам, на крыше и позади;
* Отличная скорость в управлении. На выбор представлены такие варианты управления: электрогидравлический, механический. Механический – рычажные механизмы, электрогидравлический – гидравлический контур соединен с джойстиками. Простое управление увеличивает производительность выполнения работ;
* Компактные размеры. Они могут выполнять задания в стесненных условиях. Особенность – разворот машины на месте, благодаря вращению колес во все стороны. Хорошая обзорность позволит установить тщательный контроль машины на переулках городов;
* Минимальное время простоя. Для проведения технического обслуживания стоит поднять капот, открыть дверь моторного отсека, таким образом открыв доступ ко всем зонам обслуживания. Получить подход к двигателю, гидравлической системе достаточно откинуть место оператора. Это займет несколько секунд. Удобство и быстрота приступа к важным механизмам позволяет без затруднений обслуживать погрузчик.

Мини погрузчики Case 430 и 410 простые в управлении, с минимальным значением эксплуатационных издержек. Точность погрузки на разной высоте подъема обеспечит кинематика «Power-Reach». Гидравлическая система может быть задействована при проведении разгрузочных работ. Снизить уровень ударных нагрузок позволит стрела с 4-мя точками опоры. Расположение гидравлических насосов помогает предостеречь от непредвиденной потери мощности. Кабина конструирована таким образом, что установлена защита от опрокидывания. Серия Case отличается простотой и легкостью в обслуживании.

Область применения

Используется в строительной, коммунальной сфере, в выполнении транспортно-складских видов работ, ландшафтных, для уборки снега, расчистки площадок, снятия грунтов и прочих процессах.

**Мини погрузчик case 410**

Возможности

Может работать при низких температурах до -23°С. Габариты Case 410, вертикальный подъем дает большой радиус действия. Грузоподъемность до 680 килограмм.

Технические характеристики:

* Питание – дизель;
* высота пальца ковша – 2910 мм;
* максимальная высота погрузки – 3,8 м;
* мощность – 38 кВт;
* скорость передвижения – 11 км/ч;
* Ширина ковша – 1,5 м.

**Мини погрузчик case 430**

Возможности

Может работать при низких температурах до -23°С. Габариты Case 430, вертикальный подъем дает большой радиус действия. Грузоподъемность до 910 килограмм.

Технические характеристики:

* Питание – дизель;
* высота пальца ковша – 3090 мм;
* максимальная высота погрузки – 4,01 м;
* мощность – 60 кВт;
* скорость передвижения – до 19 км/ч;
* Ширина ковша – 1,68 м.

Мини погрузчики данной серии универсальны в применении что позволит ежедневно справится с большим объемом работ.

**Фронтальный погрузчик case 435 и case sv300**

**Фронтальный погрузчик case 435**

**Фронтальные погрузчики** наделены рядом преимущественных характеристик. Они просты в управлении, отличаются низким показателем эксплуатационных издержек. В процессе подъема габаритного груза вовлекается гидравлическая система. Быстроту выполнения работ обеспечивает плотно прикрепленный ковш. Установленная кинематика гарантирует максимальное значение радиуса действия и высокую точность в подъемном режиме. Для удержания стрелы в положении копания в конструкции предусмотрено четыре точки опоры. Это дает возможность минимизировать ударные нагрузки. Сохранить мощность позволяет удобное размещение гидравлических насосов. Кабина оператора разработана таким образом, что риск опрокидывания минимальный. **Купить фронтальный погрузчик –** отдать предпочтение легкому и быстрому обслуживанию.

Технические характеристики

* Питание – дизель;
* высота пальца ковша – 2830 мм;
* мощность – 58(78) кВт;
* скорость передвижения – до 11,3/17,7 км/ч;
* Тип двигателя - Family III 334T/M2;
* Объем двигателя – 3400 см3;
* Габариты - 3340x1520x2110 мм;
* Размер бака – 66 л;
* Грузоподъемность до 1090 кг.

**Фронтальный погрузчик case sv300**

Погрузчик sv300 комфортный в использовании. Кабина оператора изолирована от пыли и шума. У него лучший угол обзорности среди моделей своего класса. Панорамный вид возможен благодаря тонкой угловой решетке. Показатель производительности в любое время суток достигнет уровня максимум за счет боковой подсветки. Поворот вертикального подъема облегчит процесс управления.

Технические характеристики

* Питание – дизель;
* высота пальца ковша – 3302 мм;
* мощность – 67(90) кВт;
* скорость передвижения – до 12,1 км/ч;
* Марка двигателя - FPT Industrial;
* Объем двигателя – 3200 см3;
* Габариты - 3604x1768x2002 мм;
* Размер бака – 96,5 л.;
* Грузоподъемность – 1365 кг.

Возможности машин

Выполнение заданий возможно при низких температурах. Особенность машин этого класса – маневренность при не больших усилиях. Процесс управления с помощью джойстика и педали газа. Постановка на блокировку, запуск двигателя, снятие с ручника – все делается через кнопки (функция High-Flow).

