

Specyfikacja

	GS-2032	GS-2632	GS-3232
Wysokość robocza max*	7,90 m	9,93 m	11,75 m
A Wysokość platformy max	5,90 m	7,93 m	9,75 m
B Wysokość platformy po złożeniu	1,03 m	1,16 m	1,29 m
C D Platforma (długość x szerokość)			
- Wymiary platformy - w pozycji złożonej	2,26 m x 81 cm	2,26 m x 81 cm	2,26 m x 81 cm
- Wymiary platformy - w pozycji rozłożonej	3,18 m x 81 cm	3,18 m x 81 cm	3,18 m x 81 cm
E Wysokość w pozycji złożonej	2,13 m	2,26 m	2,39 m
F Długość w pozycji złożonej	2,44 m	2,44 m	2,44 m
H Rozstaw osi	1,85 m	1,85 m	1,85 m
I / J Prześwit pod podstawą - (złoż. płyty / rozłoż. płyty)	9 cm / 2 cm	9 cm / 2cm	9 cm / 2 cm
Wydajność			
Dopuszczalna ilość osób na platformie (wew./zew.)	2/1	2/-	2/-
Maksymalny udźwig platformy	363 kg	227 kg	227 kg
Maksymalny udźwig wysuniętego balkonu	113 kg	113 kg	113 kg
Prędkość jazdy maszyny po złożeniu	3,5 km/h	3,5 km/h	3,5 km/h
Prędkość jazdy maszyny uniesionej	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h
Zdolność jazdy po wzniesieniu**	30%	25%	25%
Promień skrętu - wewnętrzny	zero	zero	zero
Promień skrętu - zewnętrzny	2,29 m	2,29 m	2,29 m
Prędkość podnoszenia / opuszczania	28/24 sec	28/24 sec	55/28 sec
Sterowanie	proporcjonalne	proporcjonalne	proporcjonalne
Koła (pełne, niebrudzące)	38 x 13 x 28 cm	38 x 13 x 28 cm	38 x 13 x 28 cm
Zasilanie			
Źródło zasilania	24V DC (4 akumulatory 6V 225 Ah)	24V DC (4 akumulatory 6V 225 Ah)	24V DC (4 akumulatory 6V 225 Ah)
Pojemność układu hydraulicznego	17 L	17 L	17 L
Poziom hałasu i wibracji			
Poziom hałas (przy podstawie)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Poziom hałas (na platformie)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Wibracje	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²
Waga***			
	1,825 kg	1,956 kg	2,352 kg
Zgodność CE		EC Dyrektywa: 2006/42/EC – dyrektywa maszynowa (z uwzględnieniem zharmonizowanej europejskiej normy EN280); Dyrektywa 2004/108/EC (EMC) dot. kompatybilności elektromagnetycznej; Dyrektywa 2006/95/EC (LVD) dot. sprzętu elektrycznego w określonych granicach napięcia	

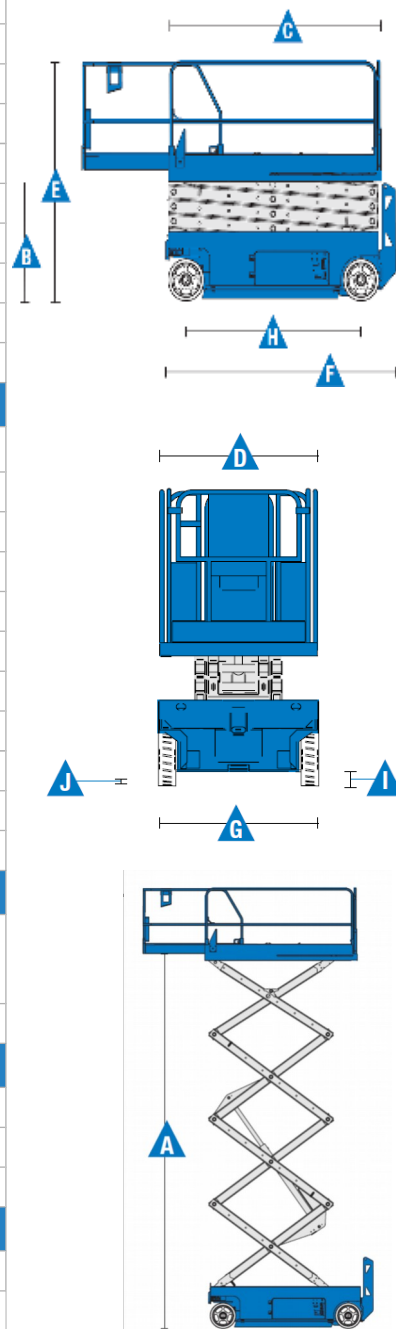
* wysokość robocza obliczana jest przez dodanie 2m do wysokości platformy.

