

Obediência às Normas

- ANSI A92.5
- CSA B354.4
- Obediência à CE
- AS 1418.10

Especificações

Genie United States

18340 NE 76th Street
P.O. Box 97030
Redmond, Washington 98073-9730
Telefone (425) 881-1800
DDG nos EUA/Canadá 800-536-1800
Fax (425) 883-3475

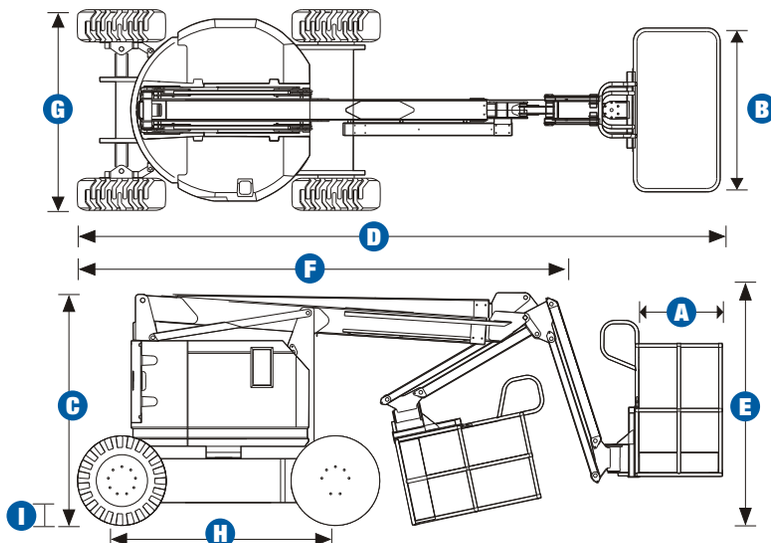
Terex Latin America

Avenida Tamboré, 290
Tamboré - Barueri - SP
Brasil - CEP 06460 000
Telefone +55 11 4082 5600
Fax +55 11 4082 5630
E-mail: terexla@terexla.com

www.terexla.com

Distribuído por:

Para mais informações, entre em contato com seu distribuidor local ou o escritório de vendas da Genie Industries na lista. A melhoria contínua de nossos produtos é uma política na Genie. As especificações do produto estão sujeitas à alteração sem notificação ou compromisso. As fotografias e desenhos nesta livreto têm apenas fins ilustrativos. Consulte as instruções sobre o uso apropriado deste equipamento no Manual do Operador. Não seguir o Manual do Operador apropriado ao usar nosso equipamento ou qualquer outra conduta irresponsável pode causar ferimentos graves ou morte. Preços e especificações estão sujeitos à alteração sem aviso. A única garantia aplicável é a garantia padrão aplicável ao produto e à venda em particular. A Genie não fornece outra garantia, expressa ou implícita. Os produtos e serviços apresentados podem ser marcas comerciais, marcas de serviço ou nomes comerciais da TEREX Corporation e/ou suas subsidiárias nos EUA e em outros países e todos os direitos estão reservados. Copyright © 2005 Genie Industries, Inc. "Genie" é uma Marca Registrada da Genie Industries, Inc. nos EUA e em muitos outros países. Genie é uma Empresa TEREX. Z34N 5K 0305A. Nº Peça 109358



Z™-34/22 N

DIMENSÕES

	Altura máx.de trabalho*	12,5 m
	Altura máx.da plataforma*	10,5 m
	Alcance máx. horizontal	6,8 m
	Alcance máx. acima e sobre	4,7 m
A	Comprimento da plataforma	76 cm
B	Largura da plataforma	1,4 m
C	Altura – retraída	2,0 m
D	Comprimento – retraída	5,7 m
E	Altura de armazenamento	2,3 m
F	Comprimento de armazenamento	4,2 m
G	Largura	1,5 m
H	Comprimento entre eixos	1,9 m
I	Altura em relação ao piso	14 cm
	Capacidade de elevação	227 kg

