

SOLICITE SEU ORÇAMENTO

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





Lanças Articuladas ANSI A92.20, CSA B354.6

## Genie® Z®-60 DC & Z-60 FE

## **Especificações**

Modelos	Z-60 DC & Z-60 FE	
Medidas	US	Metric
Altura de Trabalho máx. (1)	65 ft 7 in	20.16 m
Altura da Plataforma máx. (1)	59 ft 7 in	18.16 m
Alcance horizontal max.	36 ft 7 in	11.15 m
Alcance máximo sobre obstáculos	24 ft 3 in	7.39 m
Comprimento de plataforma (8 ft/6 ft)	3 ft/2 ft 6 in	0.91 m/0.76 m
Comprimento de plataforma (8 ft/6 ft)	8 ft/6 ft	2.44 m/1.83 m
Altura recolhida (com pneus)	8ft 4in	2.54 m
• Altura - Armazanamento/ Transporte (Jib recolhido)	8 ft 7 in	2.62 m
<ul><li>Comprimento recolhida (pneus)</li></ul>	26 ft 9 in	8.15 m
Largura (pneus)	8 ft 2 in	2.49 m
Distancia entre eixos	8 ft 2 in	2.49 m
Altura livre sobre o solo (pneus)	1 ft 1 in	0.33 m

#### **Produtividade**

Capacidade de carga máx - irrestrita	500 lb		
Rotação da plataforma	160°		
Comprimento do Jib	5 ft	1.52 m	
Rotação vertical do Jib	135°		
Rotação da mesa	355°		
Velocidade - retraída (pneus) 2	4.0 mph	6.44 km/h	
Velocidade - elevada (pneus)	0.68 mph	1.1 km/h	
Capacidade de rampa - retraída (2)	45 %		
Inclinação permitida (logitudinal/transversal)	2.5°/4.5°		
Raio de giro - interior/exterior (pneus)	8 ft 3 in/18 ft 8 in	2.51 m/5.69 m	
Pneus	355/55 D625		

#### **Energia**

Sistema de direção	34V 3-Phase AC	
Pacote de baterias, DC	48V DC (8×6V), 390Ah, FLA	
Pacote de baterias, FE	48V DC (8×6V), 415Ah,	48V DC (8×6V), 415Ah,
	AGM	AGM
Gerador AC, FE	24.8 HP (18.5 kW) Kubota Diesel D1105	
Unidade de força auxiliar	12V DC	
Capacidade do tanque hidráulico	18 gal	68.14L
Capacidade do tanque de combustível	17 gal	64 L

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

Peso, DC	16.600 lb	7,530 kg
Peso, FE	17.100 lb	7,756 kg
Pressão de contato dos pneus	70 psi	483 kPa
Pressão sobre o solo (pneus)	180 psf	8.62 kPa

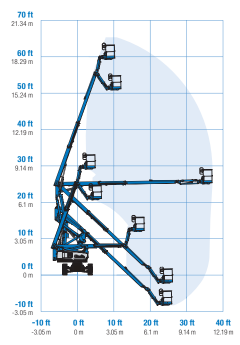
#### Níveis de ruído e vibração

Nivel de pressão sonora (controles de solo)	ressão sonora (controles de solo) 70 dBA (DC)/77 dBA (FE)		
Nivel de pressão sonora (controles de plataforma)	70 dBA (DC)/72 dBA (FE)		
Vibração	1.81 ft/s <sup>2</sup>	0.55 m/s <sup>2</sup>	





## Envelope de trabalho Z-60 DC & FE



de entrega da friaquima (d) 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

<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

Lanças Articuladas ANSI A92.20, CSA B354.6

# Genie® Z®-60 DC & Z-60 FE

### SKU: Modelos disponíveis

- **Z60DC001AE0004:** Z-60 DC, Tração nas 4 rodas
- Z60FE001Al0024: Z-60 FE Híbrido, Tração nas 4 rodas
  - \* Versão personalizada

