

**ОСОБЕННОСТИ****Превосходная точность**

- 3 джойстика с пропорциональным управлением гарантируют высочайшую точность при перемещении к месту работ.

**Высокотехнологичные функции обслуживания**

- Лучший в отрасли 7-дюймовый дисплей, на который выводится информация о неисправностях и рабочем состоянии машины. Это облегчает выполнение обслуживания и ремонта машины при минимальном участии сервисных техников. Рабочие могут самостоятельно выполнять действия по ремонту и обслуживанию под дистанционным руководством квалифицированных механиков. Удобный доступ к информации о состоянии и обслуживании машины для диспетчеров машинных парков.

**Надежность**

- Безопасная и надежная складная рукоять, регулировка вылета с гидравлической блокировкой, гидравлическое выравнивание кузова.

**Эффективность при эксплуатации**

- Рабочую платформу можно поднимать и опускать перед собой, без необходимости полного складывания подъемника.

**Стандартная комплектация**

7-дюймовый дисплей	4WD × 4WS (полный привод, 4 управляемых колеса)	Пропорциональное управление с помощью 3 джойстиков
Высококачественные РВД	Торможение четырьмя колесами	Гидравлическое выравнивание платформы
Датчик грузоподъемности	Система защиты от опрокидывания	Макс. угол наклона 5°
Система аварийного останова	Проблесковый маячок	Звуковой сигнал и предупреждающий зуммер
Система аварийного опускания	Ножной переключатель	Платформа 2,44 м
Бортовая система диагностики неисправностей	Шины с пенорезиновым заполнением	Отсек для хранения руководства

**Дополнительное оборудование и принадлежности**

Немаркированные шины с пенорезиновым заполнением	Литые шины / литые немаркированные шины	Рабочая платформа 1,83 м
1,83/2,44 м, платформа с поворотной дверцей	Рабочее освещение на платформе	Дополнительная система ограждений
Устройство предотвращения столкновений с верхними препятствиями	Комплект для остекления (для платформы с поворотной дверцей)	Разъем для подключения телематической системы
Сетчатое ограждение (для платформы с поворотной дверцей)	Разъем питания переменного тока для платформы	



**AURORA – официальный партнёр SINOBOOM в России**

Адрес: Россия, Московская обл., г. Химки, Транспортный проезд, вл. 2, БЦ «Аврора»

Почтовый индекс: 141401

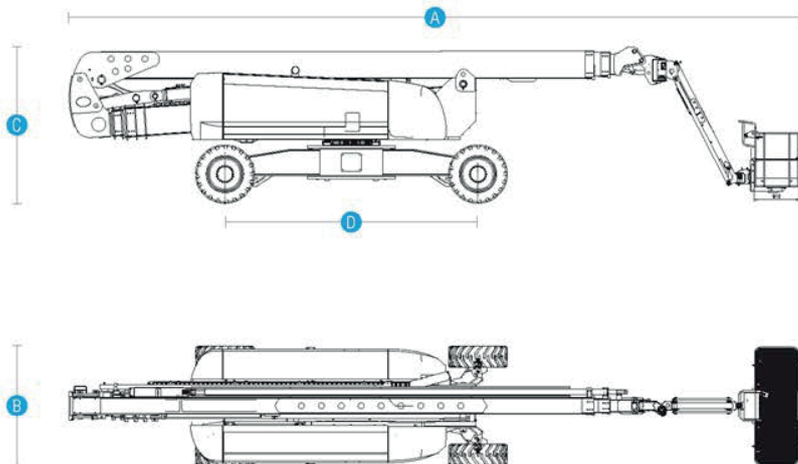
Тел.: +7 800 551-53-91

Электронная почта: info@aurora-rus.ru

**AURORA-RUS.RU**



Модель	AB46RJ(AB1530RJ)
<b>Размеры</b>	
Макс. высота подъема платформы	46,6 м
Макс. рабочая высота	48,6 м
Макс. горизонтальный вылет	25,5 м
A. Габаритная длина в сложенном положении	15 м
B. Габаритная ширина в сложенном положении	2,49 м
C. Габаритная высота в сложенном положении	3,2 м
Длина в сложенном положении (транспортировка)	12,3 м
Ширина в сложенном положении (транспортировка)	2,49 м
Высота в сложенном положении (транспортировка)	3,2 м
D. Колесная база	5,2 м
Дорожный просвет	0,33 м
Размеры платформы (Д × Ш × В)	2,44 м × 0,91 м × 1,1 м
<b>Рабочие характеристики</b>	
Макс. грузоподъемность платформы (без ограничений/ с ограничением)	455/275 кг
Макс. вместимость платформы	2 человека
Скорость движения (сложенное положение)	0–4,5 км/ч
Скорость движения (при поднятой платформе)	0–0,48 км/ч
Преодолеваемый уклон	40 %
Вращение опорного круга	360°, непрерывное
Поворот платформы	180°
Поворот стрелы	150°
Угол наклона	5°
Радиус поворота подъемника (внутренний/внешний)	7,1/9,52 м
Поворот задней части платформы	4,6 м
Максимально допустимое боковое усилие	400 Н
Макс. допустимая скорость ветра	12,5 м/с
Характеристики / тип шин	445/50D710 24PR (с пенорезиновым наполнением)
<b>Питание</b>	
Ходовая часть × рулевой механизм	4WD × 4WS (полный привод, 4 управляемых колеса)
Двигатель	Cummins QSF3.8t3TC99 / EU Stage 3A
Емкость гидробака	410 л
Емкость топливного бака	200 л
Напряжение бортовой сети	12 В пост. тока
<b>Масса</b>	
Масса	27 300 кг
Соответствие стандартам	CE/EAC



Наша компания сохраняет за собой право на внесение изменений в технические характеристики. Приведенные выше характеристики являлись актуальными на момент публикации 09.2023.