Genie® Z®-62/40 & Z-62/40 TraX™

Especificaciones

Modelos	Z-62/40 & Z-62/40 TraX
Altura máxima de trabajo (1)	20,87 m
Altura máxima de trabajo (TraX)(1)	20,92 m
Altura máxima de la cesta	18,87 m
Altura máxima de la cesta (TraX)	18,92 m
Alcance horizontal máx.	12,42 m
Alcance debajo de la horizontal	2,46 m
Altura de articulación máx.	7,8 m
⚠ Longitud de la cesta (2,4m/1,8m)	0,91 m/0,76 m
🖸 Anchura de la cesta (2,4m/1,8m)	2,44 m/1,83 m
O Altura - replegada (neumáticos)	2,54 m
	2,72 m
Altura - almacenamiento/transporte	2,90 m/2,87 m
(plumín retraído debajo - Neumáticos/Trax)	
D Longitud - replegada (neumáticos)	9,22 m
■ Longitud - replegada (TraX)	9,63 m
Longitud - almacenamiento/transporte	7,44 m/7,75 m
(plumín retraído debajo - Neumáticos/TraX)	
3 Anchura	2,49 m
⊕ Anchura (TraX)	2,48 m
Distancia entre ejes	2,49 m
Altura libre sobre el suelo - centro (neumáticos)	0,38 m
Altura libre sobre el suelo - centro (TraX)	0,47 m

Productividad

Capacidad de carga máx sin restricciones	227 kg
Rotación de cesta	160°
Longitud de plumín	1,52 m
Rotación vertical del plumín	135°
Rotación de la torreta	360°
Voladizo posterior torreta	zero
Velocidad de desplazamiento - replegada (neumáticos)(2)	4,8 km/h
Velocidad de desplazamiento - replegada (TraX)	3,7 km/h
Velocidad de desplazamiento - elevada (neumáticos)	1,1 km/h
Velocidad de desplazamiento - elevada (Trax)	1,1 km/h
Pendiente superable - replegada ⁽²⁾	45 %
Activación sensor de inclinación (longitudinal/transversal)	4,5°/4,5°
Radio de giro - interior/exterior (neumáticos, tracción 4 ruedas)	1,30 m/3,60 m
Radio de giro - interior/exterior (TraX)	2,45 m/5,60 m
Neumáticos (sólidos, no dejan marcas)	355/55 D625

Alimentación

7111110111401011	
Alimentación	Diesel
Unidad de alimentación auxiliar	12V DC
Capacidad depósito hidráulico	132L
Capacidad depósito combustible	136L

Peso(3) y Presión sobre el suelo(4)

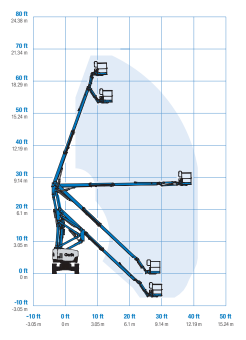
1 000(0) } 1 1001011 00010 01 00010	
Peso, dirección 2 ruedas	10.052 kg
Peso, dirección 4 ruedas	10.281 kg
Peso (TraX)	12.217 kg
Presión de contacto neumático	483 kPa
Presión de contacto oruga	86 kPa
Presión sobre suelo ocupado (neumáticos)	12,71 kPa
Presión sobre suelo ocupado (TraX)	12,71 kPa

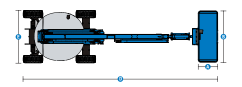
Niveles de ruido y vibración

Niveles de ruido y vibración	
Nivel de presión sonora (suelo)	86 dBA
Nivel de presión sonora (cesta)	75 dBA
Vibraciones	2.5 m/s ²

- (1) Altura de trabajo = altura de la cesta + 2 m.
- (2) La pendiente superable es aplicable a la conducción en pendientes y puede variar en función de las opciones y de la configuración de la máquina. Consultar el manual del operario para más información.
- (3) El peso se refiere a la configuración estándar y puede variar en función de las opciones y de la normativa vigente en el país de entrega de la máquina.
- (4) La información de la presión sobre el suelo es aproximada y puede variar dependiendo de las opciones y configuraciones de la máquina. Debe utilizarse siempre junto a medidas de seguridad adecuadas.

