

Especificações

Modelo	Z-34/22N	
Dimensões	EUA	Sist.Métrico
Altura máxima de trabalho*	40 ft 6 pol	12,52 m
Altura máxima da plataforma	34 ft 6 pol	10,52 m
Alcance horizontal máximo	22 ft 3 pol	6,78 m
Distância máxima sobre e acima	15 ft 3 pol	4,65 m
▲ Altura da plataforma	2 ft 6 pol	0,76 m
▲ Largura da plataforma	4 ft 8 pol	1,42 m
▲ Altura – armazenada	6 ft 7 pol	2,00 m
▲ Comprimento – armazenada	18 ft 9 pol	5,72 m
▲ Altura de armazenamento	7 ft 5 pol	2,26 m
▲ Comprimento de armazenamento	13 ft 9 pol	4,19 m
▲ Largura	4 ft 10 pol	1,47 m
▲ Distância entre os eixos	6 ft 2 pol	1,88 m
▲ Distância do Solo – central	5,5 pol	0,14 m

Produtividade

Capacidade de carga	500 lb	227 kg
Rotação da plataforma	180°	
Giro da haste (jib) vertical	139°	
Rotação da mesa de giro	355° não contínuos	
Giro traseiro da mesa de giro	zero	
Velocidade de deslocamento – armazenada	4,0 mph	6,4 km/h
Velocidade de deslocamento – elevada**	0,68 mph	1,1 km/h
Capacidade de rampa – armazenada***	35%	
Raio de giro – p/ dentro	7 ft 1 pol	2,13 m
Raio de Giro – p/ fora	13 ft 5 pol	4,08 m
Comandos	24 V CC proporcionais / 2 velocidades	
Pneus (borracha sólida, sem marcas, com banda de rodagem)	22 x 7 x 17,75 pol	0,56 x 0,18 x 0,45 m

Potência

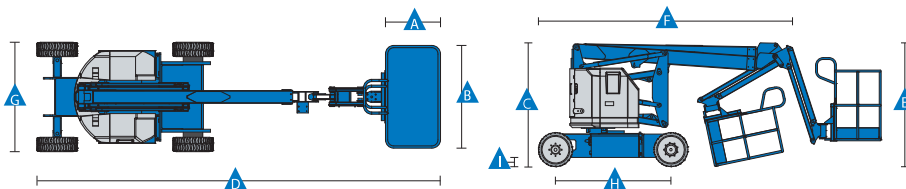
Fonte de alimentação	48 V CC (oito baterias de 6 V, com 315 Ah de capacidade)	
Unidade auxiliar de força:	24V CC	
Capacidade do reservatório hidráulico	4 gal	15,1 L

Peso****

	11.400 lb	5.171 kg
--	-----------	----------

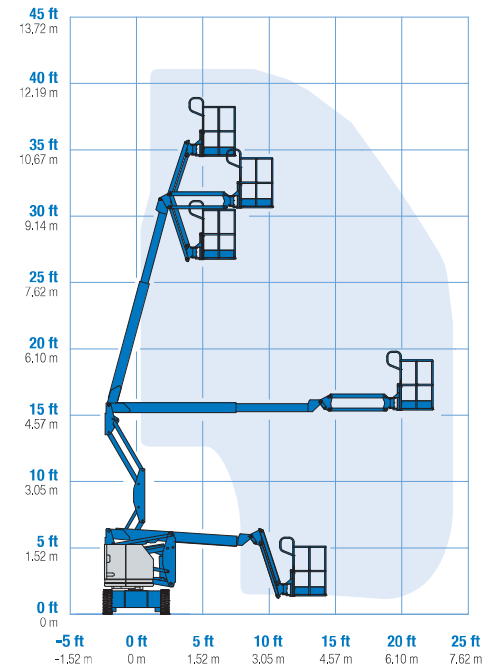
Conformidade com os padrões

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



* O equivalente métrico da altura de trabalho acrescenta 2 m à altura da plataforma. O dos EUA acrescenta 6 ft à altura da plataforma.
 ** Em modo de elevação (plataforma elevada), o equipamento foi projetado para operar somente sobre superfícies firmes e niveladas.
 *** A Capacidade de rampa aplica-se à marcha em declives. Para informações detalhadas sobre os graus de inclinação, consulte o Manual do Operador.
 **** O peso irá variar, dependendo dos opcionais e/ou dos padrões do país.