PRODUTIVIDADE

	Rotação da plataforma	180°
	Rotação vertical da lança	144°
	Rotação da base	355° não contínuos
	Balanço da base	zero
	Velocidade de acionamento - retraída	6,4 km/h
	Velocidade de acionamento - elevada**	1 km/h
	Capacidade de inclinação ***	35%
	Raio de giro – interno	2,1 m
	Raio de giro – externo	4,1 m
	Controles	24 VCC proporcional
	Pneus – (borracha sólida, não-marcante)	60 x 18 x 45 cm com banda

ALIMENTAÇÃO

	Fonte de alimentação	48 VCC (8 Baterias com capacidade de 6 V 315 Ah)
	Unidade de alimentação auxiliar	24 VCC
	Capacidade do tanque hidráulico	15 l
	Peso****	5,171 kg

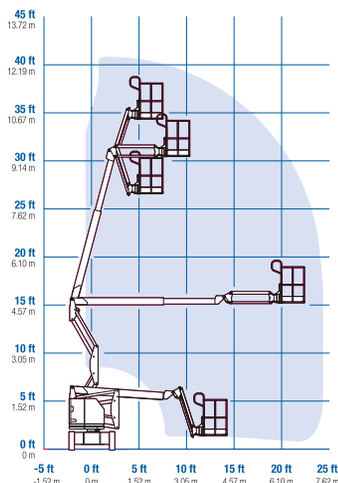
* O equivalente métrico da altura de trabalho adiciona 2 m à altura da plataforma. Em unidades inglesas, adiciona 6 pés à altura da plataforma.

** No modo de elevação *(plataforma elevada), a máquina foi projetada para ser operada apenas em superfícies firmes e niveladas.

***A capacidade de inclinação aplica-se à condução em rampas. Consulte os detalhes relativos às classificações de rampas no Manual do Operador

**** O peso irá variar, dependendo dos opcionais e/ou das normas nacionais.

Envelope de Trabalho



Facilmente Configurada para Atender às suas Necessidades

OPÇÃO DE PLATAFORMA

- Em aço - 1,2 m (padrão)

JIB

- Lança de 1,2 m

OPÇÃO DE ALIMENTAÇÃO

- Fonte de 48 VCC

OPÇÃO DE ACIONAMENTO

- Tração 4x2

OPÇÃO DE PNEUS

- Pneu industrial, não-marcante



Características-Padrão

DIMENSÕES

- A Z™-34/22N tem 12,5 m de altura de trabalho
- A Z™-34/22N tem 6,8 m de alcance horizontal
- A Z™-34/22N tem 4,7 m de alcance acima e sobre
- Capacidade de elevação de até 227 kg

ALIMENTAÇÃO

- Fonte de 48 VCC
- Fonte auxiliar de 24 VCC
- Carregador de bateria de 25 A 48 V

PRODUTIVIDADE

- Faixa de trabalho da lança (JIB) de 144°
- Plataforma autonivelante
- Rotação hidráulica da plataforma
- Controles totalmente proporcionais
- Habilitação de acionamento
- Alimentação CA para a plataforma
- Buzina
- Horímetro
- Alarme de inclinação
- Rotação da mesa de 359° não-contínuos
- Balanço zero (Tailswing) frontal
- Tampas da mesa rotativa com chave
- Sistema de direção Sep-Ex
- Pneus de borracha sólida, não-marcante

Opcionais e Acessórios

PRODUTIVIDADE

- Plataforma com porta articulada
- Linha de ar para a plataforma
- Bandeja de ferramentas
- Berço para lâmpada fluorescente
- Luzes de trabalho na plataforma
- Pacote do berço do painel
- Tampas para a caixa de controle
- Pacote de alarme

ALIMENTAÇÃO

- Classificação EE
- Indicador de carga da bateria (BCI, Battery charge indicator)
- Interruptor de baixa tensão com BCI