

## Specyfikacja

Specyfikacja z dnia 29.06.2017

	GS-1930	GS-1932
Wysokość robocza max*	7,79 m	7,79 m
A Wysokość platformy max	5,79 m	5,79 m
C D Platforma (długość x szerokość)		
- Wymiary platformy - w pozycji złożonej	1,63 m x 74 cm	1,63 m x 74 cm
- Wymiary platformy - w pozycji rozłożonej	2,54 m x 74 cm	2,54 m x 74 cm
E Wysokość w pozycji złożonej	2,11 m	2,11 m
F Długość w pozycji złożonej	1,83 m	1,83 m
G Szerokość	76 cm	81,3 cm
I Prześwit pod podstawą podestu	6 cm / 2 cm	6 cm / 2 cm

### Wydajność

Dopuszczalna ilość osób na platformie (wewnątrz budynku/na zewnątrz)	2/-	2/1
Maksymalny udźwig platformy	227 kg	227 kg
Prędkość jazdy maszyny po złożeniu	4,0 km/h	4,0 km/h
Prędkość jazdy maszyny podniesionej	0,8 km/h	0,8 km/h
Zdolność jazdy po wzniesieniu**	25%	25%
Promień skrętu - wewnętrzny	zero	zero
Promień skrętu - zewnętrzny	1,55 m	1,55 m
Prędkość podnoszenia / opuszczania	16/29 sec	16/29 sec
Sterowanie	proporcjonalne	proporcjonalne
Koła (pełne, lane, niebrudzące)	30 x 11 x 20 cm	30 x 11 x 20 cm

### Zasilanie

Źródło zasilania	24V DC (4 akumulatory 6V 225 Ah)	24V DC (4 akumulatory 6V 225 Ah)
Pojemność układu hydraulicznego	14,2 L	14,2 L

### Poziom hałasu i wibracji

Poziom hałasu (przy podstawie)	<70 dBA	<70 dBA
Poziom hałasu (na platformie)	<70 dBA	<70 dBA
Wibracje	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>

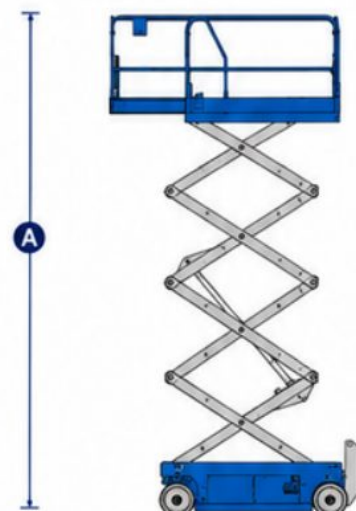
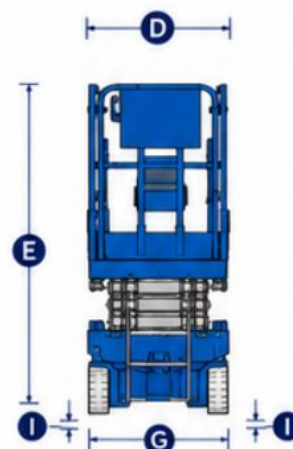
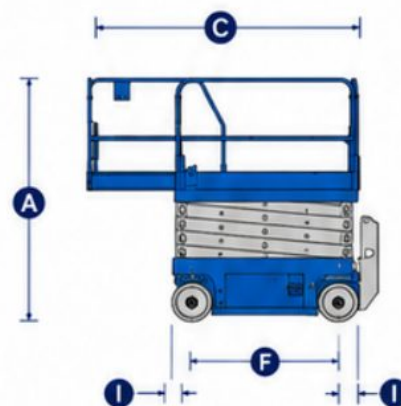
### Waga\*\*\*

	1,498 kg	1,503 kg
--	----------	----------

### Zgodność CE

EC Dyrektywa: 2006/42/EC – dyrektywa maszynowa (z uwzględnieniem zharmonizowanej europejskiej normy EN280:2013); Dyrektywa 2004/108/EC (EMC) dot. kompatybilności elektromagnetycznej; Dyrektywa 2006/95/EC (LVD) dot. sprzętu elektrycznego w określonych granicach napięcia

### Wymiary GS-1930; GS-1932



\* wysokość robocza obliczana jest przez dodanie 2m do wysokości platformy.

\*\* praca dotyczy pracy na wzniesieniu. Sprawdź instrukcję obsługi.

\*\*\* waga może się różnić w zależności od opcji i/lub kraju.



## Charakterystyka

### Wyposażenie standardowe

#### GS-1930

- 7.79 m – wysokość robocza
- 227 kg – udźwig platformy

#### GS-1932

- 7.79 m – wysokość robocza
- 227 kg – udźwig platformy

### Wyposażenie

- Stalowa platforma o wymiarach (1.63 m x 74 cm)
- Wysuwany balkon 91 cm
- Wytrzymałe stalowe barierki ochronne z otwieraną bramką
- Uchwyty do unoszenia dźwigiem
- Połoy zmniejszające prześwit, zabezpieczające przed wywróceniem maszyny
- Wysuwane zasobniki z komponentami maszyny
- System sterowania Smart Link – system diagnostyczny
- Proporcjonalny joystick ze wskaźnikiem stopnia naładowania baterii
- Przycisk awaryjnego zatrzymania na platformie i panelu dolnym
- Czujnik poziomu wychylenia z sygnałem dźwiękowym
- Podłączenie kabla do ładowania akumulatorów umieszczone z tyłu maszyny
- Linia 230V doprowadzona do platformy (niezabezpieczona)
- Ręczny zawór awaryjnego opuszczania platformy
- Dynamiczne hamulce hydrauliczne w przednich hydromotorach
- Alarm dźwiękowy
- Klakson
- Licznik motogodzin
- Certyfikowany system wagi w koszu maszyny
- Światło ostrzegawcze tzw. Kogut
- Złącze do systemu Telematic – przygotowanie do pracy z modułem GPS

### Zasilanie

- 24 V DC – zestaw 4 akumulatorów kwasowych 6V
- Wbudowany uniwersalny prostownik 20Amp (ładowarka automatyczna)

### Napęd

- Hydrauliczny, na dwa koła przednie

### Koła

- Pełne, lane, szare niebrudzące

### Opcje dodatkowe

- Linia pneumatyczna doprowadzona do platformy
- Zabezpieczenie linii 230V doprowadzonej do platformy (wtyczka, gniazdo, wyłącznik różnicowoprądowy, pomiary elektryczne)
- Biodegradowalny olej hydrauliczny
- Alarm jazdy podnośnika
- Alarm ruchu podnośnika
- Bezobsługowe baterie żelowe, standardowy prostownik przystosowany jest do obsługi obu typów baterii
- Moduł odcięcia prądu przy zbyt niskiej temperaturze
- Pakiet alarmowy ruchu podnośnika
- Moduł GPS zapewniający informację o lokalizacji i wykonywanych operacjach



\* wysokość robocza obliczana jest przez dodanie 2m do wysokości platformy.

\*\* praca dotyczy pracy na wzniesieniu. Sprawdź instrukcję obsługi.

\*\*\* waga może się różnić w zależności od opcji i/lub kraju.

