



PODNOŚNIK NOŻYCOWY GENIE GS-2032, GS-2632, GS-3232



Specyfikacja

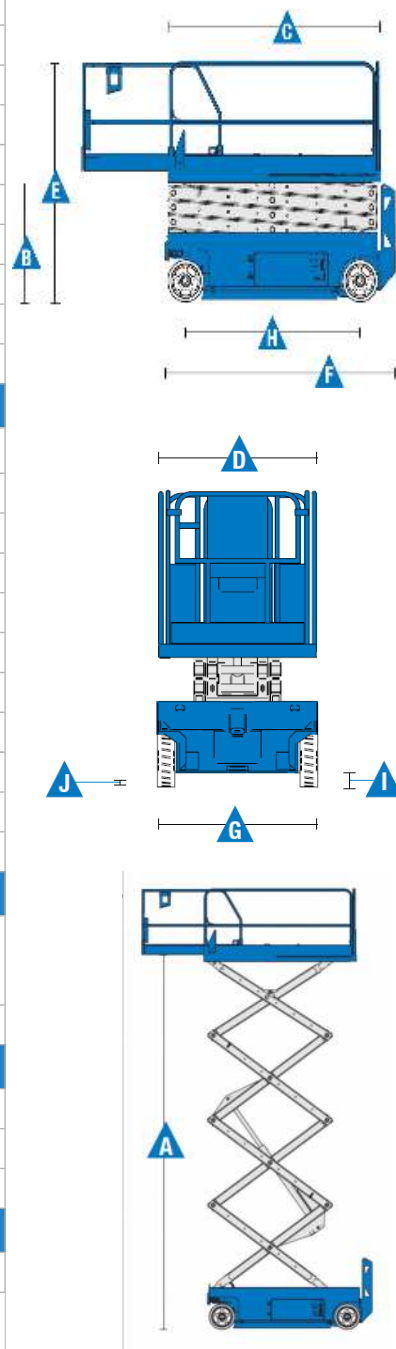
	GS-2032	GS-2632	GS-3232
Wysokość robocza max*	7,90 m	9,93 m	11,75 m
A Wysokość platformy max	5,90 m	7,93 m	9,75 m
B Wysokość platformy po złożeniu	1,03 m	1,16 m	1,29 m
C D Platforma (długość x szerokość)			
- Wymiary platformy - w pozycji złożonej	2,26 m x 81 cm	2,26 m x 81 cm	2,26 m x 81 cm
- Wymiary 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. płozy / rozłoż. płozy)	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, niebрудzące)	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 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***			
	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



Oddział **Kalisz**

62-834 Ceków Kolonia, ul. Ceków 37B
tel. +48 739 094 739, +48 665 661 778

Oddział **Poznań**

62-030 Luboń, ul. Armii Poznań 49
tel. 796 626 626

Oddział **Wrocław**

Szewce, ul. Usługowa 3, 55-114 Wisznia Mała
tel. 739 081 081