

Новости

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

Алмере, Нидерланды, 12 января 2021 г.

Достижимые преимущества: в линейку Cat® добавлены ричтраки начального уровня

Cat[®] Lift Trucks демонстрирует преимущества владения и использования ричтраков для более широкого спектра предприятий с введением двух моделей начального уровня.

Разработанные для легких и средних нагрузок на высоте до 7,5 метров, ричтраки NR14N2L грузоподъемностью 1,4 тонны и NR16N2L грузоподъемностью 1,6 тонны обладают надежностью, эргономикой и точными характеристиками более широкой линейки ричтраков Cat®.

Повысьте свою производительность

Мощные и улучшенные рабочие характеристики благодаря прочной коробке передач, жесткой конструкции ричтрака и мачты, надежной гидравлике, системе адаптивного управления, технологии контроллеров нового поколения и системе контроля пассивного колебания мачты (PSC).

PSC является инновационной разработкой, которая поддерживает автоматический стояночный тормоз во включенном состоянии так, чтобы энергия колебаний поглощалась всей массой ричтрака. В то же время, высокопрочная конструкция мачты и боковое смещение с низким коэффициентом трения способствуют еще большему снижению колебаний, скручивания и шума.

Вместе эти факторы обеспечивают высокую подъемную силу и остаточную грузоподъемность с чувствительным, плавным и точным управлением и обработкой груза. Для оператора это означает более быструю, безопасную и комфортабельную работу.

Повышайте эффективность работы оператора

Просторная кабина имеет привлекательную отделку рабочих поверхностей, комфортабельное сиденье Grammer и множество удобных ниш для хранения и функций безопасного крепления аксессуаров. Отличный круговой и верхний обзор, а также защита оператора обеспечиваются за счет использования новейших конструкций защитной крыши и подъемной каретки. Пользователи получают всю необходимую информацию благодаря цветной индикации на многофункциональном дисплее.

Высокоточные органы управления включают в себя гидравлические пальцевые манипуляторы, размещенные в эргономичном, регулируемом подлокотнике, который сочетает анатомическую опору со свободным перемещением и идеальным расположением руки. Конструкция рулевого колеса имеет углубления, которые позволяют управлять с использованием множества различных положений рук в соответствии с потребностями и предпочтениями оператора. Его можно регулировать по высоте и углу наклона и поднимать вверх для удобного входа и выхода.

Плавное снижение чувствительности рулевого управления с увеличением скорости перемещения позволяет безопасно контролировать маневрирование. На поворотах или при перевозке поднятых грузов небезопасные действия оператора предотвращаются с помощью автоматических систем, которые плавно и бесступенчато регулируют скорость в зависимости от угла поворота рулевого колеса и высоты подъема. Еще одной мерой безопасности во избежание падения грузов с поддонов является ограничение скорости штабелирования выше первого уровня.

Переходите на ричтрак уже сегодня

Общая стоимость владения (TCO) снижена благодаря высокой долговечности и низких затрат на техническое обслуживание. Все компоненты, включая мачту, которую можно выбрать специально для более легких работ, имеют прочную конструкцию для сведения к минимуму повреждений и износа. Быстрый доступ и простые процедуры технического обслуживания или замены компонентов еще больше сокращают время простоя. Ввиду такого большого количества преимуществ в производительности и общей стоимости владения конструкторы считают, что они создали прекрасную возможность для пользователей, чтобы перейти на ричтрак Cat.

Ричтраки удовлетворяют широкий круг потребностей в небольших и средних складах, магазинах и предприятиях розничной торговли. Для операций с более тяжелыми грузами, на большой высоте, в узких пространствах или в сложных условиях в технически продвинутой линейке ричтраков Cat на выбор предлагаются еще 13 моделей. Они включают в себя стандартные, высокопроизводительные, компактные, многоходовые модификации и модификации для работы с длинномерными грузами.

Более подробную информацию по вилочным погрузчикам Cat®, технике для работы на складе и соответствующим услугам можно найти на сайте по адресу www.catlifttruck.com/www.catlifttruck.com/videos, а также следите за новостями в LinkedIn, Facebook и Twitter.

Контактная информация

Чтобы получить более подробную информацию, обратитесь к ближайшему дилеру по продаже погрузчиков <u>Cat lift trucks</u> или к Монике Эскутиа (Monica Escutia), руководителю отдела по работе с клиентами

Тел. +31 (0)36 549 4328, адрес эл. почты info@catliftruck.com, адрес сайта в Интернете www.catlifttruck.com