

ZOOMLION

NEW

Новые УЗКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДЪЕМНИКИ С ШАРНИРНО-СОЧЛЕНЕННОЙ СТРЕЛОЙ ZA14NJE/ZA14NJE-Li

Сертифицированы CE/ANSI/CSA



КЛЮЧЕВЫЕ АСПЕКТЫ

- ▶ Центральная компоновка, высокая жесткость конструкции и небольшое отклонение стрелы
- ▶ Усовершенствованная двойная система управления (управление клапанами + управление насосом) обеспечивает энергосбережение, плавность и эффективность управления
- ▶ Точная и эффективная система привода переменного тока обеспечивает высокую мощность и стабильное управление, двигатель не требует технического обслуживания
- ▶ Независимая система вспомогательного питания для более безопасного применения
- ▶ Трубчатый аккумулятор большой емкости + устройство быстрой зарядки для увеличения срока службы аккумулятора до 5 лет и продолжительности работы (только ZA14NJE)
- ▶ Литиевый аккумулятор большой емкости обеспечивает длительный срок службы – 8 лет и 5-летнюю гарантию, весь срок службы не требует технического обслуживания (только ZA14NJE-Li)
- ▶ Стандартное устройство быстрой зарядки для короткого времени зарядки 7 часов (только ZA14NJE-Li)
- ▶ Точная и эффективная система привода переменного тока обеспечивает высокую мощность и стабильное управление, двигатель не требует технического обслуживания



ОСОБЕННОСТИ

Стандартные функции

Пропорциональное управление
Сигнализация при любом перемещении
Проблесковый маячок
Самозакрывающиеся входные створки
Система аварийного опускания
Кнопка аварийного останова
Система автоматического выравнивания
Бортовая система диагностики
Система защиты от опрокидывания
Независимая подвеска колес
Система контроля нагрузки
Светодиодный дисплей 4,3"
Звуковой сигнал
Устройство защиты от раздавливания
Быстрая зарядка (ZA14NJE-Li)
Система управления аккумуляторами (ZA14NJE-Li)

Принадлежности и опции

Освещение платформы
Питание платформы переменным током
Линия подачи воздуха к платформе
Не оставляющие следов шины
Быстрая зарядка (ZA14NJE)



AURORA

Официальный дистрибьютор Zoomlion в России

Адрес: Россия, Московская обл., г. Химки, Транспортный проезд, вл. 2, БЦ «Аврора»
Тел.: +7 800 551-53-91

Электронная почта: info@zoomlion-rus.com ZOOMLION-RUS.COM

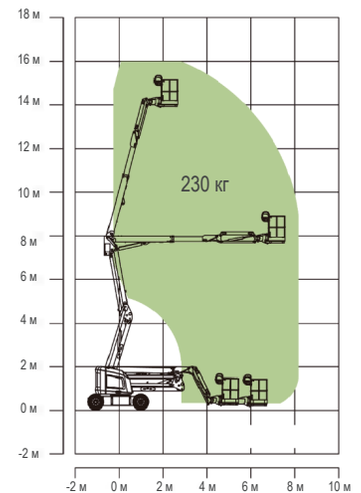
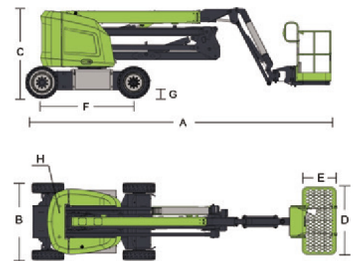


Новые УЗКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДЪЕМНИКИ С ШАРНИРНО-СОЧЛЕНЕННОЙ СТРЕЛОЙ

ZA14NJE/ZA14NJE-Li

Соответствуют стандартам CE/ANSI/CSA

Модель	ZA14NJE		ZA14NJE-Li	
	Британские ед. изм.	Метрические ед. изм.	Британские ед. изм.	Метрические ед. изм.
Размеры				
Рабочая высота	52 ф 6 д	16 м	52 ф 6 д	16 м
Высота платформы	45 ф 11 д	14 м	45 ф 11 д	14 м
Горизонтальный вылет	26 ф 8 д	8,14 м	26 ф 8 д	8,14 м
Высота подъема с поворотом	25 ф 5 д	7,74 м	25 ф 5 д	7,74 м
A – Длина в сложенном состоянии	21 ф 4 д	6,5 м	21 ф 4 д	6,5 м
B – Ширина в сложенном состоянии	5 ф 9 д	1,75 м	5 ф 9 д	1,75 м
C – Высота в сложенном состоянии	6 ф 7 д	2 м	6 ф 7 д	2 м
D – Длина платформы	4 ф 12 д	1,52 м	4 ф 12 д	1,52 м
E – Ширина платформы	2 ф 6 д	0,76 м	2 ф 6 д	0,76 м
F – Колесная база	6 ф 9 д	2,05 м	6 ф 9 д	2,05 м
G – Дорожный просвет	8 д	0,20 м	8 д	0,20 м
Рабочие характеристики				
Грузоподъемность платформы	510 фунтов	230 кг	510 фунтов	230 кг
Скорость движения	4 миль/ч	6,1 км/ч	4 миль/ч	5,4 км/ч
Преодолеваемый уклон	30 % (17°)		30 % (17°)	
Радиус поворота (по внутреннему колесу)	2 ф 7 д	0,79 м	2 ф 7 д	0,79 м
Радиус поворота (по наружному колесу)	10 ф 4 д	3,15 м	10 ф 4 д	3,15 м
Поворотное устройство	360° не непрерывно		360° не непрерывно	
Вращение платформы	±90°		±90°	
Радиус поворота задней части платформы	8 д	0,2 м	8 д	0,2 м
Максимальный рабочий уклон	3/4°	3/4°	3/4°	3/4°
Максимальная скорость ветра	28 миль/ч	12,5 м/с	28 миль/ч	12,5 м/с
Питание				
Аккумуляторная батарея	2 × 24 В / 320 А·ч		Li-ion аккумулятор 48 В / 315 А·ч	
Зарядное устройство	48 В / 35 А		48 В / 60 А	
Ходовой двигатель	32 В пер. тока / 4 л.с.	32 В пер. тока / 3,3 кВт	32 В пер. тока / 4 л.с.	32 В пер. тока / 3,3 кВт
Двигатель подъемного механизма	32 В пер. тока / 10 л.с.	32 В пер. тока / 7 кВт	32 В пер. тока / 10 л.с.	32 В пер. тока / 7 кВт
Вспомогательное питание	Электрический насос 12 В пост. тока		Электрический насос 12 В пост. тока	
Емкость бака рабочей жидкости гидросистемы	7,9 (галл. США)	30 л	7,9 (галл. США)	30 л
Шины				
Тип	250-15 Литые резиновые шины Шины с полимерным наполнением 240/55D17.5		250-15 Литые резиновые шины Шины с полимерным наполнением 240/55D17.5	
Масса				
Полная	14 770 фунтов	6700 кг	14 770 фунтов	6700 кг



Диапазон перемещения ZA14NJE/ZA14NJE-Li