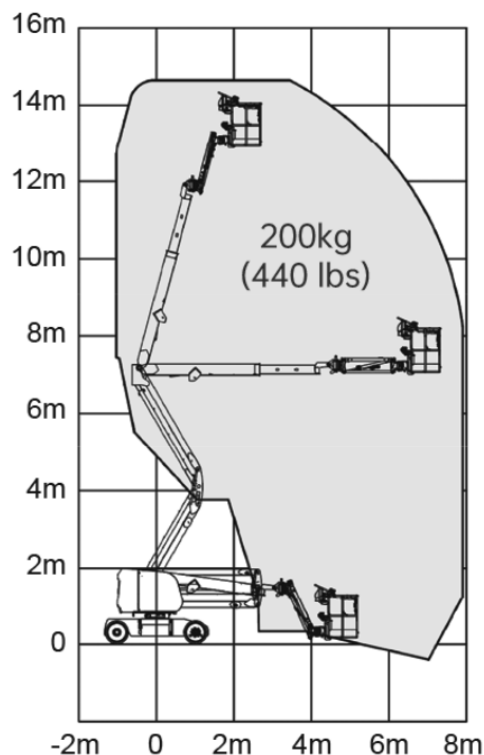


LINE Specyfikacja

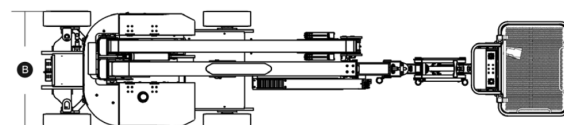
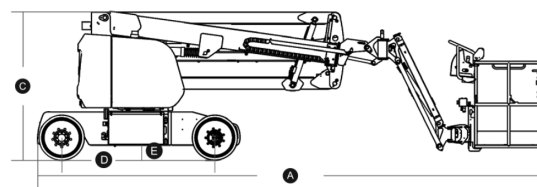
Specyfikacja z dnia 2024-01-18

Wyposażenie		A13JE-Li
	Wysokość robocza max.	15 m
	Wysokość platformy - całkowicie uniesionej	13 m
	Wysięg boczny max.	7,46 m
	Wymiary platformy (długość x szerokość)	1,2 m x 0,90 m
C	Wysokość w pozycji złożonej	1,98 m
A	Długość w pozycji złożonej	6,7 m
B	Szerokość maszyny	1,5 m
D	Rozstaw osi	2,03 m
E	Prześwit pod podstawą podestu	0,2 m
Wydajność		
	Maksymalny udźwig platformy	200 kg
Zasilanie		
	Źródło zasilania	Baterie litowo-jonowe 48V 250Ah
Waga		
		6950 kg

Zasięg pracy maszyny



Wymiary maszyny



Wyposażenie standardowe

- Sterowanie proporcjonalne
- Opuszczanie awaryjne
- Przycisk zatrzymania awaryjnego
- Licznik godzin pracy maszyny
- Światło ostrzegawcze LED
- Wbudowana pomoc w diagnozowaniu usterek
- Czujnik przechylenia
- Czujnik obciążenia platformy
- Wyłącznik zatrzymania awaryjnego w platformie i na ramie

Zasilanie

- Silnik elektryczny

Napęd

- Elektryczny na dwa koła przednie

Koła

- Opony niebrudzące

Wyposażenie dodatkowe

- Zasilanie AC do platformy
- Linia pneumatyczna doprowadzona do platformy
- Światło robocze na platformie
- Olej biodegradowalny
- Podgrzewanie silnika przed rozruchem

