

Genie® GTH™-1256

Especificaciones

| Modelos | GTH-1256 | |
|---|----------------------------|----------------------|
| Dimensiones | US | METRIC |
| Altura de elevación máxima | 56 ft 3 in | 17.15 m |
| Alcance frontal máximo | 42 ft | 12.80 m |
| Alcance de elevación máximo | 7 ft 11 in | 2.41 m |
| A Altura, replegado | 8 ft 8 in | 2.63 m |
| B Altura, replegado (sin horquillas) | 22 ft 8 in | 6.91 m |
| Ancho | 8 ft 6 in | 2.59 m |
| C Distancia entre ejes | 11 ft 6 in | 3.51 m |
| D Altura sobre el suelo, centro | 1 ft 3 in | 0.38 m |
| E Altura sobre el suelo, eje | 1 ft 6 in | 0.46 m |
| Sección transversal de horquilla | 2.4×4 in | 61×99 mm |
| Productividad | | |
| Capacidad de elevación máxima | 12,000 lb | 5,443 kg |
| Capacidad de elevación en la altura máxima | 6,000 lb | 2,721 kg |
| Capacidad de elevación en el alcance máximo | 3,500 lb | 1,588 kg |
| Subir/bajar lanza | 20/17 sec | |
| Extender/Retraer | 35/28.5 sec | |
| Velocidad de desplazamiento | 17 mph (121hp PS) | 27 km/h (121hp PS) |
| Fuerza de tracción | 25,000 lb (121hp PS) | 11,340 kg (121hp PS) |
| Nivelación del marco (lado a lado) | 10° | |
| Rayo de giro, externo (4WS) | 14 ft 3 in | 4.34 m |
| Flujo hidráulico auxiliar | 2-15 gpm | 7.57-56.8 lpm |
| Presión hidráulica auxiliar | 3,200 psi | 220.6 bar |
| Llantas, tamaño estándar | Genie Enduro A/T 400/75-28 | |
| Motorización | | |
| Fuente de potencia | Diesel | |
| Sistema eléctrico | 12V | |
| Alternador | Deutz TCD 3.6 - 95 amp | |
| Batería | 1000 CCA 0°F (-18°C) | |
| Capacidad del tanque hidráulico | 27 gal | 102.2L |
| Capacidad del sistema hidráulico (con tanque) | 52 gal | 196.8L |
| capacidad del tanque de combustible | 30 gal | 113.6L |
| Peso | | |
| Cumple los estándares | 34,500 lb | 15,649 kg |

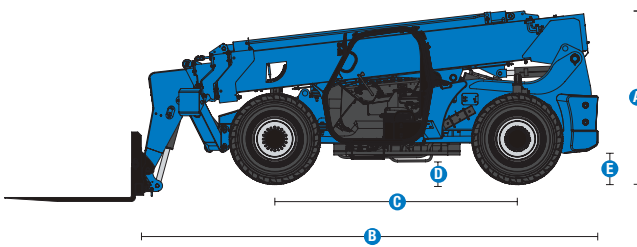


Diagrama de trabajo GTH-1256
with stabilizers up

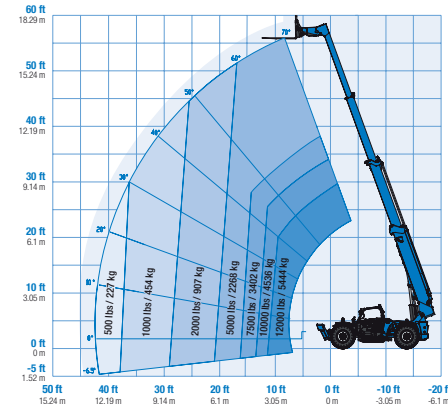
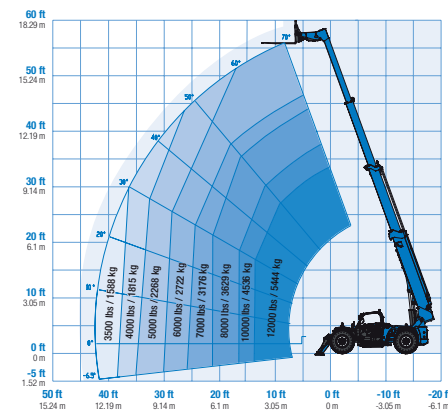


Diagrama de trabajo GTH-1256
with stabilizers down



(1) También disponible como configuraciones de Tier 3 y ROW en regiones limitadas.
(2) El peso varía dependiendo de las opciones y/o estándares del país.
(3) Las clasificaciones de carga varían dependiendo del accesorio.