Baterias AGM sem necessidade de manutenção Inversor, 2 kW, 110V/50Hz Inversor, 2 kW, 120V/60Hz Inversor, 2 kW, 120V/60Hz Inversor de energia, 2kW, 240V / 50Hz Z-62/40 TraX, 74 hp, Deutz Turbo Diesel Interruptor de baixa tensão (LVI) com indicador de carga de bateria (BCI)  Plataforma de 6 pés/1,83 m com dupla entrada e porta articulada lateral Plataforma de 8 pés/2,44 m, com tripla entrada e porta articulada lateral Direção com joystick em dois eixos Controle com o polegar Linha aérea até plataforma Kit de proteção para aeronaves Capas de caixa de controle Painéis de malha de meia altura Lift Guard Painéis de malha de meia altura Lift Guard Pancote de iluminação: luzes de marcha e de trabalho Trilho superior auxiliar na plataforma Cabo de alimentação CA para a plataforma Cabo de alimentação CA para a plataforma Cabo de alimentação de acionamento Buzina Display LCD Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect C Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Oleo hidráulico para clima frio Oleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)	0p	ções disponíveis	S	S+	Bt0
Inversor, 2 kW, 110V/50Hz Inversor, 2 kW, 120V/60Hz Inversor de energia, 2kW, 240V / 50Hz Z-62/40 TraX, 74 hp, Deutz Turbo Diesel Interruptor de baixa tensão (LVI) com indicador de carga de bateria (BCI)  Plataforma de 6 pés/1,83 m com dupla entrada e porta articulada lateral Plataforma de 8 pés/2,44 m, com tripla entrada e porta articulada lateral Direção com joystick em dois eixos Controle com o polegar Linha aérea até plataforma Kit de proteção para aeronaves Capas de caixa de controle Painéis de malha de altura total Lift Guard Painéis de malha de altura total Lift Guard Painéis de malha de meia altura Lift Guard Painéis de malha de aeia altura Lift Guard Painéis de malha de de aeia altura Lift Guard Painéis de malha de de aeia altura Lift Guard Painéis de malha de de aeia altura Lift Guard Painéis de malha de de aeia altura Lift Guard Painéis de malha de de aeia altura Lift Guard Pacote de alimentação CA para a plataforma Cabo de alimentação CA para a plataforma Display LCD Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Oleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frio Oleo hidráulico para clima frio Oleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de		Bateria FLA padrão	V	V	V
Z-62/40 TraX, 74 hp, Deutz Turbo Diesel   Interruptor de baixa tensão (LVI) com indicador de carga de bateria (BCI)					0
Z-62/40 TraX, 74 hp, Deutz Turbo Diesel   Interruptor de baixa tensão (LVI) com indicador de carga de bateria (BCI)	ıt.	Inversor, 2 kW, 110V/50Hz			0
Z-62/40 TraX, 74 hp, Deutz Turbo Diesel   Interruptor de baixa tensão (LVI) com indicador de carga de bateria (BCI)	me	Inversor, 2 kW, 120V/60Hz			0
Z-62/40 TraX, 74 hp, Deutz Turbo Diesel   Interruptor de baixa tensão (LVI) com indicador de carga de bateria (BCI)	ĕ	Inversor de energia, 2kW, 240V / 50Hz			0
Plataforma de 6 pés/1,83 m com dupla entrada e porta articulada lateral Plataforma de 8 pés/2,44 m, com tripla entrada e porta articulada lateral Direção com joystick em dois eixos Controle com o polegar Linha aérea até plataforma Kit de proteção para aeronaves Capas de caixa de controle Painéis de malha de altura total Lift Guard Painéis de malha de meia altura Lift Guard Painéis de malha de meia altura Lift Guard Pacote de iluminação: luzes de marcha e de trabalho Trilho superior auxiliar na plataforma Cabo de alimentação CA para a plataforma Sistema de ativação de acionamento Buzina Display LCD Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frío Óleo hidráulico para clima frío Óleo hidráulico com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de netróleo)	`	Z-62/40 TraX, 74 hp, Deutz Turbo Diesel			0
Plataforma de 8 pés/2,44 m, com tripla entrada e porta articulada lateral  Direção com joystick em dois eixos  Controle com o polegar  Linha aérea até plataforma  Kit de proteção para aeronaves  Capas de caixa de controle  Painéis de malha de altura total Lift Guard  Painéis de malha de meia altura Lift Guard  Painéis de malha de meia altura Lift Guard  Painéis de malha de meia altura Lift Guard  Paocte de iluminação: luzes de marcha e de trabalho  Trilho superior auxiliar na plataforma  Sistema de ativação de acionamento  Buzina  Display LCD  Alarme de contato Lift Guard  Bandeja de trabalho Lift Tools  Sistema de sensor de carga na plataforma  Controles proporcionais  Plataforma autonivelante  Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect  Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso  Óleo hidráulico para clima frio Oleo hidráulico para clima frio		Interruptor de baixa tensão (LVI) com indicador de carga de bateria (BCI)	V	V	V