Diagrama de trabajo Z-62/40 & Z-62/40 TraX









Plataformas articuladas CE, UKCA

Genie® Z®-62/40 & Z-62/40 TraX™

SKU: Modelo Estándar

• Z6200001CV0006: Z-62/40, 110V, 4WD

• **Z6200001CV0007:** Z-62/40, 220V, 4WD

Z6200001CV0008: Z-62/40, Stage IIIA, 220V, 4WD

48 hp, 35,8 kW, Deutz D2011, diesel, T4i/Stage IIIA

49 hp, 36 kW, Deutz TD2.2L, turbo diesel, Stage V

* Fabricación bajo pedido

Raíl auxiliar superior en cesta

Lift Connect Sistema telemático Predisposición para sistema telemático Actualización Lift Connect con Access Manager

Chasis

Opciones Disponibles

SKU: Modelo Estándar

- **Z6200001CV0005:** Z-62/40, 110V, generador AC 3kW, 4WD
- **Z6200001CV0024:** Z-62/40, 220V, generador AC 3kW, 4WD
- Z6200001AF0004: Z-62/40 TraX, 60 hp, Deutz turbo diesel

S Configuración estándar S+ Configuración estándar con opciones Fabricación bajo pedido Características estándar **Opciones**











60 hp, 45 kW, Deutz TD2.2L, turbo diesel, Stage V (sólo TraX) Kit para clima frío Prelimpiador de toma de aire diésel Silenciador del depurador catalítico diesel (T4i/Stage IIIA) Indicador de revisión motor Función antideflagrante de protección Parada automática del motor en caso de anomalía Cesta doble entrada 1,83m con puerta lateral abatible Cesta triple entrada 2,44 m con puerta lateral abatible Toma de corriente en cesta Toma de corriente en cesta con diferencial Toma de aire en cesta Cubiertas controles Lift Guard Malla de Protección completa Lift Guard Malla de Protección de media altura Kit de luces: luces de conducción en chasis y de trabajo en plataforma

Función de bloqueo de nivelación cesta Generador AC 3kW, 110V/50Hz Generador AC 3kW, 220V/50Hz Plumín 1,52m Cableado eléctrico en cesta Kit de alarmas: luz intermitente, alarmas de descenso, desplazamiento e inclinación Sistema de habilitación de desplazamiento **Bocina** Lift Guard Alarma de contacto Lift Tools Bandeia de herramientas Sistema de sensores de carga en cesta Controles proporcionales Cesta de nivelación automática

Aceite hidráulico biodegradable Eco32		
Neumáticos rellenos de espuma, todoterreno	V	V
Neumáticos rellenos de espuma, todoterreno que no dejan marcas		
Sistema de cuatro orugas TraX		
Dirección a las 2 ruedas	V	V
Dirección a las 4 ruedas		
Función de bloqueo de elevación del brazo y de desplazamiento por chasis inclinado		0
Motores de accionamiento de 2 velocidades	V	V
Eje oscilante activo	V	V
Función de bloqueo desplazamiento por chasis inclinado	1	1

Función antideflagrante de protección (solo motores Stage V) Indicador de revisión motor estándar en motores Stage IIIA

Articulación brazo con diseño de paralelogramo dual

Accesorios Originales Genie⁽¹⁾

- Herramientas de productividad Lift Tools
- Sistema telemático Lift Connect
- Herramienta de diagnóstico Tech Pro Link

(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 flustrativos. 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 Manual del Operano. El incumpimiento de las instrucciones de manual del operano 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 fécnicos. 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



Contador de horas

Refrigerador aceite hidráulico

