

Cat Lift Trucks
Hefbrugweg 77
1332 AM Almere, NL
Тел. 0031 365 494 328

Алмере, Нидерланды, 24.7.2018

Новые 48-вольтовые погрузчики Cat® 1,4-2,0 тонны: лучший выбор

Cat® Lift Trucks представила свою новую линейку противовесных электропогрузчиков грузоподъемностью от 1,4 до 2,0 тонн с рабочим напряжением 48В в качестве лучшего выбора для эффективной работы в ограниченном пространстве. Отличаясь компактностью, высокой маневренностью, оснащенные интеллектуальными системами управления, погрузчики автоматически адаптируются к выполняемым задачам и потребностям оператора.

Настроены под оператора

Благодаря использованию новейших контроллеров, датчиков, программного обеспечения и множества алгоритмов, Cat EP14-20A(C)N(T) делают вождение и погрузочно-разгрузочные операции простыми, надежными, безопасными и удобными. Операторы ощущают, что машина находится в полной гармонии с ними, поэтому работают с удовлетворением, уверенностью и высокой производительностью.

В первую очередь, этого позволяет достичь адаптивная система управления Cat (RDS). Контролируя и мгновенно реагируя на изменения в скорости движения педали, система RDS постоянно регулирует рабочие характеристики с целью плавного управления всеми операциями, включая начало движения и остановку.

Оптимизированное рулевое управление

Еще одна система постоянно регулирует чувствительность рулевого управления в зависимости от скорости движения. При быстром перемещении это исключает необходимость постоянной курсовой коррекции. При медленном маневрировании вращение руля становится быстрым и не требующим усилий.

Усовершенствованная система управления в поворотах позволяет оператору выполнять маневры с наибольшей безопасной скоростью в любых ситуациях. Она также предотвращает опрокидывание погрузчика и наклон при выходе из поворота на высокой скорости.

Максимальная маневренность обеспечивается благодаря синхронному управлению всеми колесами. Поворот задней оси +100° помогает изменять направление движения в один прием, без необходимости использования заднего хода. Опция поворота руля на 360° позволяет погрузчику разворачиваться и двигаться в противоположном направлении (180°) без остановки.

Продолжение...

Интеллектуальная гидравлическая система

Гидравлическая система с определением нагрузки автоматически адаптируется к весу груза для точного управления. При одновременном выполнении нескольких гидравлических функций при помощи мини-рычагов электронная компенсация обеспечивает стабильное движение мачты.

Надежная конструкция мачты и механизм бокового смещения с низким трением совместно с различными системами управления снижают колебания и шум при работе. Система пассивного контроля раскачивания снимает нагрузку со стояночного тормоза во время подъема груза, позволяя незначительному движению шасси компенсировать колебательные движения мачты. Скорость движения и выполнения гидравлических операций автоматически снижается при подъеме свыше 3,5 метров (опция – свыше 2 метров) для более устойчивых, управляемых погрузочно-разгрузочных работ.

Отличная посадка оператора

Увеличенный диапазон регулировки кресла и рулевой колонки гарантирует удобную посадку оператору любой комплектации. В сочетании конструктивными решениями мачты, панели управления и защитного ограждения это обеспечивает отличный обзор рабочей области во всех направлениях, без необходимости привставать и наклоняться.

Интересные эргономичные решения включают синхронизацию ручки захвата рулевого колеса: при прямолинейном движении она автоматически возвращается в удобное положение на 8 часов, даже если колесо вышло за свой концевой упор.

Назначение

Модельный ряд включает 3- и 4-колесные модели грузоподъемностью 1,4, 1,6, 1,8 и 2,0 тонны, на стандартном или компактном (С) шасси. Для специальных задач доступен большой список опций.

Идеальные для эффективной работы в контейнерах, грузовых автомобилях, стеллажах и прочих ограниченных пространствах, данные погрузчики сконструированы таким образом, чтобы выдерживать интенсивную нагрузку в жестких условиях высокой влажности, в грязной или пыльной среде.

Для получения дополнительной информации по погрузчикам Cat®, складскому оборудованию и связанным с ними услугам, пожалуйста, посетите страницу www.catlifttruck.com. Посмотрите на погрузчики в действии на сайте <https://www.catlifttruck.com/videos>, а также следите за новостями в [Facebook](#) и [Twitter](#).

< КОНЕЦ >

Контакты

Чтобы получить более подробную информацию, обратитесь к ближайшему [дилеру по продаже погрузчиков Cat lift trucks](#) или к:

Монике Эскутия (Monica Escutia), руководителю отдела по работе с клиентами

Тел. +31 (0)36 549 4328, адрес эл.

почты info@catlifttruck.com

адрес сайта в интернете www.catlifttruck.com