



STAR 6 / 8S ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ

[haulotte.com](https://www.haulotte.com)

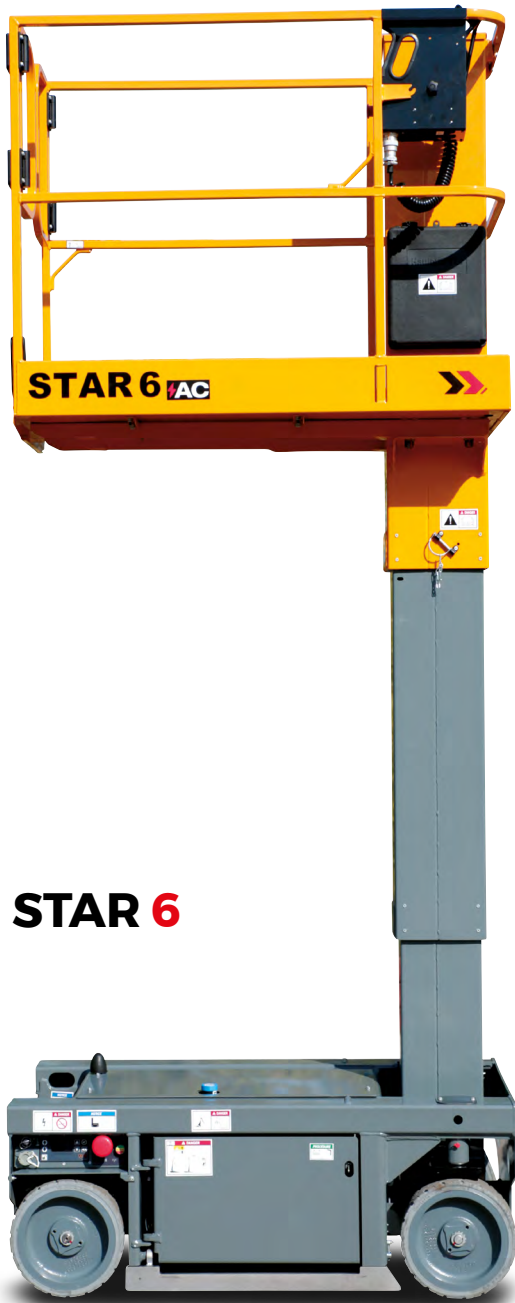
Haulotte 
EQUIPMENT



НОВАЯ ЛИНЕЙКА ПРОДУКЦИИ STAR Изменилось все, кроме названия!

Более подвижный, более функциональный,
более надежный, чем когда-либо, легкий в
эксплуатации и обслуживании...

Линейка продукции STAR без стрелы –
идеальное решение для ежедневного
выполнения задач наверху!



STAR 6

НОВАЯ ПРОДУКЦИЯ
STAR

ЛЕГКИЕ РЕШЕНИЯ

6 или 8 метров



STAR 8S

ГОТОВ > ВПЕРЕД!



НОВАЯ ПРОДУКЦИЯ
STAR

НИКАКИХ КОМПРОМИССОВ



Для обеспечения максимальной эффективности и безопасности создана продукция STAR – бескомпромиссное устройство, сочетающее в себе:

1

ВЫСОКУЮ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ-
НОСТЬ



2

ОПТИМАЛЬНУЮ
МАНЕВРЕН-
НОСТЬ



3

ГАРАНТИРОВАН-
НЫЙ КОМФОРТ



4

ПРОСТОТУ В
ОБСЛУЖИВАНИИ





ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

для быстрого и качественного выполнения работ



РАЗРАБОТАН ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ В ПОМЕЩЕНИИ И НА ОТКРЫТОМ ВОЗДУХЕ

STAR 6 – многофункциональный; сконструирован для выполнения работ в помещении и на открытом воздухе на твердой поверхности.

STAR 6 удерживает до 2 операторов при выполнении работ в помещении и одного оператора при выполнении работ на открытом воздухе для обеспечения максимальной эффективности.



СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ ВПЕРЕД – 4,5 КМ/Ч

На скорости движения 4,5 км/ч STAR быстро перемещается для обеспечения оптимальной производительности.

ВРЕМЯ ДОСТИЖЕНИЯ ПОЛНОЙ ВЫСОТЫ – ВСЕГО 14 СЕКУНД

STAR поднимается на максимальную рабочую высоту всего за 14 секунд, что является лидирующим показателем на рынке



АККУМУЛЯТОРЫ ГЛУБОКОГО РАЗРЯДА

Благодаря тому, что STAR оборудованы аккумуляторами глубокого разряда, можно выполнять ежедневные задачи в течение всего дня, не думая о том, что они могут разрядиться.



ИНДИКАТОР ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА

Благодаря индикатору заряда аккумулятора, расположенному в верхнем блоке управления, вы никогда не будете застигнуты врасплох. Все под контролем.




МАНЕВРЕННОСТЬ

ОПТИМАЛЬНАЯ МАНЕВРЕННОСТЬ В ТРУДНОДОСТУПНЫХ МЕСТАХ

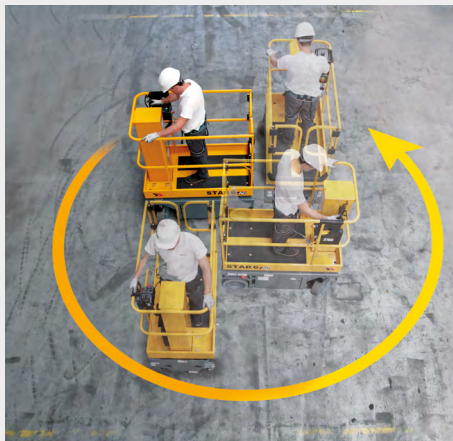
Эффективное и быстрое маневрирование и выполнение работ при обеспечении безопасности оператора.



 **ОБОРУДОВАНИЕ ДВИГАТЕЛЕМ
ПЕРЕМЕННОГО ТОКА**

**ТЕХНОЛОГИЯ ДВИГАТЕЛЯ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА:
ТОЧНОСТЬ В ВАШЕМ РАСПОРЯЖЕНИИ**

Благодаря высокому крутящему моменту в сочетании с точным и сглаженным управлением, двигатели переменного тока обеспечивают несравнимую точность и удобство, позволяя достигать труднодоступные области. Таким образом, операторы выполняют работу уверенно и эффективно.



ОПТИМАЛЬНЫЙ ВЕС ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Оптимизированный вес позволяет STAR выполнить следующее:



- > заехать в грузовой лифт и без труда получить доступ к верхним или нижним этажам;
- > работать в зонах с низкой несущей способностью пола.



- > **STAR 6** может перемещаться по рабочим участкам как внутри помещения... так и на открытом воздухе, при порывах ветра до 45 км/ч при сохранении грузоподъемности 230 кг.



45 км/ч



230 кг



«УМНЫЙ ТРАНСПОРТ»

Для обеспечения максимальной маневренности STAR может подниматься в продольном и поперечном направлениях во время этапов транспортировки. На самом деле, шасси оборудовано специально разработанными кармашками под вилочный погрузчик. Благодаря простому и эффективному решению, машина может осуществлять подъем без риска опрокидывания.



СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ОТ ВЫБОИН

Благодаря этому оборудованию, STAR может преодолевать различные преграды промышленных и коммерческих зданий, а также может без труда заезжать по пандусам в ходе транспортировки.



МАНЕВРЕННОСТЬ И КОМПАКТНОСТЬ

Благодаря малому радиусу разворота, операторы могут осуществлять маневры в самом ограниченном пространстве. Кроме того, машина очень компактная по своим габаритам и поэтому может достигать самые труднодоступные места, даже проходить через стандартные дверные проемы шириной 80 см.



