

Especificaciones

Modelo	GTH™-844	
Dimensiones	EUA	Sist.Métrico
Altura máxima de trabajo	43 ft 10 pol	13,36 m
Alcance máximo para adelante	28 ft 2 pol	8,59 m
Alcance en altura máxima	2 ft 1 pol	0,64 m
A Altura- almacenada	7 ft 10 pol	2,39 m
B Largo, almacenada (sin horquillas) 20 ft 3 pol		6,17 m
Ancho	8 ft 1,5 pol	2,48 m
C Distancia entre los ejes	11 ft 4 pol	3,45 m
D Distancia del suelo- central	1 ft 3 pol	0,38 m
E Distancia del Suelo, eje	1 ft 5 pol	0,43 m
Corte transversal de la horquilla	2 x 4 pol	51 x 101 mm

Productividad

Capacidad máxima de carga	8.000 lb	3.629 kg
Capacidad de carga en altura máxima	6.000 lb	2.722 kg
Capacidad de carga en alcance máximo	2.000 lb	907 kg
Velocidad de desplazamiento	15 mph	24,1 km/h
Lanza - elevar/bajar	13/10 segundos	13/10 segundos
Lanza - extender/retraer	14/9 segundos	14/9 segundos
Fueza del cable de enganche	21.000 lb	9.525 kg
Radio de Giro, para fuera (4WS)	13 ft 9 pol	4,19 m
Flujo de la hidráulica auxiliar	2-15 gpm	7,57-56,8 lpm
Presión de la hidráulica auxiliar	3.000 psi	206,8 bar
Neumáticos, tamaño patrón	13 x 24 pol	12 lonas

Potencia

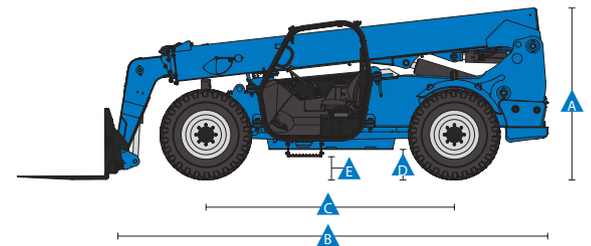
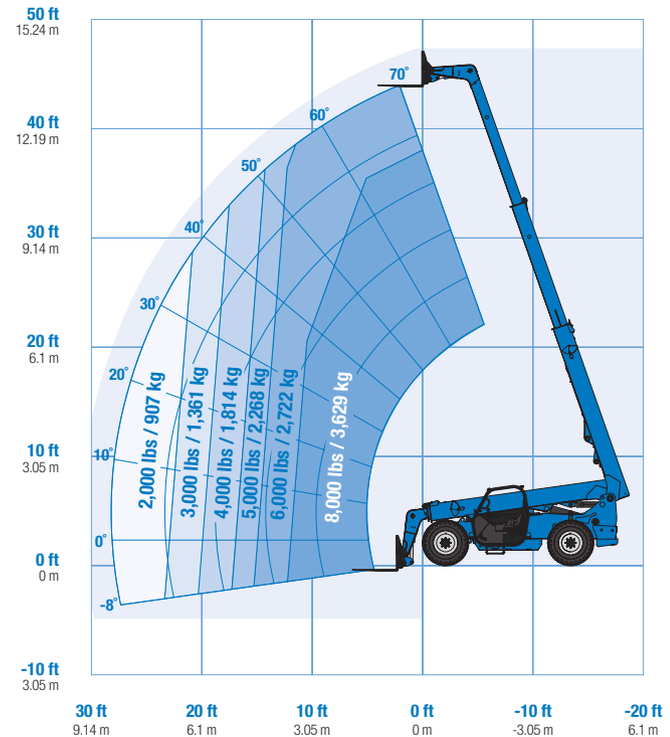
Fuente de alimentación	Motor Deutz 3.6TCD, turbo diesel, Tier 4f, 74 hp (55.2 kW)
	Motor Deutz 3.6TCD, turbo diesel, Tier 4f, 99 hp (74 kW)*
	Motor Perkins 854E, turbo diesel, Tier 4, 99 hp (74 kW)
	Motor Deutz 3.6TCD, turbo diesel, Tier 3, 99 hp (74 kW)
	Motor Perkins 1104D, turbo diesel, Tier 3, 99 hp (74 kW) **
Sistema eléctrico	Voltaje del sistema: 12 volt
Alternador	Perkins 854 - 120 amperes, Perkins 1104 - 95 amperes, Deutz 3.6TCD - 95 amps
Batería	1000 CCA a 0 °F (-18 °C)
Capacidad del reservorio hidráulico	40 gal 151,4 L
Capacidad del sistema hidráulico (c/reservorio)	55 gal 208,2 L
Capacidad del estanque de combustible	32 gal 121 L

Peso***

	22.600 lb	10.251 kg
--	-----------	-----------

Conformidad con los patrones ANSI/ITSDF B56.6, CSA B335

Gráfico de Carga del GTH™-844****



* Disponible también en motor Tier 3 en regiones con limitación

** Disponibilidad limitada según patrones regionales y del país.

*** El peso irá a variar, dependiendo de los opcionales y/o de los patrones del país.

**** La capacidad de carga varía de acuerdo con el accesorio.

Características

Características patrón

Dimensiones

- Capacidad máxima de carga: 8.000 lb(3.629 kg)
- Altura máxima de elevación: 43 ft 10 pol(13,36 m)
- Alcance máximo: 28 ft 2 pol(8,59 m)

