



Серия MR

1 400 Kr - 2 500 Kr

Инновационные и высокотехнологичные решения, а также эргономичный дизайн обеспечивают более высокий уровень производительности ричтраков.



Достигая больших

высот.

По мере повышения требований со стороны заказчиков приходиться совершенствовать и характеристики ричтраков. Ричтраки Yale® серии MR могут больше.

- Больше возможностей благодаря наличию семи моделей грузоподъемностью от 1 400 кг до 2 500 кг и высотой подъема грузов до 12,75 м.
- Шире выбор благодаря наличию трех вариантов шасси в соответствии с вашими потребностями.
- Выше производительность благодаря более высокой ходовой скорости, а также скорости поднятия и опускания грузов.
- Больше комфорта с уникальным эргономичным управлением и улучшенной видимостью

Производительность в соответствии с текущими требованиями

Производительность в соответствии с текущими требованиями. С точки зрения перемещения большего количества грузов в час, важное значение имеет более короткая длительность рабочего цикла. Именно поэтому мы увеличили ходовую скорость ричтраков серии МR до 14 км/ч и скорость перемещения грузоподъемной мачты до 0,8 метра в секунду, при этом высота подъема мачты достигает 12,75 метров.

Точность при выполнении погрузочно- разгрузочных работ

Неконтролируемая мощность не эффективна. Ричтраки серии MR позволяют полностью контролировать все этапы выполнения работ: регулируемое снижение скорости на поворотах, автоматическое рекуперативное торможение и режим малого хода, а также дополнительно устанавливаемая система автоматического выравнивания вил и система лазерного позиционирования грузов.

Еще больше грузов

Сверхпрочная, предназначенная для работы в тяжелом режиме, конструкция грузоподъемной мачты обеспечивает высокие значения остаточной грузоподъемности и устойчивости при обработке грузов, позволяя сократить время выполнения погрузочно- разгрузочных операций. Сверхпрочная модель грузоподъемностью 2 000 кг способна поднимать груз полной номинальной массой на высоту до 7,5 м, а груз массой 800 кг — на высоту до 12,75 м.

Система

управления.

Чем больше времени оператор находится в кабине оператора, тем продуктивнее его работа. Именно поэтому мы спроектировали кабину оператора с учетом его потребностей.

Сосредоточенность на главном

Значительные усилия и рабочее время операторы тратят на то, чтобы пытаться удержать различные детали в поле своего зрения. Именно поэтому новые модели серии МR отличаются грузоподъемной мачтой, обеспечивающей высокую степень обзора. Ограждение безопасности оператора оператора была полностью переконструирована с целью обеспечения бескомпромиссной прочности, безопасности и максимальной защиты оператора, сохраняя при этом исключительную вертикальную и круговую обзорность.

Более комфортные условия

Низкий широкий шаг, встроенная рукоятка захвата и регулируемая рулевая колонка обеспечивают легкий доступ. Наиболее низко расположенная и самая широкая в данной отрасли подножка, встроенные поручни и регулируемая колонка рулевого управления упрощают доступ в кабину. Новое полностью регулируемое кресло с пневматической подвеской с интегрированной поясничной опорой существенно снижает уровень воздействия вибрации при этом более разнесенные друг от друга напольные педали обеспечивают более удобное рабочее положение и увеличенное пространство для ног.

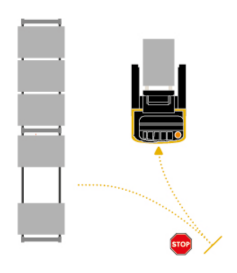
Путем нажатия одной кнопки оператор может выбрать режим рулевого управления с поворотом на 180° или 360°.

Поворот на 360°

Ведущее колесо поворачивается на 270° для маневрирования без остановки в проходе

Поворот на 180°

Ричтрак останавливается и направление движения выбирается оператором.



Принимая во внимание эргономику

- Создан для оператора
- Высокая степень обзорности
- Облегченный доступ
- Просторная кабина
- Регулируемое кресло с полной подвеской
- Сенсорный экран

Созданы для выполнения

3ада Продолжительный срок службы.

