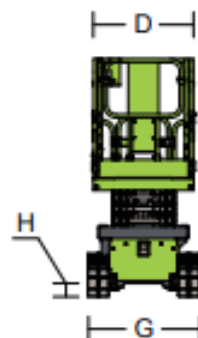
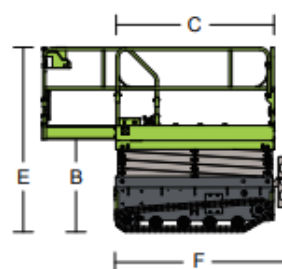
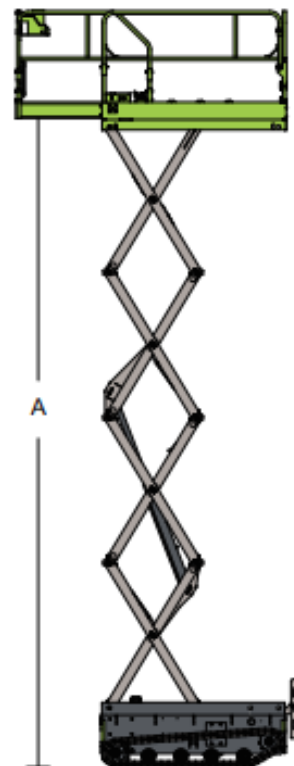


Wyposażenie		ZS0610C
	Wysokość robocza	8,80 m
A	Wysokość platformy - w pozycji rozłożonej	6,80 m
B	Wysokość platformy - w pozycji złożonej	1,12 m
C	Długość platformy	1,94 m
D	Szerokość platformy	0,95 m
	Wysunięcie platformy	0,91 m
E	Całkowita wysokość w pozycji rozłożonej	2,26 m
	Całkowita wysokość w pozycji złożonej	1,77 m
F	Długość całkowita	2,1 m
G	Szerokość całkowita	1,05 m
H	Prześwit pod podstawą	0,127 m
Wydajność		
	Dopuszczalna ilość osób na platformie	2
	Maksymalny udźwig platformy	250 kg
	Maksymalny udźwig platformy rozłożonej	113 kg
	Prędkość jazdy w pozycji złożonej	2 km/h
	Prędkość jazdy w pozycji rozłożonej	0 km/h
	Zdolność jazdy po wzniesieniu	30%
	Promień skrętu - wewnętrzny / zewnętrzny	0 / 0 m
	Maksymalne nachylenie (poziome/pionowe)	2° / 2°
	Prędkość podnoszenia / opuszczania	34/30 sec
	Sterowanie	proporcjonalne
	Gqsienice	
Zasilanie		
	Źródło zasilania	4 x 12V / 300Ah
	Ładowarka	24V / 30A
Waga		
	Waga całkowita	1700 kg

Wymiary maszyny



Wyposażenie standardowe

- System pozycjonowania i śledzenia GPS
- System automatycznego hamowania
- Jezdność przy pełnej wysokości
- Regulacja proporcjonalna
- Układ zjazdu awaryjnego
- Licznik motogodzin
- Alarm wszystkich ruchów
- Przycisk zatrzymania awaryjnego
- Wysuwany pokład (jednokierunkowy)
- System zdalnego monitorowania i zarządzania wynajmem Zoomlion AWM system podwójnego
- Składane poręcze
- Diagnostyka pokładowa
- Układ ochrony ładowania
- Migające pomarańczowe światło obrotowe
- Układ ochrony przed przechyleniem
- Podpórka do konserwacji nożyc
- Samozamykająca się brama wjazdu
- Aktywny system ochrony przed wybojami
- Gniazda na wózek widłowy

Zasilanie

- Ładowarka 24 V/ 15 A
- Akumulator litowo-jonowy 102 Ah

Napęd

- elektryczny, gąsienicowy

Koła

- pełne, lane, szare, niebrudzące

Wyposażenie dodatkowe

- Światła robocze pomostu
- Układ czujnika obciążenia
- Linia pneumatyczna doprowadzona do pomostu
- Sygnał dźwiękowy

