

ZOOMLION

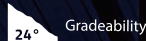
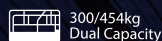
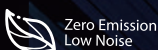


NEW

ZT22JE ZT26JE

ELECTRIC PODNOŚNIK TELESKOPOWY

Comply with CE/ANSI/CSA Standard



NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE

- ▶ Bateria litowo-jonowa 80V / 460 Ah, która jest objęta gwarancją pięcioletnią.
- ▶ Zero emisji dwutlenku węgla wydalanego do atmosfery.
- ▶ Pobór energii w tym modelu jest o 70% mniejszy niż w odpowiednikach zasilanych silnikiem Diesel.
- ▶ Podest ruchomy dobrze się sprawdzi w terenie, jak również w zamkniętej przestrzeni.
 - ▶ Opony terenowe niebрудzące.
 - ▶ Napęd 4 x 4 (4x5,2 KW/AC) co sprawia, że wjazd w trudno dostępne miejsca nie stanie się dla operatora kłopotliwym zadaniem.
 - ▶ Pompa hydrauliczna 30 KW/AC
- ▶ System przeciążeniowy Dual system, udźwieg 300/454 kg.
- ▶ Trzy programy ładowania baterii, 6, 10 lub 12 godzin ładowania.



CECHY

Cechy standardowe

Sygnal dźwiękowy

Regulacja proporcjonalna

Samozamykające się drzwiczki wejściowe

Migające światło ostrzegawcze

Układ autopoziomowania

Przycisk zatrzymania awaryjnego

Układ ochrony przed przechyleniem

Układ opuszczania awaryjnego

Pokładowy system diagnostyczny

Oś wahliwa

4.3" wyświetlacz LED

Akcesoria i opcje

Oświetlenie platformy

Zasilenie AC do platformy

Przewód powietrzny do platformy

Syntetyczny biodegradowalny

olej hydrauliczny

Opony niebрудzące

Gwarancja:

2 lata na części zamienne

5 lat na konstrukcję



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

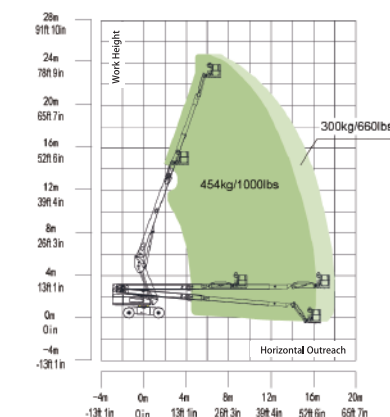
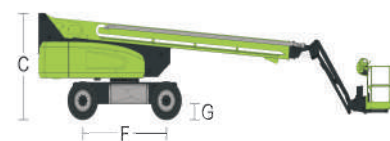


ZOOMLION

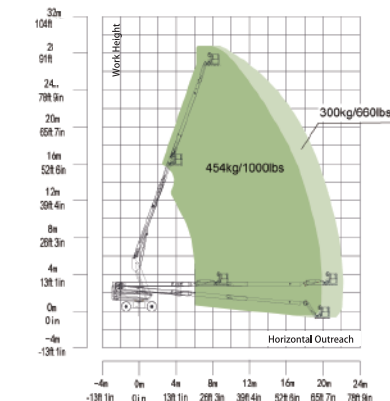
ELEKTRYCZNY PODNOŚNIK TELESKOPOWY

NEW ELECTRIC ZT22JE/ZT26JE
Zgodność z normą CE/ANSI/CSA

Model	ZT26JE		ZT22JE	
Rozmiar				
	Metry	Cale	Metry	Cale
Wysokość robocza	28.70m	94ft 2in	24.40m	80ft 1in
Wysokość platformy	26.70m	87ft 7in	22.40m	73ft 6in
Zasięg poziomy	22.1m	82ft 6in	17.9m	58ft 9in
A - Długość w pozycji złożonej	11.91m	39ft 1in	10.3m	33ft 10in
B - Szerokość w pozycji złożonej	2.49m	8ft 2in	2.49m	8ft 2in
C - Wysokość w pozycji złożonej	2.82m	9ft 3in	2.76m	9ft 1in
D - Długość platformy	2.44m	8ft	2.44m	8ft
E - Szerokość platformy	0.91m	3ft	0.91m	3ft
Długość Jib	1.83m	6ft	1.83m	6ft
F - Rozstaw osi	2.80m	9ft 2in	2.52m	8ft 3in
Szerokość transportowa	2.49m	6ft 11in	2.49m	6ft 12in
G - Prześwit	0.41m	1ft 4in	0.41m	1ft 4in
Właściwości użytkowe				
Udźwig platformy	300/454kg	660/1000lb	300/454kg	660/1000lb
Prędkość jazdy	5.5km/h	3.42mph	5.5km/h	3.42mph
Zdolność pokonywania wzniesień	45% (24°)		45% (24°)	
Promień skrętu (wewnętrzny)	3.11m	10ft 2in	2.72m	8ft 11in
Promień skrętu (zewnętrzny)	6.16m	20ft 3in	5.58m	18ft 4in
Obrót wieży	360°continuous		360°continuous	
Obrót platformy	±90°		±90°	
Promień zachodzenia	1.61m	5ft 3in	1.61m	5ft 3in
Jib obrotowy	130° (-55°~75°)		130° (-55°~75°)	
Maksymalna prędkość wiatru	12.5m/s	28mph	12.5m/s	28mph
Zasilanie				
Akumulator	80V		80V	
Ładowarka	5KW/80V		5KW/80V	
Silnik napędowy	5.2KW		4.2KW	
Silnik podnośnika	30KW		21KW	
Zasilanie pomocnicze	12V DC		12V DC	
Pojemność zbiornika hydraulicznego	120L	32 US gal	120L	32 US gal
Opona				
Typ	15-625 Foam-filled Tires 385/65-24 Solid Tires		355/55 D625 Foam-filled Tires 36x14-20 Solid Tires	
Waga				
Waga brutto	17600kg	39462lb	13200kg	29101lb



Zakres ruchu ZT22JE



Zakres ruchu ZT26JE