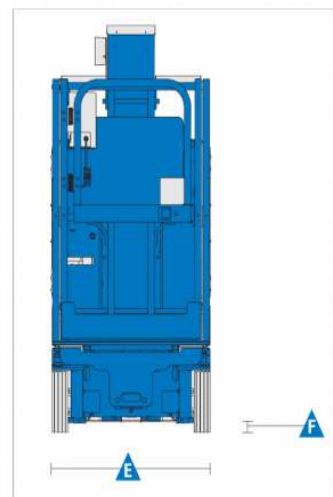
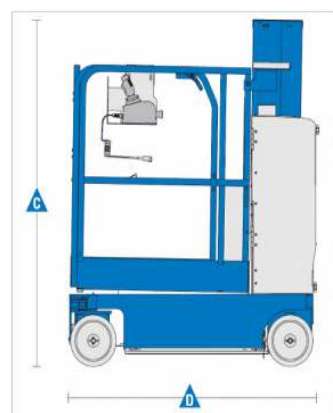
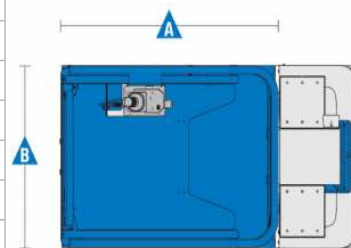




Specyfikacja

	GR - 12	GR - 15	GR - 20
Wysokość robocza max*	5,45 m	6,52 m	8,02 m
Wysokość platformy max	3,45 m	4,52 m	6,02 m
A B Platforma (długość x szerokość)			
- Wymiary platformy - w pozycji złożonej	89 x 75 cm	89 x 75 cm	89 x 75 cm
- Wymiary platformy - w pozycji rozłożonej	1,40 m x 75 cm	1,40 m x 75 cm	1,40 m x 75 cm
C Wysokość w pozycji złożonej	1,57 m	1,57 m	1,98 m
D Długość w pozycji złożonej	1,35 m	1,35 m	1,35 m
E Szerokość	75 cm	75 cm	80 cm
F Prześwit pod podstawą podestu	6 cm	6 cm	6 cm

Wymiary GR-12; GR-15; GR-20



Wydajność

Dopuszczalna ilość osób na platformie (wewnątrz budynku/na zewnątrz)	1/-	1/-	1/-
Maksymalny udźwieg platformy	227 kg	227 kg	159 kg
Prędkość jazdy maszyny po złożeniu	4,0 km/h	4,0 km/h	4,0 km/h
Prędkość jazdy maszyny podniesionej	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h
Zdolność jazdy po wzniesieniu**	30%	30%	30%
Promień skrętu - wewnętrzny	zero	zero	zero
Promień skrętu - zewnętrzny	1,42 m	1,42 m	1,42 m
Prędkość podnoszenia / opuszczania	20/18 sec	21/19 sec	24/21 sec
Sterowanie	24V DC proporcjonalne	24V DC proporcjonalne	24V DC proporcjonalne
Koła (pełne, lane, niebrudzące)	25 x 8 x 20 cm	25 x 8 x 20 cm	25 x 8 x 20 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 systemu hydraulicznego	8,33 L	8,33 L	8,33 L

Poziom hałasu i wibracji

Poziom hałasu (przy podstawie)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Poziom hałasu (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***

	717 kg	994 kg	1,112 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

1 tylko do użytku wewnętrznego.

* 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/tub kraju.



Specyfikacja z dnia 29.06.2017

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

Oddział Bełchatów
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. 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

GR-12

- 5.45 m – wysokość robocza
- 3.45 m – wysokość platformy
- 227 kg – udźwig platformy

GR-15

- 6.52 m – wysokość robocza
- 4.52 m – wysokość platformy
- 227 kg – udźwig platformy

GR-20

- 8.02 m – wysokość robocza
- 6.02 m – wysokość platformy
- 159 kg – udźwig platformy

Wyposażenie

- Stalowa wysuwana platforma o wymiarze 89 x 75 cm w pozycji złożonej, natomiast w pozycji rozłożonej 1.40 m x 75 cm
- Awaryjne opuszczanie platformy
- Niskie wejście na platformę – 39 cm
- Kompaktowa podstawa 75 cm x 1.35 m (GR-12 GR-15)
- Przeświet pod podstawą podestu 6.3 cm (w pozycji złożonej)
- Uchwyty do unoszenia dźwigiem
- Włoty na widły przeznaczone do transportu wózkiem widłowym
- Pokrywa na zawiasach z tyłu ułatwiająca dostęp do wszystkich głównych podzespołów elektrycznych i hydraulicznych
- Opatentowany system sztywnego masztu
- Półka na narzędzia (GR-12, GR-15)
- System Sterowania Smart Link™ (joystick, 2 prędkości podnoszenia, 2-selekcyjny proporcjonalny system jazdy, diagnostyka przyjazna dla użytkownika)
- W pełni proporcjonalny system jazdy i unoszenia
- Linia 230V doprowadzona do platformy (niezabezpieczona)
- Wbudowany system diagnostyczny
- Czujnik przechylenia z alarmem dźwiękowym
- Zerowy promień skrętu
- Podwójne hamulce
- Hydrauliczny hamulec zwalnający
- Zabezpieczenie przed wybojami
- Certyfikowany system wagi w platformie maszyny
- Złącze do systemu Telematic – przygotowanie do pracy z modułem GPS

Zasilanie

- 24 V DC – zestaw 4 akumulatorów kwasowych 6V z automatyczną ładowarką 25 amp
- Wskaźnik poziomu naładowania akumulatorów

Koła

- Pełne, lane, szare niebrudzące

Opcje dodatkowe

- 51 cm - dodatkowe rozszerzenie platformy
- 51 cm - dodatkowe rozszerzenie platformy z bramką
- Zabezpieczenie linii 230V doprowadzonej do platformy (wtyczka, gniazdo, wyłącznik różnicowoprądowy, pomiary elektryczne)
- Biodegradowalny olej hydrauliczny
- Moduł GPS - urządzenie zapewniające informacje o lokalizacji i wykonywanych operacjach
- Podwójne światła ostrzegawcze
- Tuba na świetlówki
- Alarm ruchu podnośnika
- Klakson ostrzegawczy
- Moduł odciążenia funkcji jazdy podczas ładowania akumulatorów
- Bezobsługowe akumulatory AGM, standardowy prostownik przystosowany jest do obsługi obu typów akumulatorów



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. 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