Productividad

- 4WD constante
- 4WS
- Tres modos de dirección seleccionables por el operador: ruedas delanteras, de cangrejo y coordinada
- Transmisión automática para adelante y marcha atrás con 3 velocidades
- Nivelación proporcional de la estructura 10° de cada lado
- Dirección hidráulica
- Frenos de servicio con discos (húmedos) internos
- Freno de estacionamiento a disco (húmedo) accionado a resorte
- Neumáticos todo terreno, de aire, 13 x 24 pul, 12 lonas
- Traba del diferencial del eje delantero
- Bomba hidráulica de desplazamiento variable/ de alta eficiencia
- Cobertura ROPS/FOPS (En conformidad con el ISO)
- Joystick único, proporcional y multifunciones
- Indicador de la nivelación del equipo
- Panel de instrumentos completo con diagnóstico
- Reflector derecho patrón en cabina abierta
- Sistema Genie manual Quick-Attach™
- Cinturón de seguridad retráctil 3 pul (7,6 cm)
- Estructura y horquillas de pallets: 48 pul
- Indicador de ángulo del brazo
- Filtro de la línea de retorno hidráulico de 10 micrones
- 1.000 de amperes de partida a frío a 0 °F (-18 °C)

- Alarma de marcha atrás
- Asiento suspendido ajustable
- Circuito de hidráulica auxiliar (15 gpm)
- Manilla de elevación en la punta de la lanza
- Parachoques (juego con 4
- Pronta para control telemático
- Compartimiento de almacenaje de cordajes

Opcionales y accesorios

Productividad

- Cabina totalmente cerrada (incluye vidrio total, desempañador, limpiadores, ventana deslizante del lado derecho, puerta dividida y lavador)
- Cabina totalmente cerrada, con aire acondicionado
- Comandos dobles joystick
- Foco intermitente
- Luces de trabajo (LED de alto desempeño en la cabina, en la lanza y en la trasera)
- Paquete de focos (LEDs de alto desempeño, siendo 2 montados en la parte delantera de la cabina, 1 de marcha atrás, 2 luces traseras de señalización de frenado/ viraje/ trasera)
- Extintor de incendio
- Vidrio delantero y superior
- Alarma de proximidad de la parte trasera

Opciones de motor

- Motor Deutz 3.6TCD, turbo diésel, Tier 4f, 74 hp (55,2 kW)
- Motor Deutz 3.6TCD, turbo diésel, Tier 3, 99 hp (74 kW)
- Motor Deutz 3.6TCD, turbo diésel, Tier 4f, 99 hp (74 kW) *
- Motor Perkins 854E, turbo diésel, Tier 4i, 99 hp (74 kW)
- Motor Perkins 1104D, turbo diésel, Tier 3, 99 hp (74 kW) **
- Calentador del bloque del motor

Opcionales y accesorios

Opciones de neumáticos

- Neumáticos todo terreno, de espuma, 13 x 24 pulgadas, 12 lonas
- Opcional de upgrade con neumáticos Firestone
- Neumáticos todo terreno, sólidos, 13 x 24 pul

Opciones de Accesorios

- Chasis
 - Chasi de 60 pul (1,52 m)
 - Chasi de 72 pul (1,83 m)
 - Chasis giratorio de 72 pul (1,83 m) (45° del centro a la izquierda y a la derecha)
 - Chasi giratorio de 48 pul (1,22 m) (10°) (10° del centro a la izquierda y a la derecha)
 - Chasi giratorio de 60 pul (1,52 m) (10°) (10° del centro a la izquierda y a la derecha)
- Horquillas
 - Juego de dos horquillas de pallets de 60 pul (1,52 m): 2 x 4 x 60 pul (0,05 x 0,10 x 1,52 m)
 - Juego de dos horquillas de pallets de 72 pul (1,83 m): 2 x 4 x 72 pul (0,05 x 0,10 x 1,83 m)

* Disponible también en motor Tier 3 en regiones con limitación
** Disponibilidad limitada según patrones regionales y del país



Terex Latin América
Rod. Raposo Tavares, km 31
06703-030
Cotia/SP - Brasil
Llamadas gratis 0800 031 0100
E-mail: marketing-brazil@terex.com

Distribuido Por:

Fecha Efectiva: Enero de 2016. Las especificaciones y los precios del producto están sujetos a alteración sin aviso previo u obligación. Las fotografías y/o diseños en este documento son apenas para fines de ilustración. Consulte el Manual del Operador adecuado para obtener instrucciones sobre el uso adecuado de este equipo. La falla en seguir el Manual del Operador adecuado a usar nuestros equipos o, de otro modo, actuar de forma irresponsable, podrá resultar en heridas graves o muerte. La única garantía aplicable a nuestro equipo es la garantía patrón por escrito, aplicable a una venta y a un producto específico. No ofrecemos ninguna otra garantía, expresa o implícita. Los productos y servicios relacionados pueden consistir en marcas registradas, marcas de servicios o nombres comerciales de Terex Corporation y/o sus subsidiarias en EE.UU. y en muchos otros países. Terex, Genie y AWP son marcas registradas de Terex Corporation o de sus subsidiarias. © 2016 Terex Corporation.