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

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



Wymiary GS-2032, GS-2632, GS-3232



Specyfikacja z dnia 26.07.2017

Warszawa
 Centrala
 ul. Sadowa 21
 (węzeł Konotopa)
 05-850 Jawczyce
 tel.: +48 22 609 62 25
 warszawa@gizo.pl

Oddział Belchatów
 Strefa Przemysłowa
 Bogumiłów
 ul. Karolowa 9
 97-410 Kleszczów
 tel.: +48 44 731 46 56
 belchatow@gizo.pl

Oddział Białystok
 Złotoria 225
 16-070 Choroszcz
 tel.: +48 85 719 34 40
 biuro@gizo.pl

Oddział Gdańsk
 ul. Międzywieczna 7
 80-229 Gdańsk
 (obwodnica Trójmiasta)
 tel.: +48 58 341 86 98
 gdansk@gizo.pl

Oddział Lublin
 tel.: +48 601 855 388
 tel.: +48 667 842 705
 lublin@gizo.pl

Oddział Poznań
 ul. Poznańska 48,
 Swadzim
 62-080 Tarnowo
 Podgórne
 tel.: +48 61 843 38 44
 poznan@gizo.pl

Oddział Szczecin
 ul. Wichrowa 1a
 72-006 Mierzyn
 tel.: +48 91 469 43 37
 szczecin@gizo.pl

Oddział Tychy
 ul. Beskidzka 21
 43-100 Tychy
 tel.: +48 32 329 86 25
 tychy@gizo.pl

Oddział Wrocław
 ul. Zachodnia 2
 55-011 Siechnice
 tel.: +48 71 396 37 96
 wroclaw@gizo.pl

Europa Zachodnia
 tel.: +48 602 188 588
 europa@gizo.pl

Oddział BY
 tel.: +375 293 211 999
 sasza@gizo.pl

Czechy / Słowacja
 Dolne Holy 472/31
 949 04 Nitra
 tel.: +420 776 249 076
 czechy@gizo.pl



Charakterystyka

Wyposażenie standardowe

GS-2032

- 7.90 m – wysokość robocza
- 363 kg – udźwig platformy

GS-2632

- 9,93 m – wysokość robocza
- 227 kg – udźwig platformy

GS-3232

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

Wyposażenie

- Stalowa platforma o wymiarach (2.26 m x 0,81 cm)
- Wsuwany balkon 91 cm
- Wytrzymałe stalowe barierki ochronne z otwieraną bramką
- Wysuwane zasobniki z komponentami maszyny
- System sterowania Smart Link
- Wbudowany system diagnostyczny
- Uchwyty do unoszenia dźwigiem
- Proporcjonalny joystick ze wskaźnikiem stopnia naładowania baterii
- Przycisk awaryjnego zatrzymania na platformie i panelu dolnym
- Czujnik poziomu wychylenia z sygnałem dźwiękowym
- Zabezpieczenie przed wybojami
- 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
- Ręczne zwalnianie hamulca
- 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, 225 Ah
- Wbudowany uniwersalny prostownik 20Amp (ładowarka automatyczna)

