

Telemanipulador

GTH[™]-1256

Especificações

Modelo	GTH [™] -1256	
Measurements	EUA	Métrico
Altura de elevação máxima	56 ft	17.07 m
Alcance para frente máximo	42 ft	12.80 m
Alcance na altura máxima	11 ft	3.35 m
▲ Altura, abaixado	8 ft 9 in	2.67 m
♠ Comprimento, abaixado (sem garfos)	21 ft	6.40 m
Largura	7 ft 11 in	2.42 m
▲ Distância entre eixos	11 ft 6 in	3.50 m
⚠ Distância até o chão, centro	1 ft 3 in	0.38 m
A Distância até o chão, eixo	1 ft 3 in	0.38 m
Seção transversal do garfo	2.4 x 5.9 in	60 x 150 mm

Produtividade

Capacidade de elevação máxima	12,000 lbs	5,450 kg
Capacidade de elevação na altura máxima	7,000 lbs	3,250 kg
Capacidade de elevação no alcance máximo	3,500 lbs	1,588 kg
Velocidade de movimentação	18 mph	29 km/h
Elevação/Abaixamento da plataforma	16/13 seconds	16/13 seconds
Extensão/Retração	22/15 seconds	22/15 seconds
Força de tração	22,500 lbs	10,206 kg
Raio de giro, externo (4WS)	11 ft 8 in	3.55 m
Fluxo hidráulico auxiliar	2-15 gpm	7.57-56.8 lpm
Pressão hidráulica auxiliar	3,335 psi	230 bar
Pneus, tamanho padrão	17.5 x 25 pol. enchidos com ar 20PR	

Motorização

Fonte de potência	Deutz TCD3.6 diesel, turbo		
Sistema elétrico	Voltagem do sistema 12 volts		
Alternador	Deutz TCD3.6 - 150amps		
Bateria	1000 CCA a -18°C		
Capacidade do tanque hidráulico	48 gal	182 L	
Capacidade do sistema hidráulico	77 gal	290 L	
Capacidade do tanque de combustível	47 gal	180 L	

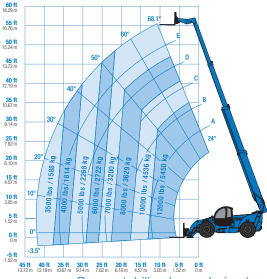
Peso*

36,600 lbs	16,602 kg

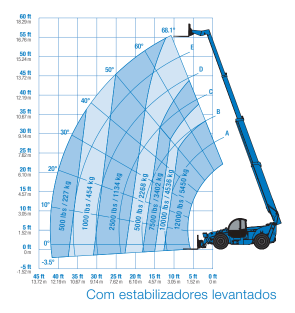
Conformidade de Padrões

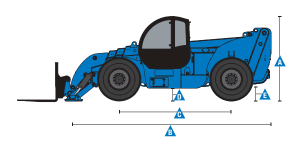
ANSI/ITSDF B56.6, CSA B335

Gráfico de Carga GTH[™]-1256**



Com estabilizadores abaixados





^{*} O peso varia dependendo das opções e/ou padrões do país. ** As classificações de carga variam dependendo do acessório.



Telemanipulador

GTH[™]-1256

Características

Características Padrão

Measurements

- capacidade de elevação máxima 5.443 kg
- Altura de elevação máxima 17,07 m
- Alcance máximo 12.80 m

