



**ВАШ поставщик HANGCHA**



**КОМПАНИЯ  
ИННОВАЦИЙ И ТЕХНОЛОГИЙ**

**WWW.KIIT.RU (495) 505-89-15 (8482) 735-121**

**Дизельные погрузчики серии А  
с противовесом**

с грузоподъемностью от 4 000 до 5 000 кг





**Простой/  
Надежный/  
Интеллектуальный**

## Внешний вид

Благодаря новейшим методам дизайна погрузчик имеет плавные линии для достижения динамического эффекта и отвечает последним тенденциям промышленного дизайна и эргономики.

Погрузчик имеет лаконичный внешний вид. Корпус изготовлен из металла, крепкий и надёжный.

## Безопасность

Благодаря конструкции с увеличенной осью погрузчик имеет лучшую продольную устойчивость. По сравнению с другими погрузчиками, имеющими ту же высоту подъёма, его грузоподъёмность значительно улучшена. Между тем нагрузка на задний мост снижена, а срок службы рулевого механизма увеличен.

Задняя стойка защитной крыши толще, безопасность защитной крыши улучшена для обеспечения безопасности оператора.

Капот стандартного вилочного погрузчика снабжён предохранительной защёлкой для обеспечения безопасности оператора.

## Комфорт

Благодаря технологии «Человек-Машина», которая используется также в серии R, пространство для ног и посадки стало больше, обзор увеличился. Комфорт значительно улучшился, а скорость усталости оператора снизилась.

С помощью встроенной модульной конструкции переднюю нижнюю панель можно открыть без инструментов. Удобство для технического обслуживания и ремонта значительно увеличилось.

Благодаря монолитному капоту повысилась жёсткость конструкции и шумоподавление. Дисплей понятный благодаря пошаговым инструкциям.

Благодаря электрическому блоку управления нового дизайна различные электрические элементы и предохранитель объединены, что удобно при сервисном обслуживании.

## Надёжность

Воздухозаборная труба двигателя благодаря высокому расположению и вентиляционному каналу эффективно предотвращает попадание пыли.

Благодаря утолщенной задней стойке верхнего ограждения количество впускаемого в двигатель воздуха увеличивается, сопротивление впуска воздуха уменьшается. Сгорание проходит более эффективно, и срок службы двигателя увеличивается.

За счет трубчато-ленточного алюминиевого радиатора большой ёмкости и оптимизированной системы вентиляции теплоотдача погрузчика улучшена для обеспечения надёжной работы двигателя.





## Стандартная конфигурация

Педаль с защитной крышкой  
 Воздушный фильтр  
 Щуп для измерения уровня масла  
 Тяговое устройство  
 Предохранительный клапан давления масла  
 Гидравлический усилитель руля  
 Двухсекционная мачта сверхширокого обзора  
 Стандартные вилы  
 Рычаг управления для подъёма и наклона  
 Водо-масляный фильтр  
 Датчик топлива  
 Автозапуск  
 Датчик давления масла в двигателе  
 Аварийный выключатель  
 Стандартная багажная полка  
 Коробка передач (гидравлическая трансмиссия)  
 Высококачественные шины  
 Подставка  
 Высоко расположенный воздухозабор  
 Электрический масляный насос  
 Дальний свет фар  
 Реверсивный зуммер  
 Вилы класса III (IV)  
 Таймер

Предохранительный клапан  
 Пневмопружина капота  
 Светодиодный свет фар и комбинированные задние фонари  
 Зарядное устройство  
 Масляный радиатор (гидравлическая трансмиссия)  
 Датчик неисправности двигателя  
 Резиновая амортизирующая подкладка  
 Ручка для облегчения посадки в погрузчик  
 Защитный козырёк  
 Зеркало заднего вида  
 Ящик для бумаг  
 Предохранительный клапан главного масляного контура  
 Фары  
 Электрический клаксон  
 Всасывающий гидравлический фильтр  
 Регулируемое рулевое колесо  
 Ящик для инструментов  
 Встроенный электроблок  
 Датчик температуры воды  
 Стандартное сиденье  
 Двухкомпонентный многоходовой клапан  
 Подстаканник

## Опции и Аксессуары

Чехол для цилиндра наклона  
 Двойные ведущие колеса  
 Кабина  
 Высоко расположенная выхлопная система  
 Покраска в цвет заказчика  
 Обогрев салона  
 Задняя система освещения  
 Светодиодный рабочий свет  
 Система взвешивания  
 Защита радиатора  
 Цельнолитые шины  
 Цветные шины (белый/зелёный)  
 Расположенная посередине выхлопная система  
 Искрогаситель  
 Сиденье с подвеской  
 Очиститель выхлопной системы  
 Брезент для кабины водителя

Вспомогательный гидравлический клапан  
 Огнетушитель  
 Медный резервуар для воды  
 Дополнительная кнопка клаксона  
 Защита противовеса  
 Высокая / низкая защитная крыша  
 Крышка топливного бака с замком  
 Защитные рамы для фар и задних фонарей  
 Защита вентилятора  
 Сигнал превышения скорости  
 Двойной воздушный фильтр  
 Сигнальная лампа  
 Спидометр

## Специальные устройства

Двухсекционная мачта широкого обзора со свободным ходом  
 Трёхсекционная мачта широкого обзора со свободным ходом  
 Специальная двухсекционная мачта широкого обзора

Расширенная стойка  
 Специальные вилы

## Дополнительное оборудование

Захват для бумажного рулона  
 Поворотный плоский захват  
 Стабилизатор нагрузки  
 Универсальный барабанный захват  
 Система взвешивания  
 Каретка бокового смещения  
 Вращающиеся вилы  
 Ковш  
 Подъёмный крюк  
 Захват для туюков  
 Бочкозахват  
 Наклонный опрокидывающий захват  
 Крановая стрела  
 Удлинитель вилок  
 Толкатель  
 Зажим для картона

