

## Technické údaje

<b>Model</b>	<b>GS-2046</b>
Maximální pracovní výška	8,1 m
Maximální výška plošiny	6,1 m
Maximální výška v zatažené poloze	213 cm
Maximální výška plošiny v zatažené poloze	104 cm
Maximální výška v zatažené poloze, zábradlí složené	156 cm
Výška, ochranné zábradlí	109 cm
Šířka	116 cm
Délka v zatažené poloze	244 cm
Délka, plošina vysunutá	333 cm
Délka vysunuté plošiny	89 cm
Rozměry plošiny (délka x šířka)	226 x 116 cm
Maximální nosnost	544 kg
Podlaha plošiny vysunutá	
Pouze plošina	431 kg
Pouze výsuvná podlaha	113 kg
Maximální rychlost větru	
Vnitřní	0 m/s
Venkovní	12,5 m/s
Rozvor	185 cm
Vnější poloměr zatáčení	229 cm
Vnitřní poloměr zatáčení	0 cm
Světlá výška	9,5 cm
Světlá výška	1,9 cm
Stabilizační lišty vysunuty	
Hmotnost	1 945 kg
(Hmotnost stroje se může lišit v závislosti na vybavení doplňky. Specifická hmotnost stroje - viz výrobní štítek.)	
Zdroj napájení	4 akumulátory, 6 V, 225 AH
Napětí elektrické soustavy	24 V
Elektrická zásuvka (střídavé napětí) v plošině	Standardní
Maximální hydraulický tlak (funkce)	241 barů
Rozměry pneumatik	15 x 5 x 11,25"
Celková hodnota vibrací, jimž je vystaven systém ramen, nepřekračuje 2,5 m/s <sup>2</sup> .	
Nejvyšší kvadratická střední hodnota váženého zrychlení, jemuž je vystaveno celé tělo, nepřekračuje 0,5 m/s <sup>2</sup> .	

<b>Provozní teplota</b>	
Minimální	-29 °C
Maximální	66 °C

<b>Hladina hluku přenášeného vzduchem</b>	
Úroveň tlaku zvuku při provozu ze země	<70 dBA
Úroveň tlaku zvuku při provozu z plošiny	<70 dBA

<b>Maximální sklon svahu, složená poloha</b>	30 % (17 °)
<b>Maximální boční sklon, zatažená poloha</b>	30 % (17 °)

Poznámka: Maximální náklon ve svahu závisí na stavu terénu při zatížení plošiny jednou osobou a je podmíněn dostatečnou adhezí. Zatížení plošiny dodatečnou hmotností může mít za následek zmenšení maximálního náklonu.

<b>Rychlosti jezdů</b>	
Maximální rychlost v zatažené poloze	3,2 km/h
Maximální rychlost se zdviženou plošinou	0,8 km/h 1,2 m/54 s

<b>Informace o plošném zatížení, GS-2046</b>	
Maximální zatížení pneumatik	964 kg
Plošný tlak pneumatik	9,97 kg/cm <sup>2</sup> 977 kPa
Tlak na zabranou plochu	953 kg/m <sup>2</sup> 9,35 kPa

Poznámka: Údaje o rozložení zatížení jsou pouze přibližné a neberou v úvahu různé konfigurace doplňků. Používejte je výhradně s odpovídajícími bezpečnostními koeficienty.

Společnost Genie se snaží o neustálé zdokonalování svých výrobků. Technické údaje výrobků podléhají změnám bez předchozího upozornění a nejsou závazné.