Produtividade

- 4WD em tempo integral
- 4WS
- Modos de direção coordenada frontal, de lado, selecionável pelo operador
- Transmissão hidrostática "Shift-on-fly" de 2 velocidades para frente e para trás
- Válvula de transmissão em polegadas, pedal de freio acionado
- Nivelamento proporcional do chassi 7° de cada lado
- Direção hidráulica
- Freios de serviço com discos úmidos internos
- Freio de estacionamento aplicado com mola nos discos úmidos
- Pneus para terreno acidentado 17.5 x 25 pol. enchidos com ar
- Bloqueio do diferencial no eixo dianteiro
- Bomba hidráulica de alta eficiência / deslocamento variável
- Circuito hidráulico auxiliar (15 GPM)
- Cobertura ROPS/FOPS
- Joystick proporcional único com múltipla função
- Indicador de nível da máquina
- Conjunto de calibração total com diagnóstico do motor
- Padrão de tela do lado direito na cabine aberta
- Banco com suspensão ajustável
- Sistema Genie manual Quick-Attach™
- Cinto de segurança retrátil de 3 polegadas (7,6 cm)
- Indicador de ângulo da plataforma
- Filtro de retorno hidráulico de 10 microns
- 1,000 cold cranking amps at 0° F (-18° C)
- Alarme de movimento reverso
- Espelho esquerdo montado na cobertura
- Espelho direito montado no chassi
- Paralamas (conjunto de 4)
- Corrente de elevação na ponta da plataforma
- Estabilizadores frontais duplos

Opções e Acessórios

Produtividade

- Cabine totalmente fechada (inclui vidro completo, descongelador, limpadores, aquecedor, porta bipartida, dispositivo de lavagem
- Cabine totalmente fechada com ar condicionado
- Sinalizador piscante
- Luzes de trabalho (2 montadas na frente da cabine, 2 na traseira)
- Luzes de estrada (2 montadas na frente da cabine, 1 backup, 2 na traseira com sinalizador de parada, seta de direção)
- Extintor de incêndio
- Protetor de tijolos
- Conexão Rápida hidráulica Quick-Attach™
- Câmera de back-up traseira
- Alarme de proximidade na traseira

Opções de Motores

- Deutz TCD3.6 diesel turbo, T4f, 134hp (99kW)
- Pacote de clima frio (inclui aquecedor do bloco do motor, aquecedor do tanque de óleo e aquecedor da bateria)

Opções de Pneus

- Pneus para terreno acidentado 17.5 x 25 polegadas com 20 camadas enchidos com espuma
- Pneus para terreno acidentado 17.5 x 25 polegadas com 20 camadas enchidos com ar

Opções e Acessórios

Opções de Acessórios

- Transportadores Quick-Attach™
 - Transportador de 1,22 m
 - Transportador de 1,83 m
 - Transportador giratório de 1,52 m (10° do centro esquerdo e direito)
 - Transportador rotativo de 1.83 m (10° do centro esquerdo e direito)
- 60 em posicionamento duplo do garfo hidráulico
- Garfos
 - Garfos para paletes de 1,83 m (conjunto de dois) (0,06 x 0,15 x 1,83 m)
- Plataforma de treliça de 2,13 m, capacidade máxima de elevação de 2.000 kg



Genie Brasil

Alameda Rio Negro, 161 10º andar – Sala 1004 Edifício West Point – Alphaville Empresarial Barueri - SP – Brasil 06454-000

Distribuição por:



Data de vigência: outubro de 2018. As especificações e os preços do produto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio ou obrigação. As fotografias e / ou desenhos neste documento são apenas para fins ilustrativos. Consulte o Manual do Operador apropriado para instruções sobre o uso adequado deste equipamento. Não seguir o Manual do Operador apropriado ao usar nosso equipamento ou agir de forma irresponsável pode resultar em ferimentos graves ou até mesmo a morte. A única garantia aplicável ao nosso equipamento é a garantia padrão por escrito aplicável ao produto e venda em particular, e não oferecemos nenhuma outra garantia, expressa ou implicita. Os produtos e serviços listados podem ser marcas comerciais, marcas de serviço ou nomes comerciais da Terex Corporation e / ou suas subsidiárias nos EUA e em muitos outros países. Terex, Genie e AWP são marcas registradas da Terex Corporation ou de suas subsidiárias. © 2018 Terex Corporation.

GTH1256 0210K. Part No. 127312 genielifft.com/pt