Yale

1 400 KF - 2 500 KF

Полный объем грузоподъемности 2000

кг до 7,5 м и от 1000 кг до 12,50 м

Мощная конструкция мачты обеспечивает высокие остаточные мощности и стабильность обработка грузов

Встроенная рукоятка захвата слева рука на верхнем защитном посту и для правой руки внизу подлокотник

Модуль мини-рычага AccuTouch:

- Максимальное гидравлическое управление знакомство с оператором
- Дополнительные функциональные кнопки интегрированы в регулируемый подлокотник

Мачта с высокой видимостью выдающийся вверх и все круглая видимость

Дизайн джойстика имитирует естественные ручная форма, обеспечивает легкий интуитивная операция



Сенсорный экран обеспечивает ПИН-доступ, предварительный выбор высоты, парк информация управления, вес индикация, отмену прерывания подъема, выбор скорости ползучести



Расширяемые вилки могут увеличиваться емкость хранения до 30%

Самый низкий и самый широкий шаг в промышленность для легкого доступа

Развернуть открытую дверь и быстрореакторная плита

• 1000-часовая трансмиссия изменения масла

Серия MR 1000-1400 кг с наклоняемой мачтой

Наклоняемая мачта до 7,5 м со встроенным механизмом бокового смещения (в каретке вилочного захвата)

Защитная крыша с превосходной видимостью.



Передний светодиодный прожектор включается при движении и предупреждают пешеходов о том, что рядом с ними находится погрузчик



Рулевая колонка установлена непосредственно на шасси и оснащена прочным механизмом выдвижения

Конструкция рулевого колеса, реагирующая на слабое прикосновение, и удобная круглая рукоятка. Обеспечивает удобное положение тела пря управлении погрузчиком, снижая накопление усталости и напряжение в запястьях, локтевых суставах и мышцах рук оператора.

Более просторное отделение для ног и оптимальная величина рабочего хола пелалей для простой посадки в кабину и высадки из нее

Три разные модели по грузоподъемности: 1,0 т, 1,2 т и 1,4 т (модели: MR10E, MR12E, MR14E)



лучшую видимость груза при размещении или снятии груза со стеллажа, что снижает риск ущерба.

Имеющий специальную форму подлокотник со встроенным приподнятым упором для ладони служит опорой для правой руки

Новое полностью регулируемое кресло с пневматической подвеской и встроенной поясничной опорой снижает уровень вибрации всего тела

Yale

Yale

MR14-25, обеспечивает удобную высококачественную кабину для оператора, в которой удобно работать

Такая же эргономичность, как в серии

Выбор аккумуляторных батарей 280-620 Ач в зависимости от продолжительности смен и грузоподъемной мощности

Заложена низкая стоимость владения

- Низкое потребление энергии и меньшие расходы
- Более высокая остаточная стоимость
- Увеличенное время продуктивной
- Более высокая окупаемость инвестиций

Больше

вариантов.









Ограждение безопасности оператора

Предусмотрено четыре различных вариантов ограждения безопасности оператора для складских помещений с проездами для ричтраков, которые соответствуют различным требованиям применения.





Еще одно отраслевое новшество от компании Yale — лазерное позиционирование, которое обеспечивает более быструю и безопасную работу на ричтраке, а также позволяет снизить число случаев повреждения продукции и стеллажного оборудования.

Лазер проецирует красную линию с определенного места на каретке вил таким образом, чтобы оператор четко понимал, как нужно расположить вилы для безопасного поднимания паллета. Это позволяет уменьшить количество ошибок вследствие человеческого фактора, в частности, при необходимости размещения или забора грузов на значительной высоте. Лазер включается автоматически, когда высота подъема вил превышает высоту свободного подъема (около 2 м).





Быстрая замена аккумуляторной батареи

Система бокового извлечения позволяет быстро заменить аккумуляторную батарею для максимального увеличения времени безотказной работы, при этом сама процедура замены также в максимальной степени проста.

Выдвижные вилы

Выдвижные вилы с гидравлическим приводом позволяют использовать дополнительные 30% складского помещения, при этом они обеспечивают универсальность применения в различных складских зонах.

Индикатор массы груза

Путем одного нажатия кнопки оператор может мгновенно проверить массу груза на вилах с точностью до +/- 10 кг с целью предотвращения превышения установленной грузоподъемности ричтрака.

Варианты кабины холодного хранения.