Direção com joystick em dois eixos  Controle com o polegar  Linha aérea até plataforma  Kit de proteção para aeronaves  Capas de caixa de controle  Painéis de malha de altura total Lift Guard  Painéis de malha de meia altura Lift Guard  Painéis de malha de meia altura Lift Guard  Pacote de iluminação: luzes de marcha e de trabalho  Trilho superior auxiliar na plataforma  Cabo de alimentação CA para a plataforma  Sistema de ativação de acionamento  Buzina  Display LCD  Alarme de contato Lift Guard  Bandeja de trabalho Lift Tools  Sistema de sensor de carga na plataforma  Controles proporcionais  Plataforma autonivelante  Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect  Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso  Óleo hidráulico biodegradável  Óleo hidráulico para clima frio  Óleo hidráulico resistente a fogo  Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água)  Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de netrúlen)		Plataforma de 6 pés/1,83 m com dupla entrada e porta articulada lateral	V	V	V
Controle com o polegar  Linha aérea até plataforma  Kit de proteção para aeronaves  Capas de caixa de controle  Painéis de malha de altura total Lift Guard  Painéis de malha de meia altura Lift Guard  Pacote de iluminação: luzes de marcha e de trabalho  Trilho superior auxiliar na plataforma  Cabo de alimentação CA para a plataforma  Sistema de ativação de acionamento  Buzina  Display LCD  Alarme de contato Lift Guard  Bandeja de trabalho Lift Tools  Sistema de sensor de carga na plataforma  Controles proporcionais  Plataforma autonivelante  Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect  Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso  Öleo hidráulico biodegradável  Öleo hidráulico resistente a fogo  Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de petróleo)		Plataforma de 8 pés/2,44 m, com tripla entrada e porta articulada lateral			0
Linha aérea até plataforma Kit de proteção para aeronaves Capas de caixa de controle Painéis de malha de altura total Lift Guard Painéis de malha de meia altura Lift Guard Pacote de iluminação: luzes de marcha e de trabalho Trilho superior auxiliar na plataforma Cabo de alimentação CA para a plataforma Sistema de ativação de acionamento Buzina Display LCD Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)		Direção com joystick em dois eixos	V	V	V
Kit de proteção para aeronaves  Capas de caixa de controle  Painéis de malha de altura total Lift Guard  Painéis de malha de meia altura Lift Guard  Pacote de iluminação: luzes de marcha e de trabalho  Trilho superior auxiliar na plataforma  Cabo de alimentação CA para a plataforma  Sistema de ativação de acionamento  Buzina  Display LCD  Alarme de contato Lift Guard  Bandeja de trabalho Lift Tools  Sistema de sensor de carga na plataforma  Controles proporcionais  Plataforma autonivelante  Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect  Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso  Óleo hidráulico biodegradável  Óleo hidráulico para clima frio  Óleo hidráulico resistente a fogo  Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água)  Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)					0
Capas de caíxa de controle Painéis de malha de altura total Lift Guard Painéis de malha de meia altura Lift Guard Pacote de iluminação: luzes de marcha e de trabalho Trilho superior auxiliar na plataforma Cabo de alimentação CA para a plataforma Sistema de ativação de acionamento Buzina Display LCD Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)					
Painéis de malha de altura total Lift Guard Painéis de malha de meia altura Lift Guard Pacote de iluminação: luzes de marcha e de trabalho Trilho superior auxiliar na plataforma Cabo de alimentação CA para a plataforma Sistema de ativação de acionamento Buzina Display LCD Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico para clima frio Oleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petrólen)		, .			
Painéis de malha de meia altura Lift Guard Pacote de iluminação: luzes de marcha e de trabalho Trilho superior auxiliar na plataforma Cabo de alimentação CA para a plataforma Sistema de ativação de acionamento Buzina Display LCD Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petrólen)					
Pacote de iluminação: luzes de marcha e de trabalho Trilho superior auxiliar na plataforma Cabo de alimentação CA para a plataforma Sistema de ativação de acionamento Buzina Display LCD Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petrólen)					
Buzina Display LCD Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petrólen)	a				
Buzina Display LCD Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petrólen)	Œ				
Buzina Display LCD Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petrólen)	afo				
Buzina Display LCD Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petrólen)	ate				
