

Especificaciones

Modelos	Z-34/22 IC 2WD	Z-34/22 IC 4WD
---------	----------------	----------------

Dimensiones

Altura máxima de trabajo*	12,52 m	12,54 m
Altura máxima de la plataforma	10,52 m	10,54 m
Alcance horizontal máx.	6,78 m	6,78 m
Altura de la articulación del brazo (máx.)	4,57 m	4,60 m
A Longitud de plataforma	0,76 m	0,76 m
B Ancho de plataforma	1,42 m	1,42 m
C Altura - replegada	2,00 m	2,06 m
D Longitud - replegada	5,64 m	5,66 m
E Altura de almacenamiento	2,26 m	2,29 m
F Longitud de almacenamiento	4,08 m	4,11 m
G Ancho	1,73 m	1,85 m
H Distancia entre ejes	1,88 m	1,88 m
I Altura libre sobre el suelo - centro	0,15 m	0,17 m

Productividad

Capacidad de elevación	227 kg	227 kg
Rotación de la plataforma	180°	180°
Rotación vertical del plumín	139°	139°
Rotación de la torreta	355° no continua	355° no continua
Voladizo posterior de la plataforma giratoria	cero	cero
Velocidad de traslación - replegada	4,8 km/h	4,8 km/h
Velocidad de traslación - elevada**	1,1 km/h	1,1 km/h
Pendiente superable - replegada***	37%	45%
Radio de giro - int.	1,75 m	1,80 m
Radio de giro - ext.	4 m	4,11 m
Controles	12V DC	12V DC
Neumáticos - de espuma	23 x 37 cm	25,4 x 42 cm RT

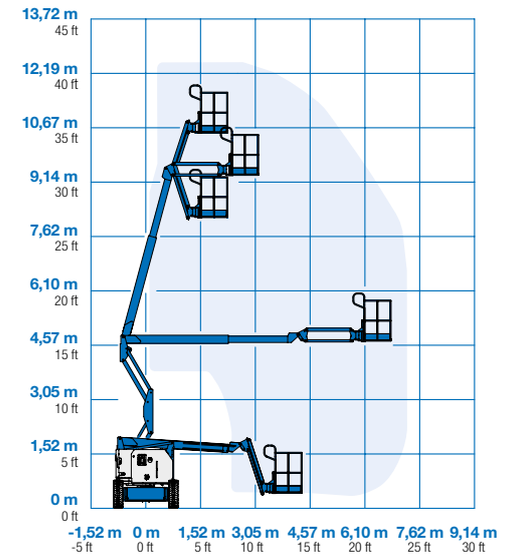
Potencia

Alimentación	29 hp (21.6 kW) GM Gas/LPG	26 hp (19.4 kW) Kubota diesel T4f D1105
		24.6 hp (18.3 kW) Perkins diesel T4f 403F
Unidad de alimentación auxiliar	12V DC	12V DC
Capacidad del depósito hidráulico	71,9 L	71,9 L
Capacidad del depósito de combustible	35,2 L	35,2 L
	4.604 kg	4.740 kg

Peso****

	4.604 kg	4.740 kg
--	----------	----------

Diagrama de trabajo Z-34/22 IC



* En el sistema métrico, altura de trabajo = altura de la plataforma + 2 m.

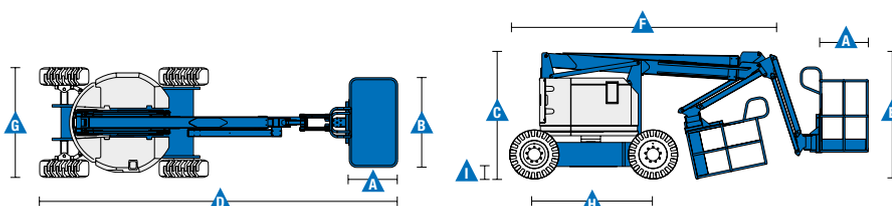
** En modo elevación (plataforma elevada), la máquina está diseñada para funcionar solo en superficies firmes y niveladas.

