Plataformas articuladas CE, UKCA

# Genie® Z®-34/22 IC

## **Especificaciones**

Modelos	Z-34/22 IC
Altura máxima de trabajo (1)	12,54 m
Altura máxima de la cesta	10,54 m
Alcance horizontal máx.	6,78 m
Altura de articulación máx.	4,60 m
A Longitud de la cesta	0,76 m
B Anchura de la cesta	1,42 m
O Altura - replegada	2,06 m
D Longitud - replegada	5,66 m
Altura de almacenamiento	2,29 m
■ Longitud de almacenamiento	4,11 m
G Anchura	1,85 m
Distancia entre ejes	1,88 m
Altura libre sobre el suelo - centro	0,17 m
Productividad	

Troudctividad	
Capacidad de carga máx sin restricciones	227 kg
Rotación de cesta	180°
Longitud de plumín	1,22 m
Rotación vertical del plumín	139°
Rotación de la torreta	355°
Voladizo posterior torreta	0 cm
Velocidad de desplazamiento - replegada <sup>(2)</sup>	4,8 km/h
Velocidad de desplazamiento - elevada	1,1 km/h
Pendiente superable - replegada <sup>(2)</sup>	45 %
Activación sensor de inclinación (longitudinal/transversal)	2,5°- 4,5°/4,5°
Radio de giro - interior/exterior	1,80 m/4,11 m
Neumáticos (sólidos, no dejan marcas)	25×42 cm

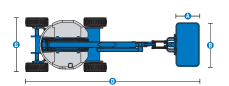
### **Alimentación**

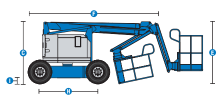
Alimentación	Diesel
Unidad de alimentación auxiliar	12V DC
Capacidad depósito hidráulico	71,9 L
Capacidad depósito combustible	34 L

# Peso(3) y Presión sobre el suelo(4)

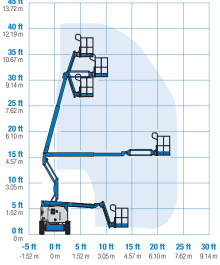
Peso	4.994 kg
Presión de contacto neumático	310 kPa
Presión sobre suelo ocupado (neumáticos)	10,58 kPa

Niveles de ruido y vibración	
Nivel de presión sonora (suelo)	81 dBA
Nivel de presión sonora (cesta)	80 dBA
Vibraciones	2.5 m/s <sup>2</sup>











<sup>(1)</sup> Altura de trabajo = altura de la cesta + 2 m.

<sup>(2)</sup> 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.

y de la configuración de la maquina. Consultar el mandar del operano para mas 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.

Plataformas articuladas CE, UKCA

# Genie® Z®-34/22 IC

### SKU: Modelo Estándar

• **Z34IC001C30004:** Z-34/22 IC, 110V, 4WD • **Z34IC001C30005:** Z-34/22 IC, 220V, 4WD

\* Fabricación bajo pedido

0p	ciones Disponibles S	S+	Bt0
Aliment	24,8 hp, 18,5 kW, Kubota D1105, diesel, T4i/T4f, Stage IIIA/V, CN IV	V	V
	Kit para clima frío	0	0
Ali	Indicador de revisión motor		0
	Cesta aluminio 1,17m		0
	Cesta acero 1,42 m	V	V
	Toma de corriente en cesta	V	V
	Toma de corriente en cesta con diferencial	0	0
	Control de dirección en joystick	V	V
	Toma de aire en cesta		0
	Cubiertas controles	0	0
	Kit de luces: luces de conducción en chasis y de trabajo en plataforma		0
	Raíl auxiliar superior en cesta		0
Cesta	Generador AC 2,2kW, 220V/50Hz, con diferencial		0
ပိ	Plumín 1,2m	V	
	Cableado eléctrico en cesta	V	V
	Kit de alarmas: luz intermitente, alarmas de descenso, desplazamiento e inclinación	V	V
	Sistema de habilitación de desplazamiento	V	V
	Bocina 🗸	V	
	Lift Guard Alarma de contacto	V	
	Función de bloqueo de nivelación cesta	V	
	Sistema de sensores de carga en cesta	V	
	Controles proporcionales	V	
$\sqsubseteq$	Cesta de nivelación automática	V	
	Lift Connect Sistema telemático	0	0
	Predisposición para sistema telemático	V	V
	Actualización Lift Connect con Access Manager	0	0
	Aceite hidráulico biodegradable Eco32	0	0
	Neumáticos rellenos de espuma, todoterreno	V	V
.co	Función de bloqueo de elevación del brazo y de desplazamiento por chasis inclinado	0	0
Chasis	Kit de ambiente hostil		0
S	Motores de accionamiento de 2 velocidades	V	
	Dirección a las 2 ruedas	V	
	Función de bloqueo desplazamiento por chasis inclinado	V	
	Articulación brazo con diseño de paralelogramo dual	V	
	Contador de horas	V	
	Sistema de accionamiento hidrostático	V	
	Neumáticos sólidos que no dejan marcas	~	

S Configuración estándar S+ Configuración estándar con opciones Bt0 Fabricación bajo pedido Características estándar **Opciones** 0







Voladizo posterior

Tracción a las 4 ruedas

Articulación de paralelogramo dual



# Accesorios Originales Genie<sup>(1)</sup>

- 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 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 ontractual 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.

04/24



