

Производительность

Рабочая высота в том числе для передвижения	
ERT2669	10 м
ERT3369	12 м
ERT4069	14.3 м
ERT4769	16.3 м
Высота до пола платформы в сложенном положении	
ERT2669	1.3 м
ERT3369	1.5 м
ERT4069	1.5 м
ERT4769	1.6 м
Грузоподъемность платформы (с одиночным улинителем)	
ERT2669	680 кг
ERT3369	453.59 кг
ERT4069	363 кг
ERT4769	363 кг
— Грузоподъемность на удлинителем платформы	
	136 кг
Количество человек на платформе (Внутри/Снаружи)	
ERT2669	4/4
ERT3369	4/2
ERT4069	3/2
ERT4769	3/2
Время Подъема/Опускания	
ERT2669	36/28 сек
ERT3369	42/33 сек
ERT4069	69/46 сек
ERT4769	81/55 сек
Возможность передвигаться на полном вылете- ДА	
Общий вес (с одиночным удлинителем и без ауригеров) *	
ERT2669	3,913 кг
ERT3369	4,276 кг
ERT4069	4,790 кг
ERT4769	6,194 кг
Скорость в сложенном положении	
	5.6 км/ч
Скорость на полном подъеме	
	0.8 км/ч
Max рабочий боковой уклон	
	2.5 град
Max рабочий поперечный уклон	
	3 град
Способность преодолевать уклон	
ERT2669	40%
ERT3369	40%
ERT4069	35%
ERT4769	30%

Радиус поворота (Внутренний) 2 м
 Радиус поворота (Наружный) 4 м

* Определенные опции могут увеличивать вес

Стандартная спецификация

Силовая установка

Привод (2WD) Электропривод

Шины

Немаркированные шины с вспененным наполнителем 26 x 12 Размер

Гидравлическая система

Гидробак 50 л



Стандартная комплектация

- 1,07 м удлинитель платформы
- Съёмная консоль управления на платформе с ЖК-дисплеем, зарядным устройством USB и чехлом для телефона
- Система складывания вниз поручня платформы
- Самозапирающийся выход с платформы
- Постоянный контроль тяги
- Необслуживаемые втулки ножничного механизма
- Трос для ручного спуска ¹
- Качающийся передний мост
- Упор для обслуживания ножничного механизма
- Крепежные проушины
- 220V-AC Розетка на платформе
- 23 А Автоматическое зарядное устройство SCR
- 8 x 6V, 225 Ач для (ERT2669, ERT3369)
- 8 x 6V, 310 Ач для (ERT4069)
- 8 x 6V, 375 Ач для (ERT4769)
- Сигнализация движения
- Сигнализация опускания
- Звуковой сигнал
- Счетчик моточасов
- 2WD Электропривод
- Пропорциональная система (подъем-движение)
- ЖК-дисплей с системой LiftSense
- Система измерения нагрузки
- Электро подготовка к Телематике

Опции и Доп. Обор.

- Гидравлическое выравнивание (Auto Level)
- 26 x 12 Заполненные пеной шины с проушинами
- 8 x 6V, 310 Ач (ERT2669, ERT3369)
- 8 x 6V, 375 Ач (ERT4069)
- Проблесковый желтый - LED
- Двойной проблесковый желтый-LED
- Резервная звуковая сигнализация
- JLG CleanGuard
- Спец жидкости по запросу
- Спец окраска по запросу ClearSky™
- Контроль доступа к управлению
- Дизель генератор (Kubota Stage V OC60-E4) 6 л. с. (4.5kW)
- Стойки для труб для тяжелых условий эксплуатации

1. ERT4769 Includes a Push-Button Manual Descent System

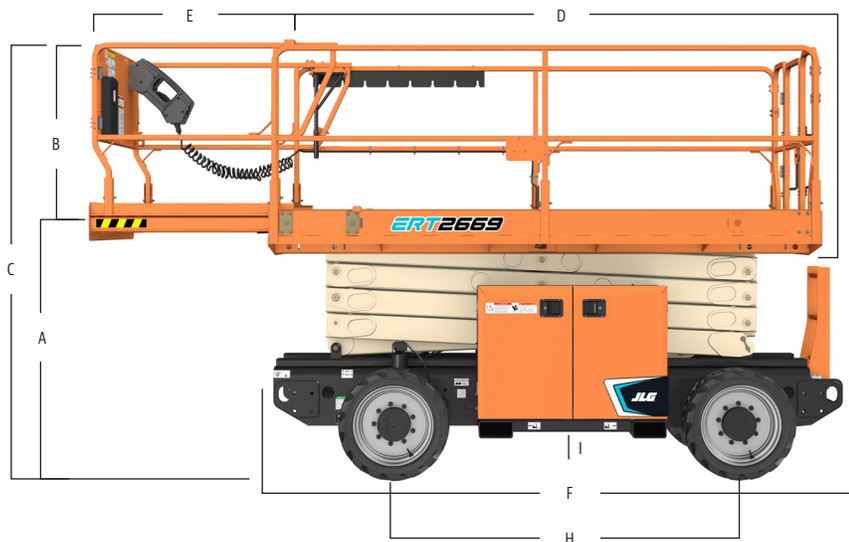
ERT СЕРИЯ

Электрические ножничные подъемники повышенной грузоподъемности



Размеры

Все размеры указаны приблизительно



Рабочая высота

ERT2669	9.98 m
ERT3369	11.96 m
ERT4069	14.1 m
ERT4769	16.3 m

A. Высота до пола платформы в сложенном положении

ERT2669	1.3 m
ERT3369	1.46 m
ERT4069	1.46 m
ERT4769	1.62 m

B. Высота поручней платформы*

1.14 m

C. Высота

ERT2669	2.46 m
ERT3369	2.61 m
ERT4069	2.62 m
ERT4769	2.77 m

D. Габариты платформы

3.3 x 1.6 m

E. Удлинитель платформы

1.07 m

F. Общая длина

3.53 m

G. Общая ширина

1.76 m

H. Колесная база

2.07 m

I. Клиренс

25.7 cm

*В нижнем положении

JLG "1 & 5" Гарантия

Мы обеспечиваем покрытие на один (1) год без ограничения по наработке и распространяем гарантию на все основные структурные компоненты в течение пяти (5) лет. В связи с постоянным совершенствованием продукции мы оставляем за собой право вносить изменения в спецификации и / или оборудование без предварительного уведомления. Пожалуйста, обратитесь к табличке с серийным номером на машине для получения дополнительной информации.

ООО «Технотрейд»

123610, Россия, Краснопресненская наб., 12, оф.1802

Тел.: +7 (800)600-39-44

www.jlg.ru

Официальный дистрибьютор JLG в России и Беларуси