Alcance de movimento Z-34/22N



Características

Características padrão	Facilmente configurável	Opcionais e acessórios
<p>Dimensões</p> <ul style="list-style-type: none">• 40 ft 6 pol (12,52 m) de altura de trabalho• 22 ft 3 pol (6,78 m) de alcance horizontal• 15 ft 2 pol (4,62 m) de distância para cima e acima• Capacidade de carga de até 500 lb (227 kg) <p>Produtividade</p> <ul style="list-style-type: none">• Lança jib de 4 ft (1,22 m) com alcance útil de 139°• Plataforma autoniveladora• Rotação da plataforma hidráulica• Comandos joystick proporcionais• Direção do balancim com o polegar• Acionamento da direção• Cabo de energia CA para a plataforma• Buzina• Horímetro• Alarme de inclinação• Alarmes de descida e de deslocamento• Zero de giro traseiro• 355° de rotação não contínua da plataforma giratória• Conector pronto para controle telemático <p>Potência</p> <ul style="list-style-type: none">• Bateria recarregável de ciclo profundo de 48 V• Potência auxiliar de 24V CC• Carregador inteligente universal de bateria de 30 A	<p>Opções de plataforma</p> <ul style="list-style-type: none">• Em aço – 4 ft 8 pol (1,42 m) (padrão)• Em aço –3 ft 10 pol (1,17 m) <p>Jib</p> <ul style="list-style-type: none">• Braço da haste (jib) de 4 ft (1,22 m) <p>Potência</p> <ul style="list-style-type: none">• Fonte de alimentação de 48V CC <p>Mecanismo de direção</p> <ul style="list-style-type: none">• 2WD <p>Pneu</p> <ul style="list-style-type: none">• Borracha sólida, sem marcas	<p>Produtividade</p> <ul style="list-style-type: none">• Comporta de giro da plataforma• Insertos para plataforma com meia tela e comporta de giro• Grade de proteção no alto da plataforma• Linha aérea até a plataforma• Fluido hidráulico biodegradável• Fluido hidráulico resistente a fogo• Pacote de proteção de aeronave*• Pacote para ambiente hostil• Carrinho tubular fluorescente**• Berço de tubos (par)**• Farol intermitente• Conjunto de iluminação• Tampa com trava da caixa de comandos da plataforma <p>Potência</p> <ul style="list-style-type: none">• Baterias AGM• Classificação de proteção contra incêndio: EE UL583• Indicador de carga da bateria (BCI)• Interrupção em baixa tensão com BCI• Inversor de potência: 800 W 120 V CA



* Reduz a capacidade de peso da plataforma para 440 lb
** Disponível somente como peça para reposição

Terex Latin América

Alameda Rio Negro, 161 - 10º Andar
06.454-000 - Alphaville Empresarial - SP - Brasil
Fone: 0800 031 0100
E-mail: marketing-brazil@terex.com

Distribuído por:

Data Efetiva: Janeiro de 2018. As especificações e os preços do produto estão sujeitos a alteração sem aviso prévio ou obrigação. As fotografias e/ou desenhos neste documento são apenas para fins de ilustração. Consulte o Manual do Operador adequado para obter instruções sobre o uso adequado deste equipamento. A falha em seguir o Manual do Operador adequado ao se usar nossos equipamentos ou, de outro modo, agir de forma irresponsável, poderá resultar em ferimentos graves ou morte. A única garantia aplicável ao nosso equipamento é a garantia padrão por escrito, aplicável a uma venda e a um produto específico. Não oferecemos nenhuma outra garantia, expressa ou implícita. Os produtos e serviços relacionados podem consistir em marcas registradas, marcas de serviços ou nomes comerciais da Terex Corporation e/ou suas subsidiárias nos EUA e em muitos outros países. Terex, Genie e AWP são marcas registradas da Terex Corporation ou de suas subsidiárias. © 2018 Terex Corporation.