

Especificações

Modelos	S-85 XC	
Modelos	US	Metric
Altura de Trabalho máx. ⁽¹⁾	91 ft	27.91 m
Altura da Plataforma máx. ⁽¹⁾	85 ft	25.91 m
Alcance horizontal máx.	74 ft 6 in	22.71 m
Posicionamento em negativo	8 ft 8 in	2.64 m
A Comprimento de plataforma (8 ft/6 ft)	3 ft/2 ft 6 in	0.91 m/0.76 m
B Comprimento de plataforma (8 ft/6 ft)	8 ft/6 ft	2.44 m/1.83 m
C Altura recolhida	9 ft 2 in	2.80 m
D Comprimento recolhida	40 ft 7 in	12.37 m
D Comprimento - Armazenamento/ Transporte (Jib recolhido)	33 ft 8 in	10.25 m
E Largura	8 ft 2 in	2.49 m
F Distancia entre eixos	9 ft 4 in	2.85 m
G Altura sobre o solo - centro	15.8 in	0.40 m
H Altura embaixo do contrapeso	3 ft 9 in	1.14 m

Produtividade

Capacidade máxima de carga - irrestrita	660 lb	300 kg
Capacidade máxima de carga - restrita	1,000 lb	454 kg
Número de ocupantes na plataforma (com/sem restrição)	3/2	
Rotação da plataforma	160°	
Comprimento do Jib	5 ft	1.52 m
Rotação vertical do jib	133°	
Rotação da mesa	360°	
Balanço posterior da mesa giratória	5 ft 3 in	1.60 m
Velocidade - retraída	3.0 mph	4.8 km/h
Velocidade - elevada	0.5 mph	0.2 m/s
Capacidade de rampa - retraída ⁽²⁾	45%	
Inclinação permitida (logitudinal/transversal)	7° / 5°	
Raio de giro - interior/exterior	12 ft/21 ft 6 in	3.66 m/6.55 m
Pneus	18-625	

Potência

Alimentação	Diesel	
Capacidade do tanque hidráulico	40 gal	150 L
Capacidade do tanque de combustível	35 gal	132 L

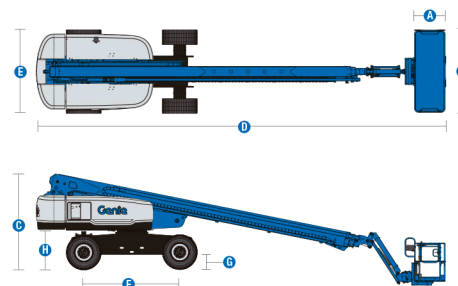
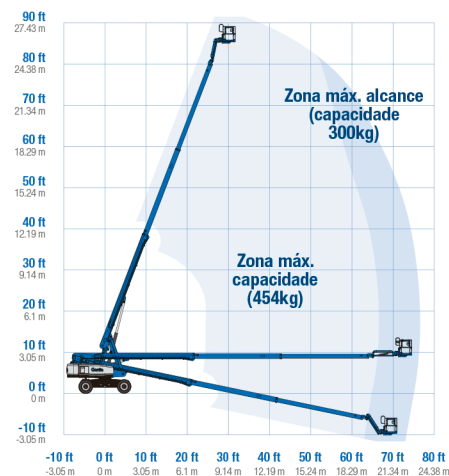
Peso ⁽³⁾ e pressão sobre o solo ⁽⁴⁾

Peso	39,500 lb	17,917 kg
Pressão de contato dos pneus	130 psi	896 kPa
Pressão sobre o solo	395 psf	18.9 kPa

Níveis de ruído e vibração

Nível de pressão sonora (controles de solo)	85 dBA
Nível de pressão sonora (controles de plataforma)	78 dBA
Vibração	< 2.5 m/s ²

Envelo de trabalho S-85 XC



Disponibilidade de opções		S	S+	BtO
Aliment.	Perkins 404D-22T de 58 hp, 43 kW, Turbo Diesel, T4i			<input type="radio"/>
	Perkins 404F-E22TA de 67 hp, 50 kW, Turbo Diesel, T4f			<input type="radio"/>
	GM Vortec de 70 hp, 52 kW, de 3,0L a gasolina/GLP			<input type="radio"/>
	74 hp, 55 kW, Deutz TD2011, Diesel, T4i/Fase IIIA/CN III	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Pacote de clima frio			<input type="radio"/>
	Pré-limpador do filtro de ar do tanque de diesel			<input type="radio"/>
	Silenciador para purificador catalítico a diesel (T4i/Fase IIIA/CN III)			<input type="radio"/>
	Sistema de desligamento de ar positivo			<input type="radio"/>
	Esfrega/detenção de faíscas			<input type="radio"/>
	Segunda bateria			<input type="radio"/>
	Proteção antirreinicialização do motor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Desligamento automático por falha do motor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vela de ignição no cilindro (somente diesel)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Plataforma	Plataforma de 6 pés/1,83 m com dupla entrada e porta articulada lateral			<input type="radio"/>
	Plataforma de 8 pés/2,44 m, com tripla entrada e porta articulada lateral	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Direção com joystick em dois eixos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Controle com o polegar			<input type="radio"/>
	Linha aérea até plataforma			<input type="radio"/>
	Capas de caixa de controle			<input type="radio"/>
	Lift Guard Painéis de malha de altura total			<input type="radio"/>
	Lift Guard Painéis de malha de meia altura			<input type="radio"/>
	Pacote de iluminação: luzes de marcha e de trabalho			<input type="radio"/>
	Trilho superior auxiliar na plataforma			<input type="radio"/>
	Lift Power Gerador 3kW CA, 110V/60Hz			<input type="radio"/>
	Lift Power Gerador 3kW CA, 220V/50Hz			<input type="radio"/>
	Lift Power 12kW Pronto para soldador			<input type="radio"/>
	660lb/300kg e 1000lb/454kg capacidade de carga dupla de com controle automático de envelope	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sistema de ativação de acionamento	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Buzina	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Lift Guard Alarme de contato	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Lift Tools Bandeja de trabalho	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema de sensor de carga na plataforma	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Controles proporcionais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Plataforma autonivelante	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Chassi	Lift Connect Telemática			<input type="radio"/>
	Pronto para telemática	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso			<input type="radio"/>
	Óleo hidráulico biodegradável			<input type="radio"/>
	Óleo hidráulico para clima frio			<input type="radio"/>
	Óleo hidráulico resistente a fogo			<input type="radio"/>
	Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados			<input type="radio"/>
	Kit luxo para ambiente hostil			<input type="radio"/>
	Kit para ambiente hostil			<input type="radio"/>
	Tanque GLP de 33,5lb			<input type="radio"/>
	Pacote de reboque			<input type="radio"/>
	Motores de roda de 2 velocidades	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Eixo oscilante ativo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Pacote de alarme: inclui sinalizador pisca-pisca e alarme de marcha	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Elevação da inclinação do chassi e corte da função de acionamento	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Alarme de descida, inclinação e movimento	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sistema de bateria dupla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Contador de horas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Refrigerador hidráulico a óleo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tech Pro Elo conector	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Sistema de desligamento de ar positivo, somente para motores Deutz

- S Versão padrão
- S+ Versão padrão mais opções
- BtO Versão personalizada
- ✓ Características padrão
- Opções



Xtra Capacity



Terrenos difíceis



Lift Power



Acessórios Originais Genie (1)

- Ferramentas de produtividade Lift Tools
- 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.

09/23

