

Especificações

Modelo	TZ-34/20	
Dimensões	EUA	Sist.Métrico
Altura de trabalho*	40 ft	12,19 m
Altura da plataforma	34 ft	10,36 m
Altura da entrada – estendida	6,4 pol	0,16 m
Alcance horizontal	18 ft 4 pol	5,59 m
Alcance horizontal a partir da patola	13 ft 5 pol	4,09 m
Distância sobre e acima	16 ft 1 pol	4,90 m
A Altura da plataforma	2 ft 2,8 pol	0,68 m
B Largura da plataforma	3 ft 8 pol	1,12 m
C Altura – armazenada	6 ft 4,5 pol	1,94 m
D Comprimento – armazenada	18 ft 0,5 pol	5,50 m
E Largura – armazenada	4 ft 9,1 pol	1,45 m
F Distância do solo	9,5 pol	0,24 m
G Comprimento - dimensões da patola	10 ft 8,4 pol	3,26 m
H Largura - dimensões da patola	11 ft 9,4 pol	3,59 m

Produtividade

Capacidade de elevação (ANSI, CSA) - padrão	500 lb	227 kg
Capacidade de elevação (ANSI, CSA) - plataforma giratória	460 lb	209 kg
Capacidade de elevação (CE/AUS) - padrão	440 lb	200 kg
Capacidade de elevação (CE/AUS) - plataforma giratória	400 lb	181 kg
Plataforma autoniveladora	padrão	
Opção de giro da plataforma	90°, mecanicamente	
Alimentação CA para a plataforma	padrão	
Rotação da mesa de giro	359° não contínuos	
Recurso de nivelamento da patola estabilizadora	11°	
Taxa de velocidade de rebocamento	60 mph	97 km/h
Carga sobre o reboque - ANSI, CSA	315 lb	143 kg
Carga sobre o reboque - CE	163 lb	74 kg
Freios de estacionamento e com pico de pressão hidráulica	padrão	
Comandos	sistema de velocidade variável	
Tamanho do pneu – ANSI, CSA	ST 205/75 R15	
Tamanho do pneu – CE	185R-14C	
Acoplador	Engate combinado	

Potência

Fonte de alimentação	24V CC (quatro baterias de 6V, 225 Ah)	
Capacidade do reservatório hidráulico	2,65 gal	10 L
Capacidade do reservatório hidráulico	4,5 gal	17 L

Peso**

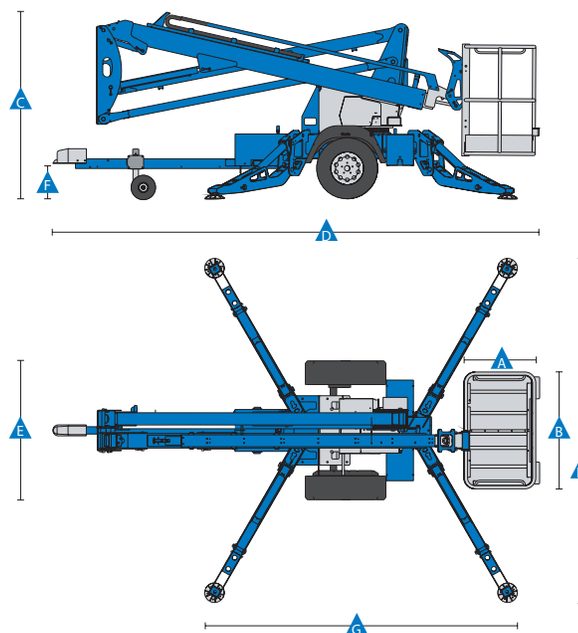
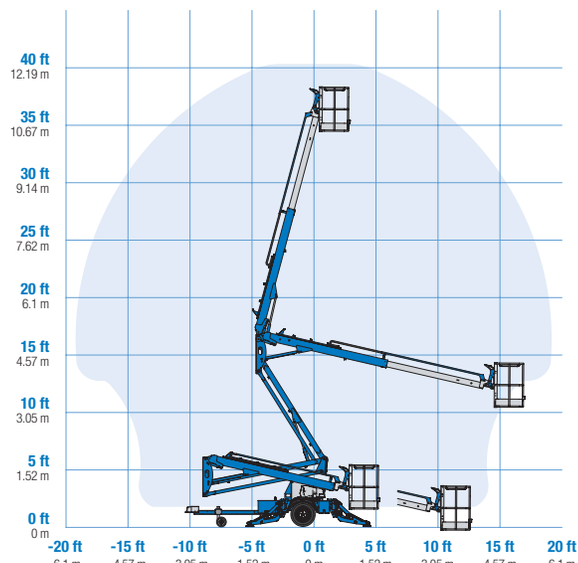
ANSI, CSA, Austrália	3.155 lb	1.431 kg
CE	3.170 lbs	1.438 kg

Conformidade Com Padrões ANSI A92.2, CSA C225, 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.

** O peso irá variar, dependendo dos opcionais e/ou dos padrões do país.

Alcance de Movimentos TZ-34/20



Características

Características padrão

Dimensões

- 40 ft (12,36 m) de altura de trabalho
- 18 ft 4 pol (5,59 m) de alcance horizontal
- Capacidade de carga de até 500 lb (227 kg)

Produtividade

- Estrutura de trabalho líder no setor
- Braço de extensão
- Plataforma autoniveladora
- Sistema de controle de velocidade variável
- Fiação elétrica CA até a plataforma
- Patolas estabilizadoras hidráulicas
- Sistema de nivelamento automático a 11°
- Travamentos das patolas estabilizadoras
- Freio mecânico de estacionamento
- Freios com pico de pressão hidráulica
- Trava da alavanca do acoplador de 2 pol (5,08 cm)
- Cabo do engate
- Engate ajustável com trava da alavanca do acoplador
- Rodas isoladas com altura ajustável
- 359° de rotação não contínua da plataforma giratória
- Baterias de fácil acesso
- Horímetro
- Alarme/sensor de inclinação
- Bolsos para a empilhadeira
- Indicadores iluminados da patola estabilizadora
- Correntes de segurança para autoestrada com gancho de engate rápido
- Luzes de LED do freio (ANSI, CSA)

Potência

- Fonte de alimentação 24 V CC (quatro baterias de 6V e 225 Ah)

Configurações

Opções de plataforma

- Em alumínio 26,8 x 44 pol (0,68 x 1,12 m)
- Rotação mecânica da plataforma: 90°

Potência

- Fonte de alimentação de 24V CC

Opções de acopladores

- Engate ajustável
 - acoplador esférico de 2 pol (5,08 cm)
 - acoplador esférico de 2 5/16 pol (5,87 cm)
 - dimensão interna do acoplador do anel central de 2 1/2 pol (6,53 cm)
 - Acoplador tipo forquilha

Opções de pneus

- Pneus ST 205/75 R15 (ANSI, CSA)
- Pneus 185 R14C (CE)
- Pneus duplos de ar de 10 pol (25,4 cm)

Opcionais e acessórios

Produtividade

- Rotação mecânica da plataforma: 90°
- Calços de roda
- Carrinho tubular fluorescente
- Pneu reserva calibrado
- Farol intermitente
- Proteções sem marcas para patolas estabilizadoras
- Indicador de carga da bateria (BCI)
- Bandeja de ferramentas
- Buzina



Terex Latin América

Rod. Raposo Tavares, km 31 06703-030

Cotia - São Paulo

Brasil

Ligações gratuitas: 0800 031 0100

E-mail: marketing-brazil@terex.com

Distribuído por:

Data Efetiva: Janeiro de 2016. 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. © 2016 Terex Corporation.