Napęd

- Hydrauliczny, na dwa koła przednie

Koła

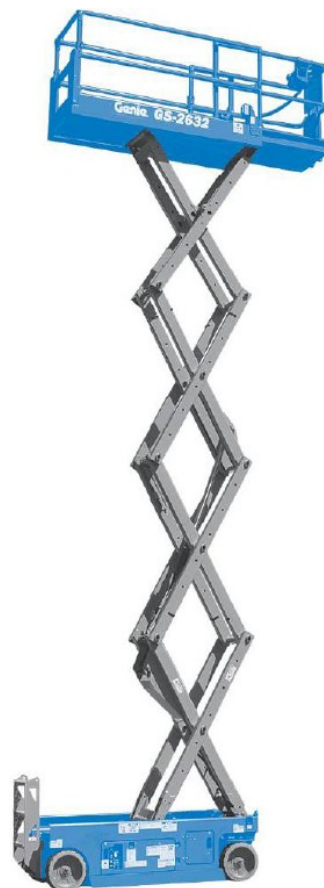
- Pełne, lane, szare niebrudzące

Podpory

- Automatycznie poziomowane podpory (tylko w GS-3232 standard)

Opcje dodatkowe

- Linia pneumatyczna doprowadzona do platformy
- Zabezpieczenie linii 230V doprowadzonej do platformy (wtyczka, gniazdo, wyłącznik różnicowoprądowy, pomiary elektryczne)
- Biodegradowalny olej hydrauliczny
- Moduł GPS zapewniający informacje o lokalizacji i wykonywanych operacjach
- Alarm ruchu podnośnika
- Bezobsługowe akumulatory żelowe, standardowy prostownik przystosowany jest do obsługi obu typów akumulatorów
- Moduł odcięcia zasilania przy zbyt niskiej temperaturze
- Zabezpieczenia anty-wybuchowe EX do prac w strefach zagrożenia wybuchem gazu lub pyłu



Warszawa
 Centrala
 ul. Sadowa 21
 (węzeł Konotopa)
 05-850 Jawczyce
 tel.: +48 22 609 62 25
 warszawa@gizo.pl

Oddział Belchatów
 Strefa Przemysłowa
 Bogumiłów
 ul. Karolowa 9
 97-410 Kleszczów
 tel.: +48 44 731 46 56
 belchatow@gizo.pl

Oddział Białystok
 Złotoria 225
 16-070 Choroszcz
 tel.: +48 85 719 34 40
 biuro@gizo.pl

Oddział Gdańsk
 ul. Międzywiezna 7
 80-229 Gdańsk
 (obwodnica Trójmiasta)
 tel.: +48 58 341 86 98
 gdansk@gizo.pl

Oddział Lublin
 tel.: +48 601 855 388
 tel.: +48 667 842 705
 lublin@gizo.pl

Oddział Poznań
 ul. Poznańska 48,
 Swadzim
 62-080 Tarnowo
 Podgórne
 tel.: +48 61 843 38 44
 poznan@gizo.pl

Oddział Szczecin
 ul. Wichrowa 1a
 72-006 Mierzyn
 tel.: +48 91 469 43 37
 szczecin@gizo.pl

Oddział Tychy
 ul. Beskidzka 21
 43-100 Tychy
 tel.: +48 32 329 86 25
 tychy@gizo.pl

Oddział Wrocław
 ul. Zachodnia 2
 55-011 Siechnice
 tel.: +48 71 396 37 96
 wroclaw@gizo.pl

Europa Zachodnia
 tel.: +48 602 188 588
 europa@gizo.pl

Oddział BY
 tel.: +375 293 211 999
 sasza@gizo.pl

Czechy / Słowacja
 Dolne Holy 472/31
 949 04 Nitra
 tel.: +420 776 249 076
 czechy@gizo.pl