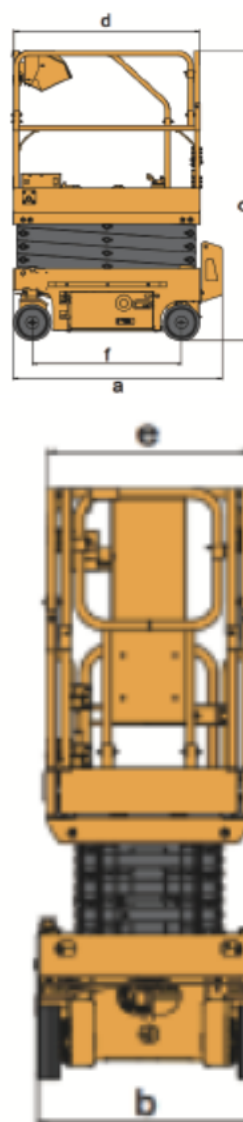


LINE Specyfikacja

Specyfikacja z dnia 2024-04-25

Wyposażenie		XG0807AC / AC-LI
	Wysokość robocza wewnątrz / na zewnątrz	7,8 m/6,5 m
	Wysokość platformy - w pozycji rozłożonej wew./ na zewnątrz	5,8 m/ 4,5 m
C	Wysokość platformy - w pozycji złożonej barierki podniesione/ złożone	2,16 m/1,83 m
D/E	Długość/szerokość platformy	1,67 m/0,74 m
	Wysunięcie platformy	0,90 m
A/D	Długość maszyny z/ bez schodków	1,9 m/1,68 m
E	Szerokość maszyny	0,76 m
F	Rozstaw osi	1,36 m
I	Prześwit w pozycji złożonej	7,1 cm
J	Prześwit w pozycji rozłożonej (rozłożone płozy)	2 cm
Wydajność		
	Dopuszczalna ilość osób na platformie (wewnątrz/zewnątrz)	2/1
	Maksymalny udźwig platformy	230 kg
	Maksymalny udźwig platformy rozłożonej	115 kg
	Prędkość jazdy w pozycji złożonej	4,5 km/h
	Prędkość jazdy w pozycji rozłożonej	0,8 km/h
	Zdolność jazdy po wzniesieniu	25%
	Promień skrętu - wewnętrzny / zewnętrzny	0/1,75 m
	Maksymalne nachylenie (poziome/pionowe)	1,5° / 3°
	Sterowanie	proporcjonalne
	Koła	32,3 cm x 10 cm
Zasilanie		
	Źródło zasilania	Akumulatory AGM 4x6V/280Ah/litowo-jonowe 26.76
Waga		
	Waga całkowita	1550 kg

Wymiary maszyny



Wyposażenie standardowe

- Sterowanie proporcjonalne
- Składane bariery
- Samozamykająca się bramka wejściowa
- Układ opuszczania awaryjnego
- Możliwość jazdy przy pełnej wysokości
- Układ ochrony ładowania
- Wysuwana platforma
- System automatycznego hamowania
- Diagnostyka pokładowa
- System ochrony przed przewróceniem
- Przycisk zatrzymania awaryjnego
- Uchwyty do transportu przy pomocy wózka widłowego
- Licznik motogodzin

Zasilanie

- Akumulatory AGM6V/225Ah/ litowo-jonowe 26.76V/150 Ah

Napęd

- elektryczny, na dwa koła przednie

Koła

- pełne, lane, szare, niebrudzące

Wyposażenie dodatkowe

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

