

Самоходные коленчатые подъемники

Z"-45/25 RT и Z-45/25J RT

Технические характеристики

Модели	Z-45/25 RT	Z-45/25J RT
Размеры		
Максимальная рабочая высота*	15,97 м	15,86 м
Максимальная высота подъема платформы	13,97 м	13,86 м
Максимальный горизонтальный вылет	7,49 м	7,52 м
Макс. высота препятствия при горизонтальном переносе стрелы	7,14 м	7,14 м
▲Длина платформы	0,76 м	0,76 м
В Ширина	1,83 м	1,83 м
▲Высота платформы в сложенном положении	2,13 м	2,13 м
▲Длина – в сложенном положении	5,38 м	6,65 м
≜ Ширина	2,29 м	2,29 м
▲ Колесная база	2,03 м	2,03 м
▲Дорожный просвет – центр	0,37 м	0,37 м

Производительность

Грузоподъемность	227 кг	227 кг
Поворот платформы	180°	160°
Подвижность шарнирного колена по вертикали		135°
Поворот поворотного стола	355° шаговый	355° шаговый
Вылет задней части поворотного стола	нулевой	нулевой
Скорость движения – в сложенном положении	7,24 км/ч	7,24 км/ч
Скорость движения – с поднятой платформой**	1,00 км/ч	1,00 км/ч
Преодолеваемый уклон – шасси 4WD – в сложенном положении***	45 %	45 %
Радиус поворота – внутренний	1,68 м	1,68 м
Радиус поворота – наружный	4,50 м	4,50 м
Управление	12 В пост. тока, пропорциональное	12 В пост. тока, пропорциональное
Шины	355/55 D20	355/55 D20

Двигатель

Deutz D2011L03i 3-цилиндровый дизельный 35,8 кВт (48 л.с.) Силовая установка

Вспомогательная силовая установка	12 В пост. тока	12 В пост. тока
Емкость гидравлического бака	83 л	83 л
Емкость топливного бака	64,4 л	64,4 л

Уровни шума и вибрации

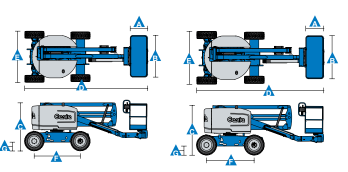
Уровень звукового давления (рабочий пост на земле)	87 dBA	87 dBA
Уровень звукового давления (рабочий пост на платформе)	82 dBA	82 dBA
Вибрация	<2,5 м/сек ²	<2,5 м/сек ²

Bec****

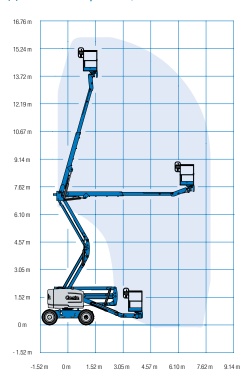
Машина стандарта EC 4WD (пенозаполненные шины)	6415 кг	6460 кг
--	---------	---------

Соответствие стандартам

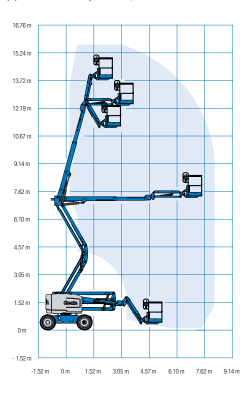
Директивы EC: 2006/42/EC - Директива по машиностроению Согласованные стандарты: EN280; 2004/108/EC(ЭМС); 2000/14/ЕС (Уровень шума вне помещений)



Диапазон перемещения Z-45/25 RT



Диапазон перемещения Z-45/25J RT



- * В метрических единицах рабочая высота равна
- высоте платформы плюс 2 м. В режиме подъема (платформа поднята) машина может работать только на твердой, ровной поверхности...
- поверхности...
 **** Значение преодолеваемого уклона действительно только для езды по склонам. Дополнительные сведения о номинальных углах уклона см. в руководстве по эксплуатации.
- * Вес варьируется в зависимости от комплекта опций и (или) стандартов страны.



Самоходные коленчатые подъемники

Z^{*}-45/25 RT и Z-45/25J RT

Характеристики

Стандартные характеристики

Размеры

Z-45/25 RT

- Рабочая высота 15,97 м
- Горизонтальный вылет 7,49 м
- Высота препятствия при горизонтальном переносе стрелы 7,14 м
- Грузоподъемность до 227 кг

Z-45/25J RT

- Рабочая высота 15,86 м
- Горизонтальный вылет 7,52 м
- Высота препятствия при горизонтальном переносе стрелы 7,14 м
- Грузоподъемность до 227 кг