STAR 6 AC

КОМФОРТ

ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОМФОРТ

для уверенной и эффективной работы.



ПЛАВНЫЕ ПРОПОРЦИОНАЛЬНЫЕ ДВИЖЕНИЯ

Обладая функциями плавного подъема и управления, STAR создают для операторов комфорт и уверенность без отрыва от выполняемых работ.

УСТОЙЧИВАЯ ПЛАТФОРМА

В ходе подъема и опускания подъемника устойчивость обеспечивается конструкцией обратных затворов. Благодаря этому машины обладают большей устойчивостью для уверенного выполнения работ!



УДЛИНИТЕЛЬ КОРЗИНЫ

STAR поставляется с удлинителем корзины, позволяющим получить дополнительное пространство и увеличить радиус рабочей зоны на расстояние до 40 см.



ЭРГОНОМИЧНАЯ И ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Для перемещения в ограниченном пространстве машины STAR оборудованы новым верхним блоком управления*. Благодаря джойстику, управление и маневрирование в ходе выполнения работ на высоте осуществляется интуитивно, безопасно и с высокой точностью.

БЕЗОПАСНЫЙ ДОСТУП

Несколько порог, включенный в конструкцию машины, позволяет уверенно ступить на платформу.

*Стандартная панель управления с электрическим прерывателем Optimum 8



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ПОЧТИ ПОЛНОЕ ОТСУТСТВИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

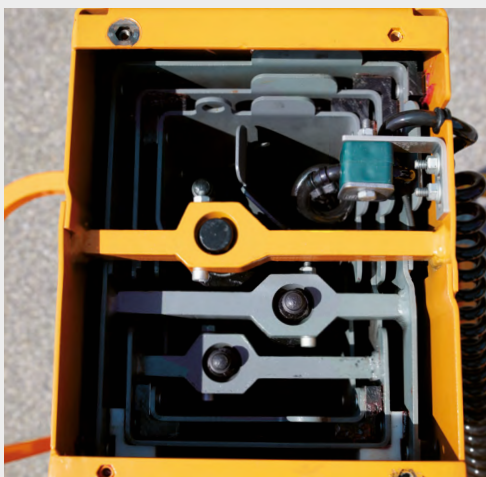
для оптимизации затрат вследствие простоя.



БОРТОВОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ HAULOTTE ACTIV'SCREEN: ОБСЛУЖИВАНИЕ В ВАШИХ РУКАХ

Отличается простотой в использовании, предоставляет операторам и техническим специалистам ключевую информацию, например сигналы тревоги о превышении угла наклона и т. д., сведения для поиска и устранения неполадок, а также уведомления о заряде батареи и необходимости обслуживания. Это обеспечивает независимость операторов и прокатных компаний при обслуживании оборудования. Haulotte ACTIV'Screen также позволяет техническим специалистам использовать специальный код доступа для программирования и калибровки машины, а также для диагностики неисправностей. В целях обеспечения максимальной наглядности информация отображается в виде полного текста, пользовательский интерфейс доступен более чем на 10 языках. Приложение Haulotte Diag обеспечивает беспроводной доступ с расширенными функциями диагностики с помощью мобильного телефона или планшета Diag Pad.





НИКАКИХ КАНАТОВ И ЦЕПЕЙ

Обратные затворы подъемника не имеют канатов и цепей, что обеспечивает сниженную потребность проведения технического обслуживания.



«ДВИГАТЕЛИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА» ОЗНАЧАЮТ МИНИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ ОБСЛУЖИВАНИЯ

Асинхронные двигатели известны своей надежностью в эксплуатации и не требуют регулярного технического обслуживания, так как не содержат угольные щетки, требующие замены. Кроме того, поскольку асинхронные двигатели переменного тока занимают меньше места, работы по техническому обслуживанию (при необходимости) выполнять легче и проще.

БЫСТРОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

STAR разработана таким образом, чтобы при необходимости обеспечить возможность быстрого вмешательства:

> 2 вращающиеся платформы для легкого и быстрого доступа к аккумуляторам;



> быстрооткрывающийся смотровой люк позволяет легко получить доступ к отсеку гидравлической части;

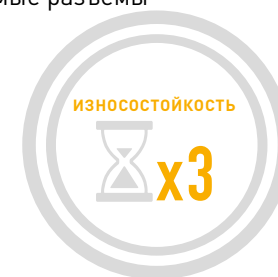


> другие основные точки технического обслуживания и контроля (например, датчик наклона) находятся в непосредственном доступе.



ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ ДЕТАЛЕЙ

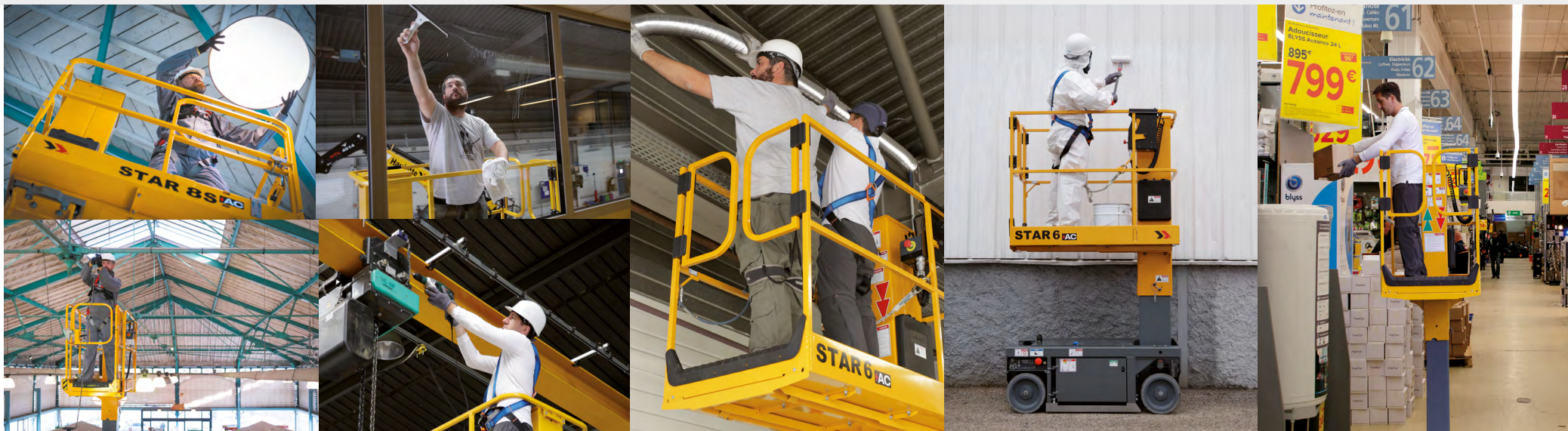
Для обеспечения оптимальной коррозионной стойкости все штифты, втулки и металлические детали машин STAR специально обработаны с целью оптимизации эксплуатационных затрат. Аналогичным образом водонепроницаемые разъемы защищают электрические цепи от воздействия влаги, коррозии и возможных неисправностей.



НОВАЯ ПРОДУКЦИЯ

STAR

МНОГОЦЕЛЕВАЯ МАШИНА, ПОДХОДЯЩАЯ ДЛЯ МНОГИХ ВИДОВ ПРИМЕНЕНИЯ



РАБОТЫ ПО РЕМОНТУ ИЛИ УСТАНОВКЕ

(административные здания, торговые центры, аэропорты, музеи, железнодорожные вокзалы, госпитали и т. д.)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УБОРКА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПЛОЩАДОК

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

(электромонтажные работы, работы по обеспечению освещения, санитарно-технические работы, малярные работы, ОВКВ, система обнаружения и сигнализации пожара и т. д.)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РАБОТЫ НА ОТКРЫТОМ ВОЗДУХЕ

(освещение, информационные указатели, ремонтные работы и т. д.)

ЛОГИСТИКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

(отбор товаров, работа на складе, переучет товара, внутренняя отделка и т. д.)

НОВАЯ ПРОДУКЦИЯ

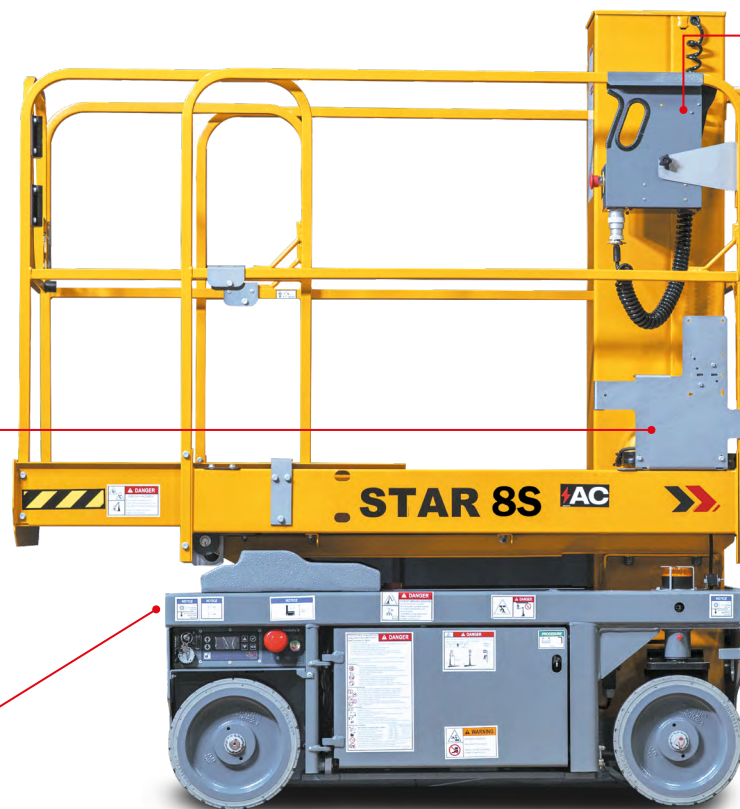
STAR

ОСНОВНЫЕ ДОСТУПНЫЕ ОПЦИИ ДЛЯ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ВАШИХ ПОТРЕБНОСТЕЙ

Точка
подключения
источника
питания



Проблесковый
маячок



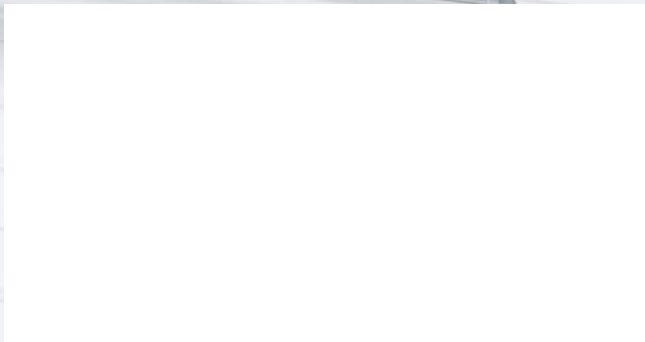
Лоток для
инструментов



Защитный кожух
верхнего блока
управления



Короб для
люминесцентных ламп



Haulotte 

HAULOTTE RUSSIA, Ул. Рябиновая, д. 61А, стр.1 · 121471 г. Москва Россия
Тел.: +7 (495) 221 53 03 · Факс: +7 (495) 221 53 03
www.haulotte.ru

Haulotte 
LET'S DARE TOGETHER

4000514530. Недоговорной документ. Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики в настоящем документе без предварительного уведомления. 05/2019