

## Especificações

<b>Modelo</b>	<b>GS-2646</b>
Altura máxima de trabalho	9,8 m
Altura máxima da plataforma	7,9 m
Altura máxima em posição retraída	2,26 m
Altura máxima em posição retraída trilhos dobrados	1,68 m
Altura máxima da plataforma em posição retraída	1,16 m
Altura dos trilhos de proteção	99 cm
Largura	1,17 m
Comprimento, posição retraída	2,44 m
Comprimento, plataforma estendida	3,33 m
Comprimento da extensão da plataforma	88,9 cm
Dimensões da plataforma, (comprimento x largura)	2,26 x 1,16 m
Capacidade máxima de carga	454 kg
Velocidade máxima do vento	12,5 m/s
Distância entre eixos	1,85 m
Raio de manobra (externo)	2,29 m
Raio de manobra (interno)	0 cm
Altura mínima do chão	10,2 cm
Altura mínima do chão Patolas de proteção acionadas	1,9 cm
Peso (Os pesos da máquina variam conforme as configurações de opcionais. Consulte a etiqueta de identificação para saber o peso específico da máquina.)	1.908 kg

Fonte de alimentação	4 baterias, 6 V, 225AH
Controles	Proporcionais
Tomada CA na plataforma	padrão
Pressão hidráulica máxima (funções)	241 bar
Tensão no sistema	24 V
Dimensões dos pneus	15 x 5 x 11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> pol
Emissões de ruídos pelo ar Nível máximo do som em estações de trabalho de operação normal (peso A)	<70 dB
O valor da vibração não excede a 2,5 m/s <sup>2</sup>	
<b>Capacidade máxima de inclinação, posição retraída</b>	30% (17°)
<b>Capacidade máxima de inclinação lateral, posição retraída</b>	30% (17°)
Observação: a capacidade de inclinação está sujeita às condições do solo e à tração adequada.	
<b>Velocidades de operação</b>	
Em posição retraída, máxima	3,5 km/h
Plataforma elevada, máxima	1,0 km/h 12,2 m/45 s
<b>Informações sobre carga no piso</b>	
Carga nos pneus, máxima	975 kg
Pressão de contato dos pneus	15,13 kg/cm <sup>2</sup> 1.483 kPa
Pressão ocupada no piso	922 kg/m <sup>2</sup> 9,05 kPa
Observação: as informações sobre carga no piso são aproximadas e não incorporam diferentes configurações de opcionais. Devem ser usadas somente com fatores de segurança adequados.	

A melhoria contínua de nossos produtos é uma política da Genie. As especificações dos produtos estão sujeitas a alterações sem aviso prévio ou obrigações.