

Технические характеристики

Модели	GS-3390 RT	GS-4390 RT	GS-5390 RT
Размеры			
Максимальная рабочая высота*	11,94 м	14,75 м	17,95 м
A Максимальная высота платформы	9,94 м	12,75 м	15,95 м
B Высота платформы в сложенном положении**	1,55 м	1,80 м	2,02 м
C Длина платформы – наружная	3,98 м	3,98 м	3,98 м
платформа раздвинута – с одной выдвижной площадкой	5,40 м	5,40 м	5,40 м
платформа раздвинута – с 2я выдвижными площадками	6,57 м	6,57 м	6,57 м
D платформа раздвинута – с площадкой super deck	7,38 м	7,38 м	7,38 м
E Выдвижная площадка платформы – передняя	1,52 м	1,52 м	1,52 м
F Выдвижная площадка платформы – задняя	1,22 м	1,22 м	1,22 м
G Ширина платформы – наружная	1,83 м	1,83 м	1,83 м
H Высота – в сложенном положении:			
– складные поручни установлены	2,71 м	2,93 м	3,15 м
– поручни опущены	2,03 м	2,25 м	2,47 м
A Длина в сложенном положении			
с одной выдвижной площадкой	3,94 м	3,94 м	— ¹
с двумя выдвижными площадками	3,98 м	3,98 м	—
с площадкой super deck	4,81 м	4,81 м	—
с опорами	4,88 м	4,88 м	4,88 м
Длина – платформа раздвинута			
с одной выдвижной площадкой	5,40 м	5,40 м	5,40 м
с двумя выдвижными площадками	6,57 м	6,57 м	6,57 м
с площадкой super deck	7,38 м	7,38 м	7,38 м
J Ширина: стандартные шины	2,29 м	2,29 м	2,29 м
K Колесная база	2,84 м	2,84 м	2,84 м
L Дорожный просвет – центр	0,36 м	0,36 м	0,36 м

Производительность

Макс. кол. человек на платформе	7	7	4
Грузоподъемность	1134 кг	680 кг	680 кг
Высота при движении	Полная высота	Полная высота	9,14 м
Скорость движения в сложенном положении	8,0 км/ч	8,0 км/ч	8,0 км/ч
Скорость движения – с поднятой платформой	1,1 км/ч	1,1 км/ч	1,1 км/ч
Преодолеваемый уклон – в сложенном положении***	50 %	50 %	40 %
Максимальный угол выравнивания опор****	7° (в направлении перед-назад)/ 12° (в направлении право-лево)		
Радиус поворота, внутренний	2,16 м	2,16 м	2,16 м
Радиус поворота, наружный	5,33 м	5,33 м	5,33 м
Скорость опускания/ подъема	45/29 сек	45/39 сек	55/49 сек
Управление	Пропорциональное	Пропорциональное	Пропорциональное
Привод	На 4 колеса	На 4 колеса	На 4 колеса
Шины – сплошные, не оставляющие следов	30 x 84 см	30 x 84 см	30 x 84 см

Силовая установка

Двигатель	Deutz D2011L03i 3-цилиндровый дизельный 36 кВт (49 л.с.) с воздушным охлаждением		
Вспомогательная силовая установка	12 В пост. тока	12 В пост. тока	12 В пост. тока
Емкость топливного бака	113,6 л.	113,6 л.	113,6 л.
Емкость гидравлической системы	113,6 л.	113,6 л.	113,6 л.

Уровни шума и вибрации

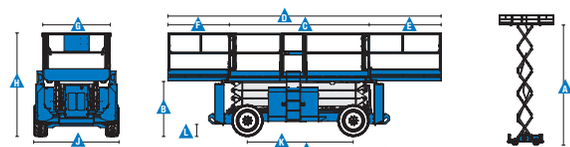
Уровень звукового давления (рабочий пост на земле)	88 dBA	88 dBA	88 dBA
Уровень звукового давления (рабочий пост на платформе)	78 dBA	78 dBA	78 dBA
Вибрация	<2,5 м/сек ²	<2,5 м/сек ²	<2,5 м/сек ²

Вес*****

Базовая модель стандарта ЕС	5557 кг	5973 kg	7639 kg
Базовая модель поставляется без опор (за исключением модели GS-5390RT, для которой они являются стандартным оборудованием), оснащена одной выдвижной площадкой, дизельным двигателем, пенозаполненными шинами повышенной проходимости или шинами повышенной проходимости не оставляющими следов, защитным ограждением ножниц стандарта ЕС и датчиком нагрузки стандарта ЕС.			
Поправки веса для опций			
Выдвижные опоры****	Добавить 760 кг	Добавить 779 кг	—
с двумя выдвижными площадками	Добавить 356 кг	Добавить 356 кг	Добавить 356 кг
для платформы с площадкой super deck	Добавить 411 кг	Добавить 411 кг	Добавить 411 кг
Генератор	Добавить 48 кг	Добавить 48 кг	Добавить 48 кг

Соответствие стандартам

Директивы ЕС: 2006/42/ЕС – Машины (гармонизированный стандарт EN280:2001+A2:2009); 2004/108/ЕС (ЭМС); 2000/14/ЕС (Уровень шума в окружающей среде)



¹ модель GS-5390 оснащается опорами в стандартной комплектации. Для машин с опорами общая длина включает опоры.