Принимая во внимание эксплуатационную гибкость

- Ричтраки спроектированы специально для удовлетворения потребностей вашего бизнеса
- Возможность выбора дополнительных функций и оборудования в соответствии с конкретными задачами применения
- Увеличение эффективности и производительности

Полностью изолированная каюта доступный как в стандартном, так и в узкие модели шасси.

Обогреваемые окна и обогреватели, встроенные в двери кабины поддерживать оптимальную температуру для оператора.

В сочетании с системой циркуляции воздуха ваши операторы могут работать более комфортно.

Видимость тоже не скомпрометирована, у операторов есть все круглый вид с вентиляцией и стеклоочистителями, поддерживающий переднюю часть кабина очищена от тумана.

Грузовик доступен со стеклом или поликарбонатом, с подогревом или неотапливаемые окна.

При температурах замерзания движущиеся части могут отрицательно влиять надежность, поэтому мы улучшили гидравлическую смазку выдерживать воздействие температур до -30 ° C без ущерба для производительности грузовика.

Всесторонняя видимость

Отличная обзорность

ламинированный прозрачный вид сверху защитный экран

Опция внутренней связи

Внутренний / внешний оператор связь



5 вариантов нагрева

- Подогреватель отделения 2.0 кВт
- 3 x 0,3 кВт нагреватели увеличивают теплоту переход к экрану мачты



Особенности холодильной камеры

- Стандартный и узкий модели шасси
- Полностью изолированный
- Циркуляция воздуха и система вентиляции
- Температура кабины + 20 ° С при температуре окружающей среды -30 ° С
- 36 мм изоляция «Thinsulate» в 5 раз эффективнее
- Стандарт внутреннего освещения опции внешнего освещения
- Конструкция ворот оптимизирована для дополнительное пространство оператора

Комфорт оператора

- Широкий доступ легкий доступ
- Максимальная целостность кабины, полноразмерный диаметр 25 мм дверные петли
- Левая педаль блокировки снята с создать больше пространства оператора. Блокировка, достигнутая через дверь датчик и место оператора текущий переключатель

Лазерное позиционирование

До -30 ° С позволяет операторам работать быстрее, способствует более безопасному эксплуатации и продукты и стеллажи



О погрузчике Yale®



Компания Yale является ведущим мировым производителем и поставщиком высококачественных вилочных погрузчиков с противовесом, складского оборудования и оборудования для парка погрузчиков. Лозунг «Люди, оборудование, производительность» отражает наш подход к бизнесу по производству оборудования для выполнения погрузочно-разгрузочных и транспортных работ. Мы работаем в этой отрасли более 140 лет и заслуженно гордимся нашей репутацией передового производителя, опережающего время.

Дилерские организации компании Yale предлагают гибкие решения по обслуживанию погрузчиков и работают в рамках одной из самых сложных в отрасли систем сбыта запчастей. Вы можете получить услуги по обслуживанию вилочных погрузчиков Yale по всему региону EMEA - практически в любой точке региона Европы, Ближнего Востока и Африки.

Погрузочно-разгрузочное оборудование



илестроение



Напитки



химических и опасных материалов





Продукты











HYSTER-YALE UK LIMITED

ведущая торговлю как Yale Europe Materials Handling

Centennial House Frimley Business Park Frimley, Surrey **GU16 7SG** Великобритания

Телефон: +44 (0) 1276 538500 Факс: +44 (0) 1276 538559

www.yale-forklifts.eu





№ документа 220990104 Ред.10 Все права защищены. Напечатано в Нидерланды (0719HROC) RU.

Безопасность. Погрузчик соответствует действующим требованиям ЕС. Изменение спецификации возможно без предварительного уведомления. Yale, VERACITOR и 🥥 являются зарегистрированными торговыми марками. PEOPLE, PRODUCTS, PRODUCTIVITY, PREMIER, Hi-Vis и CSS являются торговыми марками, действующими в Соединенных Штатах Америки и в некоторых других юрисдикциях. MATERIALS HANDLING CENTRAL 14 MATERIAL HANDLING CENTRAL являются знаками обслуживания, действующими в Соединенных и Птатах Америки и в некоторых других юрисдикциях.

Д охранется законом об авторских правах.

© Yale Europe Materials Handling 2019.
Все права защищены. Погрузчик на иллюстрации изображен с дополнительным оборудованием. Страна регистрации: Англия и Уэльс. Регистрационный номер компании: 02636775