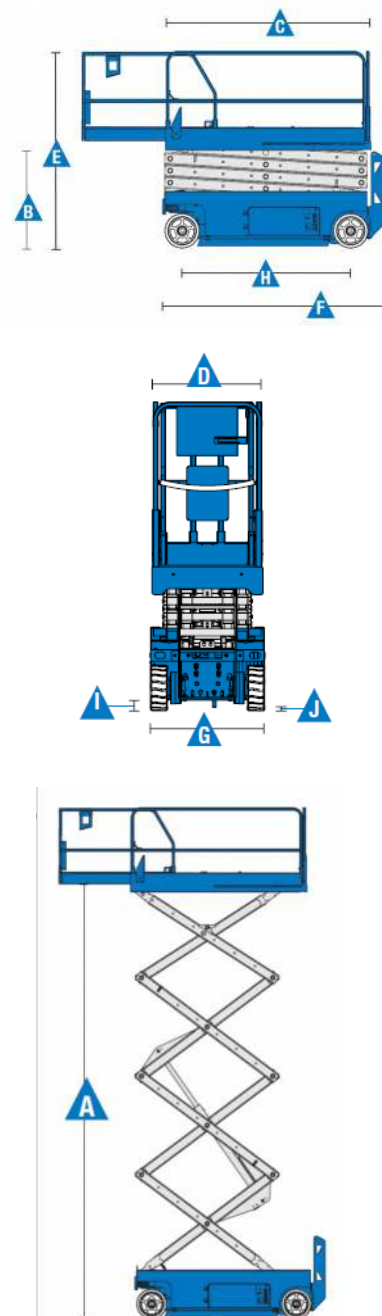




Specyfikacja

| | 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 udźwieg 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 ² | <2,5 m/s ² |
| 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 | |



Specyfikacja z dnia 29.06.2017

* 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.


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. Karłowa 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. Międzygwieżna 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-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
- Płyty 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



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

Oddział Belchatów
 Strefa Przemysłowa
 Bogumilów
 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. Międzywiezdana 7
 80-229 Gdańsk
 (obwodnica Trójmiasta)
 tel.: +48 58 341 86 98
 gdansk@gizo.pl

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