* В метрических единицах рабочая высота равна высоте платформы плюс 2 м.

** С шинами повышенной проходимости. Для машин на шинах, не оставляющих следов вычсть 5,08 см.

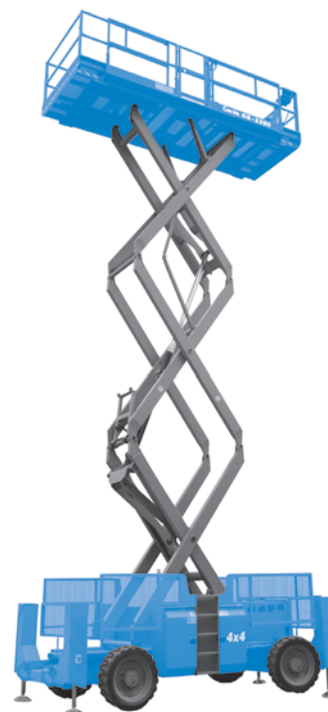
*** Значение преодолеваемого уклона действительно только для езды по склонам. Дополнительные сведения о номинальных углах уклона см. в руководстве по эксплуатации.

**** Опоры входят в стандартную комплектацию модели GS-5390 и поставляются в качестве опции для моделей GS-3390 и GS-4390.

***** Вес варьируется в зависимости от комплекта опций и (или) стандартов страны.

Характеристики

Стандартные характеристики	Легкость изменения конфигурации по требованию	Опции и дополнительное оборудование
Размеры GS-3390 RT <ul style="list-style-type: none"> Рабочая высота 11,94 м Грузоподъемность до 1134 кг GS-4390 RT <ul style="list-style-type: none"> Рабочая высота 14,75 м Грузоподъемность до 680 кг GS-5390 RT <ul style="list-style-type: none"> Рабочая высота 17,95 м Грузоподъемность до 680 кг 	Варианты платформы <ul style="list-style-type: none"> Стальная платформа рамной конструкции 3,98 x 1,83 м (стандартная комплектация) Выдвижная площадка 1,52 м (стандартная комплектация) Комплект из двух выдвижных площадок платформы ⁽¹⁾, 1,52 м спереди и 1,22 м сзади (опция) Комплект выдвижной площадки платформы super deck 7,38 м ^(1,2) (опция) Варианты опор <ul style="list-style-type: none"> Гидравлические выдвижные опоры с системой автоматического выравнивания ⁽¹⁾ (стандартная комплектация для модели GS™-5390, поставляется в качестве дополнительной опции для моделей GS™-3390 и GS™-4390) Без опор Варианты двигателя <ul style="list-style-type: none"> Дизель Deutz 36 кВт (49 л.с.) Варианты привода <ul style="list-style-type: none"> 4 x 4 Варианты осей <ul style="list-style-type: none"> Колесная ось (стандартная комплектация для модели GS™-3390, поставляется в качестве дополнительной опции для моделей GS™-4390 и GS™-5390) Неколесная Варианты шин <ul style="list-style-type: none"> Повышенной проходимости, заполненные пенорезиновым наполнителем, (стандартная комплектация) Повышенной проходимости, не оставляющие следов с пенорезиновым наполнением 	Опции, повышающие производительность <ul style="list-style-type: none"> Шланг сжатого воздуха к платформе Кабель питания к платформе (вкл. вилку, розетку и на заказ защитное устройство отключения при замыкании на землю) Биоразлагаемое гидравлическое масло ⁽¹⁾ Система Track & Trace ⁽³⁾ (блок GPS, сообщающий данные о местонахождении и оперативном статусе машины) Два проблесковых маячка Сигнализация движения Опции силовой установки <ul style="list-style-type: none"> Глушитель с каталитическим дожигателем/газопромывателем и искрогасителем для дизельного двигателя Модуль низкотемпературного автоматического термовыключателя Подогреватель двигателя ⁽⁴⁾
Производительность <ul style="list-style-type: none"> Поверхность платформы из рифленой стали Выдвижная алюминиевая площадка Складные поручни Две самозакрывающиеся калитки полной высоты Пропорциональный подъем и движение Система бортовой диагностики Охладитель гидравлического масла Кабель питания переменного тока, подведенный к платформе Самоблокирующийся дифференциал Торможение на четыре колеса Датчик уровня наклона со звуковой сигнализацией Сигнализация опускания Звуковой сигнал Счетчик наработки часов Сертифицированный датчик нагрузки Силовая установка <ul style="list-style-type: none"> Все двигатели отвечают требованиям по выбросам Вспомогательный двигатель 12 В пост. тока Поворотной-откидной лоток для двигателя 		



⁽¹⁾ Только заводская установка
⁽²⁾ Требуется опора с автоматической регулировкой уровня
⁽³⁾ Включает подписку на первые 2 года
⁽⁴⁾ Только для двигателей Deutz