Genie® GTH™-1256

SKU: Configuración estándar

- **GTH1256AF0024:** GTH-1256, 121 hp, Powershift, Cabina abierta
- **GTH1256AF0025:** GTH-1256, 121 hp, Powershift, Cabina cerrada con A/C y calefacción, luces de calle y trabajo, luz intermitente

* Configuración estándar con opciones

| Configuración personalizada | | S | S+ | BtO |
|--|--|---|----|-----|
| Cabina abierta* | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Cabina cerrada*: Calefacción, descongelador, limpiaparabrisas, rociador, puerta dividida | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Cabina cerrada*: Aire acondicionado, calefacción, descongelador, limpiaparabrisas, rociador, puerta dividida | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Vidrio delantero y superior | | ○ | ○ | |
| Alarma White Noise Lift Guard | | ○ | | |
| Alarma de proximidad trasera | | ○ | ○ | |
| Alarma de proximidad trasera con cámara y monitor | | ○ | ○ | |
| Extintor de incendios | | ○ | ○ | |
| Cinturón de seguridad retráctil rojo de alta visibilidad 3in/7.6cm | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Asiento regulable con suspensión | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Alarma de marcha atrás | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Panel de instrumentos completo con diagnóstico del motor | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Controles hidráulicos de brazo totalmente proporcionales | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Indicador de nivel de la máquina | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Retrovisores - Izq. montado en la cabina y dco. montado en el chasis | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Joystick multifunción | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 121 hp, Deutz TCD 3.6, T4f, motor montado lateralmente | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Transmisión Powershift (PS) de 4 cambios 121 hp | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Listo para sistema telemático | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Sistema telemático Lift Connect | | ○ | ○ | |
| Actualización Lift Connect con Access Manager | | ○ | ○ | |
| Kit para clima frío | | ○ | | |
| Guardabarros (set de cuatro) | | ○ | | |
| Sistema Lojack de recuperación de vehículos robados | | ○ | | |
| Dispositivo antideflagrante de protección | | ○ | | |
| Luz intermitente | | ○ | ○ | |
| Luces de trabajo: LED de alto rendimiento en cabina, brazo y parte trasera | | ○ | ○ | |
| Luces de calle y trabajo: LED de alto rendimiento delanteras, en cabina, brazo y parte trasera | | ○ | ○ | |
| Llantas rellenas de aire Enduro A/T | | ○ | ○ | |
| Llantas rellenas de espuma Enduro A/T | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Llantas todoterreno sólidas | | ○ | ○ | |
| Desconexión de batería con cerradura | | ○ | ○ | |
| 3 modos de dirección asistida (2 ruedas, 4 ruedas coordinadas y cangrejo) | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Nivelación del chasis +/- 10 grados | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Tracción 4WD permanente con diferencial delantero y trasero de deslizamiento limitado | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Frenos multidisco húmedos internos | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Sistema estabilizador eje trasero | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Freno de estacionamiento accionado por muelle y soltado hidráulicamente | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Volante de dirección basculante | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Estabilizadores delanteros dobles | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Sistema Genie de acoplamiento manual de accesorios (QA) | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Circuito hidráulico auxiliar (15 GPM) | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Indicador del ángulo de brazo | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Grillete de elevación en extremo de la lanza | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Bastidor de horquilla de nivelación automática | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Cargador QA, 48in/1.2m | | ○ | ○ | |
| Cargador QA, 60in/1.6m | | ○ | ○ | |
| Cargador QA, 72in/1.8m | | ○ | ○ | |
| Cargador QA de inclinación lateral (giro), 60in/1.5m | | ○ | ○ | |
| Cargador QA de inclinación lateral (giro), 48in/1.2m | | ○ | ○ | |
| Cargador QA basculante, 72in/1.8m (45° I/D) | | ○ | ○ | |
| Horquillas para pallets, 48in (2x4x48in)/(0.05x0.1x1.2m) - set de 2 | | ○ | ○ | |
| Horquillas para pallets, 60in (2x4x60in)/(0.05x0.1x1.5m) - set de 2 | | ○ | ○ | |
| Horquillas para pallets, 72in (2x4x72in)/(0.05x0.1x1.8m) - set de 2 | | ○ | ○ | |
| Púas, 48in (2x2x48in)/(0.05x0.05x1.2m) - set de 6 | | ○ | ○ | |
| Horquillas para madera, 60in (1.75x7x60in)/(0.04x1.8x1.5m) - set de 2 | | ○ | ○ | |

Cabinas con protección ROPS/FOPS

- █ S Configuración estándar
█ S+ Configuración estándar con opciones
█ BtO Configuración personalizada
✓ Opciones
 Opciones



Motor de montaje lateral



Gancho de elevación



Llantas de larga duración



Accesorios Originales Genie⁽¹⁾

- Herramientas de productividad Lift Tools
- Sistema de telemática Lift Connect

(1) Accesorios adicionales originales Genie disponibles en Parts.GenieLift.com

Las especificaciones de productos están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte de Genie. Las fotografías y/o esquemas de este folleto sólo aparecen con fines ilustrativos. Si desea instrucciones sobre el correcto uso de este equipo, consulte el Manual del Operario. El incumplimiento de las instrucciones del manual del operario así como la actuación irresponsable de cualquier tipo por parte del operario pueden causar lesiones graves o la muerte. La única garantía aplicable y que sirve de referencia para nuestros diferentes productos es nuestra garantía contractual validada por nuestros servicios técnicos. No será válida ninguna otra garantía ni oral ni escrita. Los productos y servicios listados pueden ser marcas registradas, patentes, o nombres registrados de Terex Corporation y/o sus filiales en los EE.UU. y en numerosos otros países. Terex, Genie, Quality By Design, Xtra Capacity, Lift Power, Lift Guard, Lift Tools, Lift Connect y Tech Pro Link son marcas registradas de Terex Corporation o de sus filiales.