Производительность

- Автоматическое выравнивание платформы
- Гидравлическое поворотное устройство платформы
- Пропорциональное управление с помощью
- Соединительный разъем для подключения телематики
- Охладитель гидравлической жидкости
- Рулевое управление переключателем под большой палец на рычаге
- Включаемый привод
- Кабель питания переменного тока, подведенный к платформе
- Звуковой сигнал
- Счетчик наработки часов
- Сигнапизация наклона
- Сигнализация спуска и движения
- Проблесковый маячок
- Поворот поворотного стола шаговый на 355°
- Самоблокирующийся дифференциал
- Двухскоростные двигатели колес
- Нулевой вылет задней части
- Двойной параллелограмм для подъема вдоль вертикальной стены
- Сертифицированный датчик нагрузки
- Контактный датчик аварийной сигнализации Lift Guard™
- Подножки для входа в кабину

Двигатель

- Вспомогательный двигатель 12 В пост. тока
- Подогрев поступающего воздуха (двигатель
- Поворотно-откидной лоток для двигателя

Конфигурация легко изменяется в соответствии с вашими потребностями

Варианты платформы

Стальная платформа 1,83 м со входом с обеих сторон и распашной калиткой

Варианты стрел

- Без шарнирного колена
- С шарнирно-сочлененным гуськом 1,52 м

Опции силовой установки

• Дизель Deutz 35,8 kBт (48 л.с.)

Варианты привода

• 4 x 4

Варианты осей

• Активная качающаяся

Варианты шин

- Шины с пенорезиновым заполнением для пересеченной местности
- Повышенной проходимости (пенозаполненные, не оставляющие следов)



Опции и аксессуары

Производительность

- Сетчатые вставки половинной высоты платформы с распашной калиткой
- Дополнительный верхний поручень платформы
- Шланг сжатого воздуха к платформе
- Кабель питания к платформе (вкл. вилку, розетку и на заказ защитное устройство отключения при замыкании
- Комплект рабочего освещения (2 прожектора на шасси, 2 на платформе)
- Двухосевой джойстик рулевого *управления*
- Биоразлагаемое гидравлическое масло
- Комплект для работы в опасных средах (1): защитный сильфон гидроцилиндра, грязесъемные уплотнения стрелы и защитные чехлы пульта управления платформы
- Комплект бортовой защиты для работы с самолетами (1, 4): пенозаполненные защитные щиты платформы и защитное покрытие системы отключения (только для моделей с шарнирно-сочлененным гуськом)
- Опция отключения при превышении угла наклона
- Система Track & Trace (2) (блок GPS, сообщающий данные о местонахождении и оперативном статусе машины)
- Комплект опор панелей (1) (требует использования пенозаполненных шин и платформы, открывающейся на три стороны)
- Запираемая на замок крышка пульта управления платформы
- Защитная конструкция места оператора

Двигатель

- Глушитель с каталитическим дожигателем/газопромывателем и искрогасителем для дизельного двигателя
- Набор датчиков для двигателя (давление масла и температура)
- Генератор переменного тока. 110 В / 50 Гц, 60Гц или 220 В / 50 Гц, 3000 Вт, с гидравлическим приводом
- Модуль низкотемпературного автоматического термовыключателя
- Опция подогревателя двигателя (3) Комплекты для холодной погоды (1)
- (1) Только заводская установка
- (2) Включает подписку на первые 2 года (3) Только для двигателей Deutz
- (4) Уменьшает грузоподъемность платформы до 200 кг

Российская Федерация

www.genielift.ru • www.genielift.com/dealersearch/ • awp.infoME@terex.com

Глобальная система производства и дистрибуции

Австралия · Бразилия · Страны Карибского бассейна · Центральная Америка · Китай · Франция · Германия · Италия · Япония · Корея · Мексика · Россия Юго-восточная Азия · Испания · Швеция · Объединенные Арабские Эмираты · Великобритания · Соединенные Штаты Америки

Фотографии и (или) чертежи в настоящем документе служат только в качестве иллюстраций. Фотографии и (или) чертежи в настоящем документе служат только в качестве иллюстраций. Инструкции по правильной эксплуатации даются в соответствующих руководствах для операторов данного оборудования. Невыполнение указаний соответствующих руководств для оператора при эксплуатации оборудования или другие безответственные действия могут повлечь серьезные травмы или смерть. Единственной гарантией, действующей в отношении нашего оборудования, является стандартная гарантия в письменной форме, выданная на конкретный продукт и на конкретную продажу, и мы не даем никаких других гарантий ни в явной форме, ни подразумеваемых. Продукты и услуги, перечисленные в документе, могут быть торговыми марками, фирменными марками продавца или торговыми названиями, принадлежащими корпорации Тегех и (или) ее дочерним предприятиям в США и других странах. Genie является торговой маркой компании Terex South Dakota, Inc. © 2017 Terex Corporation.