*** La pendiente superable es aplicable al trabajo en pendientes. Consultar en el manual del operario la clasificación de las pendientes.

**** El peso variará en función de las opciones y de la normativa del país.

Cumplimiento normativo

ANSI A92.5, CSA B354.4, EN 280, AS 1418.10



Características

Características estándar	Fácil configuración según sus necesidades	Opciones y accesorios
<p>Dimensiones</p> <p>Z-34/22 IC 4x2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Altura de trabajo 12,52 m • Alcance horizontal 6,78 m • Altura de la articulación del brazo 4,57 m • Hasta 227 kg de capacidad de elevación <p>Z-34/22 IC 4x4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Altura de trabajo 12,54 m • Alcance horizontal 6,78 m • Altura de la articulación del brazo 4,6 m • Hasta 227 kg de capacidad de elevación <p>Productividad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plumín de 1,22 m con recorrido de 139° • Plataforma con nivelación automática • Rotación de plataforma hidráulica • Controles totalmente proporcionales • Interruptor de dirección acoplado al joystick de traslación • Conector telemático • Sistema de validación de la traslación • Tracción deshabilitada en caso de chasis inclinado • Cableado AC a la plataforma • Bocina • Contador horario • Alarma de inclinación • Alarma de descenso y desplazamiento • Luz intermitente • 355° de rotación discontinua de la torreta • Coberturas de plataforma giratoria con bloqueo • Giro de brazo delantero y voladizo posterior cero • Motores de rueda de dos velocidades • Conexión de paralelogramo dual para abarcar muros verticalmente • Alarma de contacto Lift Guard™ <p>Potencia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidad de alimentación auxiliar de 12 V DC 	<p>Plataforma</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cesta de 1,42 m de acero (estándar) <p>Plumín</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plumín articulado 1,22 m <p>Tipos de motor</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tier IV Kubota D-1105 3 cilindros diésel 19,4 kW <p>Conducción</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2x4 • 4x4 <p>Neumáticos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Industrial de espuma (estándar 4x2) • Industrial, no deja marcas, de espuma • Todo terreno rellenos de espuma (estándar 4x4) 	<p>Opciones de productividad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raíl auxiliar superior en plataforma • Toma de aire en plataforma • Toma de corriente en cesta (incluye enchufe y fusible rearmable como opción) • Kit de luces de trabajo (2 en chasis, 2 en plataforma) ⁽²⁾ • Kit de protección anti choque ^(1,2): cesta con acolchado de espuma y un sistema acolchado de desactivación • Kit para condiciones adversas ⁽²⁾: fuelles de cilindro, sellos rascadores para la pluma y cubiertas de los controles de la cesta • Kit de corte de elevación en caso de chasis inclinado • Aceite hidráulico biodegradable ⁽²⁾ • Track & Trace ⁽³⁾ (GPS para conocer ubicación de la máquina e información sobre el funcionamiento) • Cubierta de los controles de la cesta con cierre • Bandeja de herramientas ⁽⁴⁾ <p>Alimentación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Silenciador diésel con protección contra las chispas ⁽²⁾ (solo Perkins) • Indicador de revisión del motor (presión y temperatura del aceite, voltaje) • Generadores AC (110 V / 60 Hz - 220 V / 50 Hz, 2200 W) ⁽²⁾ • Kit de deshabilitación en caso de baja temperatura • Kit arranque en frío: calentador de motor y cargador de baterías
		

⁽¹⁾ Reduce la capacidad de carga de la plataforma de 27 kg. Disponible solo en la plataforma estándar, no compatible con otras plataformas o opciones en plataforma o opciones en plataforma
⁽²⁾ Opción solo instalada en fábrica
⁽³⁾ Incluye una primera suscripción de 2 años
⁽⁴⁾ Solo post-venta

Genie

Alameda Rio Negro, 161 – 10º Andar
 Alphaville Empresarial - Barueri – SP – Brasil
 CEP 06.454-000