

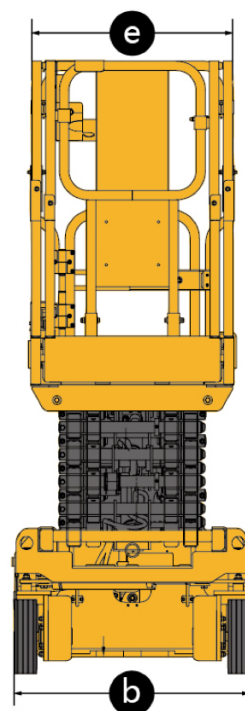
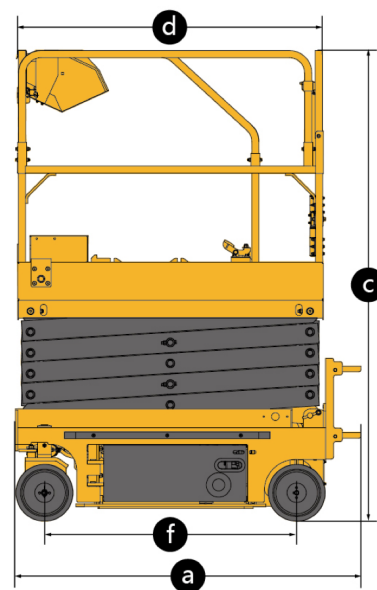
**XCMG XG1212AC**  
**XG1212AC-LI**

**Q LINE** Specyfikacja

Specyfikacja z dnia 2025-02-20

Wyposażenie		XG1212AC/AC-LI
	Wysokość robocza	12 m
	Wysokość platformy - w pozycji rozłożonej	10 m
D	Długość platformy	2,28 m
E	Szerokość platformy	1,12 m
	Wysunięcie platformy	0,90 m
C	Całkowita wysokość w pozycji rozłożonej	2,48 m
	Całkowita wysokość w pozycji złożonej	1,93 m
A	Długość maszyny	2,48 m
B	Szerokość maszyny	1,17 m
F	Rozstaw osi	1,88 m
	Prześwit w pozycji złożonej	10 cm
	Prześwit w pozycji rozłożonej (rozłożone płozy)	2 cm
Wydajność		
	Dopuszczalna ilość osób na platformie	2
	Maksymalny udźwig platformy	320 kg
	Maksymalny udźwig platformy rozłożonej	115 kg
	Prędkość jazdy w pozycji złożonej	4 km/h
	Prędkość jazdy w pozycji rozłożonej	0,8 km/h
	Zdolność jazdy po wzniesieniu	25%
	Promień skrętu - wewnętrzny / zewnętrzny	0 / 2,3 m
	Sterowanie	proporcjonalne
Zasilanie		
	Źródło zasilania akumulatory AGM/litowo-jonowe	4x6V/280Ah/ 25.6V/206Ah
Waga		
	Waga całkowita	3000 kg

Wymiary maszyny



**XCMG XG1212AC**  
**XG1212AC-LI**

**QLINE** Specyfikacja

Specyfikacja z dnia 2025-02-20

**Wyposażenie standardowe**

- Regulacja proporcjonalna
- Alarm wszystkich ruchów
- Składane poręcze
- Światło ostrzegawcze tzw. „Kogut”
- Samozamykająca się brama wjazdowa
- Układ zjazdu awaryjnego
- Jeżdżność przy pełnej wysokości
- Wysuwana platforma (jednokierunkowa)
- Diagnostyka pokładowa
- Przycisk zatrzymania awaryjnego
- Kieszonka do podnoszenia wózkiem widłowym
- Licznik motogodzin

**Zasilanie**

- Akumulator AGM 4x6V/280Ah/ litowo-jonowe 25.6V/206Ah

**Napęd**

- Elektryczny na dwa koła przednie

**Koła**

- Pełne, lane, niebrudzące

**Wyposażenie dodatkowe**

- Linia pneumatyczna doprowadzona do pomostu
- Linia AC doprowadzona do pomostu
- Światła robocze na platformie
- Baterie litowo-jonowe

