

SOLICITE SEU ORÇAMENTO

- 0800 040 8003
- grupoapc.com.br
- plataformas@grupoapc.com.br





Lanças Articuladas ANSI A92.20, CSA B354.6

# Genie® Z®-33/18

## **Especificações**

Modelos	Z-33/18	
Medidas	US	Metric
Altura de Trabalho máx. (1)	38 ft 10 in	12 m
Altura da Plataforma máx. (1)	32 ft 10 in	10 m
Alcance horizontal max.	18 ft 3 in	5.57 m
Alcance máximo sobre obstáculos	14ft 1 in	4.28 m
Comprimento de plataforma	2ft 6in	0.76 m
B Lagura de Plataforma	3 ft 10 in	1.17 m
• Altura recolhida (com pneus)	6ft 6in	1.98 m
O Comprimento recolhida (pneus)	13 ft 8 in	4.17 m
■ Largura (pneus)	4ft 11 in	1.50 m
Distancia entre eixos	6 ft 3 in	1.90 m
G Altura livre sobre o solo (pneus)	6.0 in	0.15 m

#### **Produtividade**

Capacidade de carga máx - irrestrita	440 lb	200 kg	
Comprimento do Jib	-		
Rotação da mesa	400°		
Balanço posterior da mesa giratória	0 in	0 cm	
Velocidade - retraída (pneus) 2	3.2 mph	5.2 km/h	
Capacidade de rampa - retraída (2)	30 %		
Inclinação permitida (logitudinal/transversal)	2.5°/4.5°		
Raio de giro - interior/exterior (pneus)	6 ft 3 in	1.9 m	
Pneus (sólicos, não marcantes)	22×9×17 in	56×23×43 cm	

### Energia

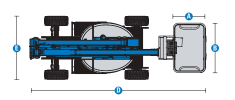
48V DC (8×6V 350Ah)	
48V 3-Phase AC	
24V DC	
6 gal	20.8 L
	48 V 3-P 24 V

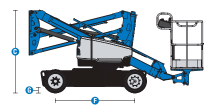
## Peso (3) e pressão sobre o solo (4)

Peso (pneus)	8,094 lb	3,671 kg
Pressão de contato dos pneus	70 psi	483 kPa
Pressão sobre o solo (pneus)	203 psf	9.72 kPa

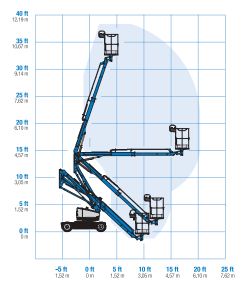
## Níveis de ruído e vibração

ilitolo do raido o ribração		
Nivel de pressão sonora (controles de solo)	< 70 dBA	
Nivel de pressão sonora (controles de plataforma)	< 70 dBA	
Vibração	8 ft 2 in/s <sup>2</sup>	2.5 m/s <sup>2</sup>





## Envelope de trabalho Z-33/18



<sup>(3)</sup> O peso se refere a confirguração padrão e pode variar em função das opções e das normas vigentes no país de entrega da máquina

(4) A informação da pressão sobre o solo é aproximada e pode variar de acordo com as opções e configurações da máquina. Deve-se sempre utilizar as medidas de segurança adequadas



<sup>(1)</sup> No sistema métrico, altura de trabalho = altura da plataforma + 2 metros

<sup>(2)</sup> Capacidade de rampa é aplicável para condução em aclives e pode variar em função das opções e da configuração da máquina. Consultar o manual do operador para saber mais

Lanças Articuladas ANSI A92.20, CSA B354.6

# Genie® Z®-33/18

## SKU: Modelos disponíveis

- Z-33/18, Alimentação DC\*
  - \* Versão personalizada

0p	ções disponíveis S	S+	Bt0
Aliment.	Bateria FLA padrão		V
	Interruptor de baixa tensão (LVI) com indicador de carga de bateria (BCI)		V
¥			
	Plataforma de alumínio de 3 pés 10 pol / 1,17 m		V
	Linha aérea até plataforma		0
	Capas de caixa de controle		0
	Pacote de iluminação: luzes de marcha e de trabalho		0
_	Cabo de alimentação CA para a plataforma		V
E	Sistema de ativação de acionamento		V
Por	Buzina		V
Plataforma	Display LCD		V
	Alarme de contato Lift Guard		V
	Sistema de sensor de carga na plataforma		V
	Controles proporcionais		V
	Plataforma autonivelante		· /
	Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de		V
	descida, marcha e inclinação		
Chassi	Telemática Lift Connect		0
	Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso		0
	Óleo hidráulico biodegradável		0
	Pneus sólidos que não deixam marcas		V
	Corte da função de acionamento de inclinação do chassi		V
	Liberação elétrica do freio		V
	Contador de horas		V
	Sistema de diagnóstico a bordo		V

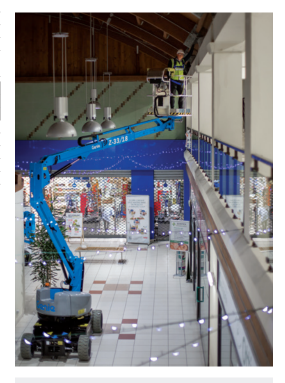
S Versão padrão Versão padrão mais opções Versão personalizada Características padrão **Opções** 







Chassis Compactos 400° de rotação da Carregamento de mesa Carregamento de piso baixo



## Acessórios Originais Genie (1)

- Ferramentas de produtividade Lift Tools
- Lift Connect Telemetria
- Dispositivo portátil Tech Pro Link

(1) Mais acessórios disponíveis nas Peças Genuínas Genie.

Especificações de produtos sujeitas a alteração sem prévio aviso ou obrigações. As fotografias e/ou desenhos aqui publicados servem apenas para fins ilustrativos. Consulte o Manual do Operador apropriado para obter instruções de uso correto para o seu equipamento. O não cumprimento das instruções do Manual do Operador pode resultar em lesões graves ou morte. As obrigações de garantia estão declaradas apenas na Garantia Limitada do Produto aplicável publicada. Os produtos e serviços listados podem ser marcas comerciais, marcas de serviço ou nomes-fantasia da Terex Corporation e/ou de suas subsidiárias nos EUA e em muitos outros países. Terex, Genie, Quality By Design, Xtra Capacity, Lift Power, Lift Guard, Lift Tools, Lift Connect e Tech Pro Link são marcas registradas da Terex Corporation ou de suas subsidiárias.

Atualizado em 11/21