Display LCD  Alarme de contato Lift Guard  Bandeja de trabalho Lift Tools  Sistema de sensor de carga na plataforma  Controles proporcionais  Plataforma autonivelante  Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect  Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso  Óleo hidráulico biodegradável  Óleo hidráulico para clima frio  Óleo hidráulico resistente a fogo  Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água)  Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petrólen)	교			-	
Alarme de contato Lift Guard Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petrólen)					
Bandeja de trabalho Lift Tools Sistema de sensor de carga na plataforma Controles proporcionais Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)					
Sistema de sensor de carga na plataforma  Controles proporcionais  Plataforma autonivelante  Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect  Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso  Óleo hidráulico biodegradável  Óleo hidráulico para clima frio  Óleo hidráulico resistente a fogo  Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água)  Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)					
Controles proporcionais  Plataforma autonivelante  Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect  Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso  Óleo hidráulico biodegradável  Óleo hidráulico para clima frio  Óleo hidráulico resistente a fogo  Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água)  Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)				-	
Plataforma autonivelante Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect  Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)				-	
descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect  Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso Óleo hidráulico biodegradável Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)			V	V	V
descida, marcha e inclinação  Telemática Lift Connect  Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso  Óleo hidráulico biodegradável  Óleo hidráulico para clima frio  Óleo hidráulico resistente a fogo  Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água)  Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)		Pacote de alarmes de marcha: sinalizador pisca-pisca, alarmes de	V	V	V
Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso  Óleo hidráulico biodegradável  Óleo hidráulico para clima frio  Óleo hidráulico resistente a fogo  Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos  acidentados (à base de água)  Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)		descida, marcha e inclinação		•	
Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso  Óleo hidráulico biodegradável  Óleo hidráulico para clima frio  Óleo hidráulico resistente a fogo  Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos  acidentados (à base de água)  Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)		Telemática Lift Connect			0
Óleo hidráulico biodegradável  Óleo hidráulico para clima frio  Óleo hidráulico resistente a fogo  Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água)  Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)					
Óleo hidráulico para clima frio Óleo hidráulico resistente a fogo Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água) Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petróleo)					0
Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados (à base de água)  Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petrólen)					0
acidentados (à base de água)  Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de petrólen)		Óleo hidráulico resistente a fogo			0
Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de		Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos	V	V	V
netróleo)		acidentados (à base de água)			
petróleo) Pneus preenchidos com espuma (à base de água), para terrenos acidentados		Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados (à base de			0
Pneus preenchidos com espuma (à base de água), para terrenos acidentados	-70	petróleo)			
₹ acidentados	ass	Pneus preenchidos com espuma (à base de água), para terrenos			0
(O -	S				
Kit para ambiente hostil					
Pacote de reboque					
Eixo oscilante ativo				-	
Corte da função de acionamento de inclinação do chassi				-	
Motores de acionamento elétrico de CA vedados duplos na roda dianteira				-	
Tirante de paralelogramo duplo de elevação				-	
Liberação elétrica do freio					
Contador de horas  Sistema de diagnóstico a bordo					
Baterias AGM padrão em híbrido FE				V	V

Baterias AGM padrão em híbrido FE

S Versão padrão S+ Versão padrão mais opções Bt0 Versão personalizada Características padrão 0 **Opções** 







Lança Interna & Terreno acidentado Baixo ruído, Baixa Externa emissão



## 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