Область применения

Используется в строительной, коммунальной сфере, в транспортно-складских видов работ. Они универсальны в применении и могут выдержать нагрузки любой сложности.

**Какой экскаватор погрузчик лучше купить**

Использование экскаваторов погрузчиков в строительной отрасли ускорит завершение работ любых объемов. Преимущественная черта машин – многофункциональность. Машина выполняет нагрузки разной сложности. Один экскаватор может заменить одновременно несколько видов техники. Его покупка экономично выгодна. Экскаваторы погрузчики наделены хорошей проходимостью и маневренностью при малых усилиях. Благодаря своим габаритам они применяются для заданий на узких площадках, где габаритная техника не может развернуться.

Самыми популярной среди погрузчиков Case считается серия Т, модели 580SR, 570T, 580T и 695ST. Установленная гидравлическая система в этих машинах позволяет сэкономить топливо на 10%.

**Экскаватор погрузчик продажа** возможна на нашем сайте. Благодаря продуманной конструкции погрузчики экскаваторы можно использовать:

* При разгрузочных, погрузочных работах (мусор, сыпучий, габаритный материал и прочего);
* Уборке территорий, расчистки завалов на строительных площадках;
* В земляных видах работ (рытье котлованов или траншей).

**Какой экскаватор погрузчик лучше купить**?

Для ежедневных работ в строительной сфере подойдет Case 695SR. Цилиндры поворота и стрелы экскаватора оборудованы гидравлической амортизацией, что позитивно влияет на длительность эксплуатации и снижает ударные нагрузки. Он одновременно может выполнять несколько задач, что указывает на высокий показатель производительности. Длительность рабочих циклов сокращена до минимума.

Для потребностей малого бизнеса выбирают **экскаватор погрузчик** Т570. Она относится к спецмашинам не большой мощности, однако позволит быстро окупить свои капиталовложения. Рукоять и стрела устроены таким образом, чтоб обеспечить их долговечность в использовании. Каждый элемент проходит ультразвуковое исследование на качество сварки соединений. Благодаря подъемной проушине, установленной на спецтехнике выполнять работы на высоте с грузами безопасно и несложно.

Для выполнения больших масштабов работ в городских условиях выбирают Case 580ST. Они выполняют большой спектр работ за короткие сроки. Специфичная форма стрелы делает процесс загрузки авто простым, также улучшается возможность копания. Безопасность во время рабочего процесса обеспечивается улучшенным обзором из кабины. Case 580ST выполняет работу с сниженным уровнем шума, что важно для мегаполисов. На опорах стабилизатора встроены подушки из резины, что уменьшает повреждения поверхностей и асфальтных покрытий.

Для заданий в самых неблагоприятных условиях подойдет Case 580SR. В этой модели все гидравлические функции могут выполняться одновременно. Спецмашина оснащена мощным двигателем, системой впрыска высоких давлений, что увеличивает крутящийся момент до 500 Нм. За счет повышения силы тяги улучшается показатель производительности.

**Мини погрузчики**

Мини погрузчики – техника для осуществления разгрузочных работ, проведения уборки площадей, транспортирования сыпучих материалов, ландшафтных, дорожных и строительных задач. **Погрузчик с бортовым поворотом** применяется в качестве буровой спецмашины. Ковш спецмашины при необходимости можно заменить на щетки, снегоуборочное приспособление, бур, пилу, траншеекопатель, установку для кошения. Техника серии SR, SV, Case компактные по габаритам, однако наделены высокими показателями маневренности. С ними вы сможете быстро завершить проект любой сложности.

**Мини погрузчики колесные** славятся своей производительностью и мощностью. В строительной сфере они обеспечивают лучшие показатели отрыва ковша (до 3900 кг). У них самые широкие кабины для оператора по сравнению с другими машинами в отрасли. Боковое освещение позволит исполнить задачи даже в ночное время.

**Гусеничные мини погрузчики** направлены на выполнение работ больших масштабов. За счет принципа конструирования ходовой части бульдозерного вида, они не убавляют скорости на склонах, песчаных и глинистых грунтах. Машины просты и удобны в частом техническом обслуживании.

**Популярные модели мини-погрузчиков в Москве**

В ассортименте Case представлены гусеничные и **мини погрузчики колесные**. Они универсальны в своем применении и пользуются спросом как в малом строительстве, так и выполнении масштабных задач. Компактный погрузчик будет полезным в таких видах работ:

* Перевозке сыпучих материалов, мусора;
* Перемещении негабаритного груза;
* В проведении ландшафтных видов работ;
* Уборке строительных площадок;
* Загрузке товарных запасов на складе.

**Мини погрузчик с бортовым поворотом** выполняет функции бетономешалки, реже буровой спецтехники. В строительной отрасли заслужили популярность **погрузчики Case** серий SR, SV, TV, TR. Для работы с габаритным товаром используют **мини погрузчики Case** TV380 и TR320. Максимальная грузоподъемность TV380 – 1723 кг, TR320 – 1554 кг. Для перевозки малогабаритной тары отдают предпочтение моделям SR150 и SV185. Максимальное значение грузоподъемности SR150 – 680 кг, SV185 – 850 кг. Ковш данной спецтехники можно с легкостью сменить на бур, метлу, щетку, приспособление для копания траншей, снегоуборочное устройство, механизм для кошения. Ассортимент навесных установок для данной спецтехники велик. С помощью муфты быстрой сцепки заменить навесное оборудование можно не покидая кабины.

