PLATAFORMAS DE LANÇA TELESCÓPICA SÉRIE ULTRA

ESPECIFICAÇÕES

1200SJP

Plataforma de Lança Telo	escópica Série Ultra	
Especificações de Alcance)	
Altura da Plataforma		120 pés (36,58 m)
Alcance Horizontal		75 pés (22,86 m)
Altura "Para Cima e Por Cima	ıı	_
Giro		360° Contínuos
Capacidade da Plataforma-Restrita	1	1.000 lb (454 kg)
Capacidade da Plataforma-Irrestrita	1	500 lb (227 kg)
Rotacionador da Plataforma		180°
JibPLUS®	Comprimento	8 pés (2,44 m)
	Movimento Horizontal ¹	180°
	Movimento Vertical	130° (+75/–55)

Dimensões

A. Tamanho da Plataforma		36 x 96 pol. (0,91 x 2,44 m)
B. Largura Total	Eixos Retraídos	8 pés 2 pol. (2,49 m)
Largura Total	Eixos Estendidos	12 pés 6 pol. (3,81 m)
C. Giro da Cauda		5 pés 6 pol. (1,67 m)
D. Altura Recolhida		10 pés (3,05 m)
E. Comprimento Total	Jib Recolhido	37 pés 7 pol. (11,45 m)
Comprimento Total	Jib Estendido	44 pés 10,25 pol. (13,67 m)
F. Distância entre Eixos		12 pés 6 pol. (3,81 m)
G. Vão Livre do Solo	Eixo	12 pol. (30 cm)
	Chassi	25,5 pol. (65 cm)
Peso ²		40.900 lb (18.552 kg)

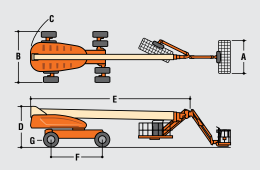
Chassi

Pressão Máxima Sobre o Solo*		99 psi (7,0 kg/cm²)
Velocidade de Deslocamento		3,25 mph (5,2 km/h)
Rampa Máxima		45%
Raio de Giro (Interno)	Eixos Retraídos	14 pés 5 pol. (4,39 m)
	Eixos Estendidos	8 pés (2,44 m)
Raio de Giro (Externo)	Eixos Retraídos	22 pés 6 pol. (6,86 m)
	Eixos Estendidos	19 pés 4 pol. (5,89 m)
Relação Direção Caranguejo ³		1:1
Oscilação do Eixo		12 pol. (30 cm)
Pneus/Tipo		445/50D710 Preench. Espuma
· 		· ·

Trem de Força

Motor Diesel	Deutz TD2011L4	75 hp (56 kW)
Capac. Tanque de Combustível		31 gal (117 L)
Reservatório Hidráulico		55 gal (208 L)
Força Auxiliar		12V DC
Gerador		7.500 watts

- * Pressão sobre o solo aplica-se a pneus standard.
- 1. Capacidade é limitada a 500 lb (227 kg) quando JibPLUS estiver estendido horizontalmente.
- 2. Certos opcionais ou itens de série para certos países podem aumentar o peso.
- 3. Relação do deslocamento à frente para o deslocamento lateral.



Características Standard

Plataforma: 36 x 96 pol. (0,91 x 2,44 m) Entrada Lateral Lança do JibPLUS® de 8 pés (2,44 m) Envelope de Capacidade Selecionável Portinhola Articulável para Dentro Rotacion. Hidráulico de 180º da Plataf. Tomada AC na Plataforma Kit SkvPower®

Gerador de 7.500 watts

- 240/120V Monofásico

• 240V Trifásico Linha Pneumát. 1/2 pol. p/Plataf. Alarme/Luz Indicadora Inclinação 5º Alarme Todo-Movimento Bandeja do Motor Articulável p/ Fora Força Auxiliar 12V DC Horímetro

Sistema de Controle ADE® Tração Integral nas 4 Rodas - 4WD 3 Modos Selecionáveis de Direção Eixos Extensíveis em Deslocamento Eixo Oscilante Controles Proporcionais

Capôs tipo Asa-de-Gaivota Bandeja de Ferramentas do Operador Pneus Lameiros c/ Proteção p/ Aros 445/50D710 Preench. de Espuma

Painel de Luzes-Piloto do Status da Plataforma*

Pontos de Içamento/Amarração Alerta/Desligam. Motor em caso de Disfunção - Selecionável via Analisador JLG

Opcionais Disponíveis

Plataforma: 36 x 72 pol. (0,91 x 1,83 m) Entrada Lateral

Plataforma Antiqueda: 36 x 96 pol. (0,91 x 2,44 m) Entrada Lateral

Kit de Luzes1

Luz de Alerta Intermitente

Sistema Soft-Touch para Plataformas de 6 pés/8 pés (1,83 m/2,44 m)

Clearsky

Partida para Clima Frio² Kit para Ambientes Hostis³ Tela para Guarda-Corpo

- 1. Inclui luzes de trabalho montadas na
- plataforma e faróis/luz de ré. 2. Inclui velas de aquecimento, aquecedor de bateria e aquecedor do tanque de óleo.
- 3. Inclui proteção para console, limpa-lanças e coifas para os cilindros.

Kits de Acessórios

SkyWelder® SkyCutter® SkyAir® (somente 1200/1350SJP) SkyGlazier® Nite Bright® Porta-Tubos

* Dispõe de luzes indicadoras no console de controle da plataforma para disfunções do sistema, nível de combustível, baixo nível de combustível, luz espia de inclinação de 5º e status do pedal.

