

ZOOMLION

ELEKTRYCZNY PRZEGUBOWY PODNOŚNIK

Spełniający standardy CE/ANSI/CSA

ELECTRIC
ZA14NJE
ZA14NJE-Li

CHARAKTERYSTYKA

- ▶ NOWOCZESNY DESIGN , niewielkie rozmiary, przyjazny dla środowiska
- ▶ Silnik AC 7KW 32V pompy hydraulicznej - pobiera znacznie mniej prądu niż standardowy silnik DC, bezszczotkowy , stopień ochrony IP67
- ▶ Napędy 2 x AC, 3.3KW 32V każdy zapewniający dużą moc podczas jazdy ze zdolnością pokonywania wzniesień do 30%, bezobsługowe silniki, IP 67, energooszczędność
- ▶ Niezależny system awaryjnego opuszczania posiadający odrębne zasilanie z baterii 12V
- ▶ Model ZA14NJE-Li posiada bezpieczną i bardzo wydajną baterię litową LifePO4-48V 315Ah
- ▶ **5 LAT GWARANCJI na baterie litowe**
Żywotność baterii wynosi powyżej 10 lat , szybkie ładowanie baterii do 7h, dogrzewanie baterii podczas niskich temperatur (ZA14NJE-Li)
- ▶ Możliwość aktywacji wielu funkcji jednocześnie - oszczędność czasu i pełna funkcjonalność
- ▶ Części renomowanych marek tj. Bosch Rexroth, Igus, Sauer Danfos, Zapi, Omni, Eve Energy Bateria, Moba, Cobo, Green Cell

CECHY Standardowe Cechy

Proporcjonalne sterowanie
Sygnalizacja dźwiękowa wszystkich ruchów
Sygnalizacja świetlna
Samozamykające się drzwiczki
Układ awaryjnego opuszczania
Opony Non-Marking
Lakier wysokiej jakości
Diagnostyka z poziomu dolnego panela
Ochrona przed nadmiernym przechyleniem
Silniki AC - IP67
Inteligentny układ przeciw przeciążeniowy
Wyświetlacz 4.3 LED z funkcją pełnej diagnostyki
Ochroniacze na silownikach
System bezpieczeństwa przeciw docięnięciu
Szybkie ładowanie (ZA14NJE-Li)
BMS system (ZA14NJE-Li Only)- system monitorujący i zarządzający pracą baterii

AKCESORIA & OPCJE

Światło robocze (opcja)
Gniazdo AC w platformie
Niebrudzące opony
Ładowarka baterii 60Amp



ACCESS WITH ZOOMLION GREEN

Oddziały: Wrocław, Dąbrowa Górnicza, Piotrków Trybunalski, Kostrzyn nad Odrą
E-mail: zoomlion@bacpolska.pl www.bacpolska.pl tel: +48 95 752 92 77

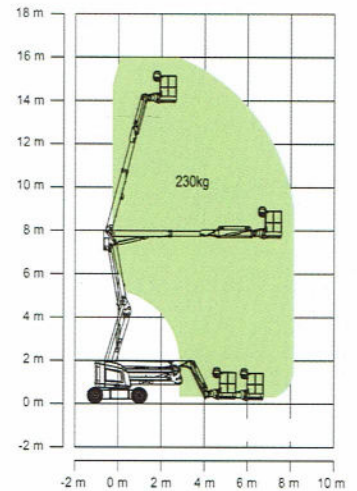
ZOOMLION

Elektryczny Przegubowy Podest Ruchomy

ZA14NJE/ZA14NJE-Li

Spełniający Standardy CE/ANSI/CSA

Model	ZA14NJE		ZA14NJE-Li	
	Imperial	Metric	Imperial	Metric
Wymiary				
Wysokość robocza	52ft 6in	16m	52ft 6in	16m
Wysokość platformy	45ft 11in	14m	45ft 11in	14m
Zasięg boczny	26ft 8in	8.14m	26ft 8in	8.14m
Up and Over Height	25ft 5in	7.74m	25ft 5in	7.74m
A - Długość w pozycji złożonej	21ft 8in	6.6m	21ft 8in	6.6m
B - Szerokość	5ft 9in	1.75m	5ft 9in	1.75m
C - Wysokość w pozycji złożonej	6ft 7in	2m	6ft 7in	2m
D - Długość platformy roboczej	4ft 12in	1.52m	4ft 12in	1.52m
E - Szerokość platformy roboczej	2ft 6in	0.76m	2ft 6in	0.76m
F - Odległość rozstawu osi	6ft 9in	2.05m	6ft 9in	2.05m
G - Prześwit	8in	0.20m	8in	0.20m
Dane techniczne				
Max. udźwig	510 lb	230 kg	510 lb	230 kg
Prędkość jazdy	4 mph	6.1km/h	4 mph	5.4km/h
Zdolność pokonywania wzniesień	30% (17°)		30% (17°)	
Promień skrętu (wewnątrz)	2ft 7in	0.79m	2ft 7in	0.79m
Promień skrętu (zewnątrz)	10ft 4in	3.15m	10ft 4in	3.15m
Obrót wieży	360° non-continuous		360° non-continuous	
Obrót kosza	±90°		±90°	
Zakres poziomowania kosza	8in	0.2m	8in	0.2m
Max. dopuszczalne nachylenie	3/4°	3/4°	3/4°	3/4°
Max. siła wiatru	28mph	12.5m/s	28mph	12.5m/s
Układ zasilania				
Bateria	2x24V/320Ah		48V/315Ah Li-ion battery	
Ładowarka baterii	48V/35A		48V/60A	
Silniki napędowe	AC 32V/4hp	AC 32V/3.3kw	AC 32V/4hp	AC 32V/3.3kw
Silnik pompy	AC 32V/10hp	AC 32V/7kw	AC 32V/10hp	AC 32V/7kw
Awaryjne opuszczanie	12V DC Electrical pump		12V DC Electrical pump	
Zbiornik hydrauliczny	7.9 (us gal)	30L	7.9 (us gal)	30L
Opony				
Typ	250-15 Solid tire 240/55D17.5 Foam-filled tire		250-15 Solid tire 240/55D17.5 Foam-filled tire	
Masa własna				
Masa	14770 lb	6700kg	14770 lb	6700kg



Zakres pracy ZA14NJE/ZA14NJE-Li