Колесные погрузчики пользуются популярностью за счет высокой производительности. В своей отрасли они занимают первое место по значению усилия отрыва ковша (до 3900 кг). Кабины удобно обустроены. Кабина шире на 25% по сравнению с другими моделями. Они отличаются улучшенной конструкцией боковых стекол, угол обзора достигает 360 градусов. Благодаря эксклюзивному освещению по бокам машины выполнять работы можно в любое время суток. Модели представлены с такими вариантами приводов: электрогидравлический, механический. Преимущественной особенностью Case является топливная экономичность, машины будут работать круглосуточно с минимальными затратами.

**Гусеничные мини погрузчики** комфортны для длительных работ. Кабины оснащены панорамными окнами с хорошим углом обзора. Машины применяются для выполнения больших нагрузок, усилие отрыва ковша достигает 8585 фунтов. Ходовая часть бульдозерного вида разработана так что задачи можно легко выполнять на разных грунтах. В ходовой части не большое количество движущихся механизмов за счет этого рама долговечна в эксплуатационном периоде. Узкое шасси позволяет облегчить разгрузочные и погрузочные работы на трейлеры.

Новая серия спецтехники Case - Alpha набирает популярности за удобство в пользовании. Кабина откидывается всего за пять минут. Аккумуляторы размещены в одном месте. В работе применяются батареи мощностью 1000 А, более годящиеся для условий нашей местности.

Покупка погрузчиков Case – выгодное вложение денежных средств. Техника многофункциональна и проста в обслуживании. Все оборудование Case оснащено удаленными фильтрами что упрощает ежедневные технические проверки.

<https://www.youtube.com/watch?v=oUwhRRwK_5Q>

**Сравнение фронтального погрузчика Case 580 T и погрузчика Т150, Т25**

Американский бренд Case популярен во всем мире за счет выпуска первоклассной спецтехники. Все модели погрузчиков данного бренда отличаются высоким качеством, маневренностью что подкреплено лицензиями и гарантийными обязательствами.

Если сравнивать **фронтальный погрузчик Case** 580T и **погрузчики Т150**, Т25, то можно увидеть ряд преимуществ модели 580Т. Отличительные свойства погрузчика 580Т:

* Экономичность. Он позволяет сократить расходы топлива до 10%. Система гидравлики оснащена переменным насосом;
* Наличие противоугонной системы с крепкими замками на отсеках с аккумулятором, двигателем и топливных баках;
* Удобство. Контроль топлива с земли. За счет большого объема бака дозаправка потребуется реже;
* Улучшенный угол обзора из кабины;
* Минимальный процент выбросов в атмосферу;
* Наличие обратной лопатки.

**Фронтальный погрузчик Т150** такжечасто применяется в сельском хозяйстве, строительной отрасли, дорожных работах. Его двигатель запускается при нажатии на пусковой механизм. Он функционирует от электрического стартера. Потребляемое топливо – бензин. Если анализировать максимальную скорость движения, то она составляет 30 км в час, при этом погрузчик 580Т обеспечивает 40 км в час. Что будет влиять на скорость выполнения работ. **Фронтальный погрузчик Т25** и Т150 не оснащен системой бокового освещения в отличии от серии Case. Функция бокового освещения в модели 580Т позволяет выполнять работы в ночное время, не прерывая рабочий цикл. За счет больших габаритов **фронтальный погрузчик Т150 и Т25** ориентированы на выполнении работ на больших площадях. Что не скажешь про модель Case 580T, компактные размеры позволяют передвигаться и выполнять технические задание в любой точке города на объектах разных масштабов.

Бренд Case внедрил в свою технику такие разработки: выдвижной ковш, потребление биодизельного топлива, систему стабилизации движения, гидравлика в креплении лопатки.

Экскаватор погрузчик 580Т гарантирует самые высокие показатели отрыва обратной лопаты в своей сфере. Большие предприятия и представители малого бизнеса отдают предпочтения данной модели за ее высокую грузоподъемность, лучший обзор из кабины оператора. Специфическая форма стрелы увеличивает возможности копательных работ и снижает уровень загрузки самосвала. Цилиндры разворота, рукояти и стрелы снабжены функцией облегчения удара, что повышает ударную точность. Спецтехника модели 580Т относится к машинам большой мощности и позволяет быстро окупить свои капиталовложения. Рукоять и стрела устроены таким образом, чтоб обеспечить их долговечность в использовании. Каждый элемент проходит ультразвуковое исследование на качество сварки соединений. Благодаря подъемной проушине, установленной на спецтехнике выполнять работы на высоте с грузами безопасно и несложно. Они работают в разных условиях, даже при самых низких температурах.