

Tow-Pro™

Plataformas Rebocáveis



Maior Agilidade



Maior Controle



Maior Versatilidade



T350
T500J

www.jlg.com

JLG®

The Power To Do More

Maior Versatilidade.

Poda de Árvores



Lavagens Pressurizadas



Reparos



Iluminação



Construções Residenciais



Decoração



Controles Inovadores



Controles destacáveis da plataforma proporcionam posicionamento mais rápido e eficiente da lança, com operação completa com apenas uma das mãos. Os botões e chaves na base são de ótima leitura graças ao alto contraste do painel. Símbolos gráficos facilitam a identificação dos controles e diminuem o tempo de treinamento do operador.



A Articulação (Jib) facilita o acesso às áreas mais difíceis de se alcançar (apenas no modelo T500J)

Tudo que Você Precisa...

Só o líder mundial em plataformas para trabalho aéreo pode oferecer tanta qualidade e desempenho por um valor tão acessível. De construção reforçada, características avançadas e um desenho de lança já aprovado pelo mercado, você fica assegurado que a Série Tow-Pro™ de Plataformas Rebocáveis da JLG® lhe dá as condições para fazer muito mais.

MAIS controle

De tamanho compacto, controles eficientes e proporcionais, auto-nivelamento automático e acessórios exclusivos, a Série Tow-Pro foi projetada para lidar com uma enorme variedade de trabalhos, disponibilizando mais potência para executar suas tarefas.

MAIS rigidez

Nada dá mais segurança ao operador que a força e a confiabilidade das lanças JLG. Nosso comprovado design da lança proporciona uma maior rigidez da plataforma, tornando-a capaz de receber uma série de acessórios que aumentam sua produtividade.

MAIS velocidade

Fácil de transportar e simples de preparar, a Série Tow-Pro torna rápido qualquer trabalho. Com um engate acoplador regulável como item de série, a mais alta classificação de reboque da indústria (105 km/h) e estabilizadores hidráulicos auto-niveladores, a Tow-Pro chega ao local e está pronta para o trabalho em instantes.



Encare Qualquer Trabalho.

Plataforma com Capacidade de 227kg

Plataforma, de série, em Alumínio (0,76 x 1,22 m)

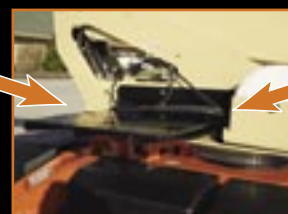
Tubulações de Água e Ar até a plataforma, de série

2 modelos com alturas de plataformas de 10,67 (T350) e 15,2 m (T500J)

Ideal para:

- construções residenciais
- limpeza de calhas
- poda de árvores
- lavagens pressurizadas
- decorações
- iluminação
- pinturas
- remodelagens
- escolas/universidades
- museus
- estacionamentos
- empresas de sinalização
- carpinteiros
- paisagistas
- shopping centers
- campos de golf
- entre outros

Acessórios que Aumentam a Produtividade




- Bancada, de série, para colocação de itens opcionais, como gerador, compressor de ar ou lavadoras pressurizadas




É só Engatar e Pronto!

Características Especiais


- 2 opções: de 10,67 m e de 15,2 m
- Estabilizadores hidráulicos auto-niveladores facilitam o preparo
- Melhor classificação de reboque da categoria: 105 km/h
- Alimentação elétrica 24V DC ou por motor a gasolina
- Controles de função da lança na Plataforma podem ser operados com apenas uma mão
- Bancada para colocação de acessórios acomoda gerador, compressor de ar ou lavadora de pressão
- Linhas de água e ar até a plataforma são itens de série



Fácil de transportar graças à combinação de engate e acoplamento com ajuste de altura, fornecido como item de série



Mais fácil de preparar devido aos estabilizadores auto-niveladores hidráulicos



O sentido da lança ajuda a proteger a plataforma durante reboque (a cesta recolhe sobre o engate)



■ Kit opcional de movimentação



■ Gancho opcional para manuseio de materiais



■ Sapatas opcionais que não marcam o piso



Itens de Série

- Lança Superior Telescópica
- Articulação (Jib) de 1,22 m (apenas na T500J)
- Plataforma com Entrada Lateral 0,76 x 1,22 m
- Controles Proporcionais
- Tomada 110V-AC na Plataforma
- Estabilizadores Hidráulicos Auto-Niveladores
- Alarme de Movimento
- Alarme e Luz Indicadora de Inclinação
- Horímetro
- Quatro Baterias 6V 220 amp/h
- Indicador de Carga da Bateria
- Freio de Estacionamento
- Combinação Engate e Acoplador com Altura Ajustável

Opcionais

- Giro da Plataforma
- Gancho para 227 kg de capacidade
- Kit de Movimentação
- Bandeja para Painéis e Vidros Afixada na Plataforma
- Sapatas Não-Marcantes para os Estabilizadores
- Estepe Completo
- Sinalizador de Advertência na cor Âmbar

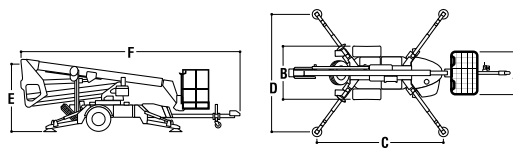
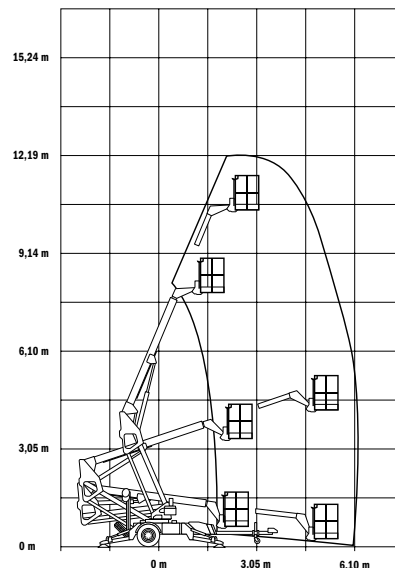
Especificações

	T350	T500J
Altura da Plataforma	10,67 m	15,4 m
Alcance Horizontal		
Alcance de Trabalho	6,15 m	9,6 m
Do Centro até Limite da Plataforma	5,69 m	9,14 m
Da Sapata do Estabilizador	4,11 m	7,14 m
Altura Acima e Além	4,57 m	5,49 m
Giro	410° Não-Contínuo	410° Não-Contínuo
Capacidade da Plataforma	227 kg	227 kg
Capacidade da Plataf. c/ Giro	200 kg	200 kg
Capacidade do Gancho	227 kg	227 kg
Giro da Plataforma (Opcional)	90° Manual	90° Manual
Comprimento da Articulação (Jib)	n/a	1,22 m
Movimento Vertical da Articulação (Jib)	n/a	130° (+75°, -55°)
A. Tamanho da Plataforma	0,76 x 1,22 m	0,76 x 1,22 m
B. Largura Total	1,44 m	1,7 m
C. Pontos de Apoio - Comprimento	3,51 m	3,96 m
D. Pontos de Apoio - Largura	3,18 m	3,96 m
E. Altura Recolhida	1,98 m	1,98 m
F. Comprimento Recolhida	6,5 m	8,17 m
Altura de Entrada - Estendida	0,25 m	0,38 m
Capacidade de Nivelamento	11°	11°
Peso Bruto do Veículo	1.542 kg	2.177 kg
Classif. Velocidade de Reboque	105 km/h	105 km/h
Peso do Reboque	110 kg	159 kg
Freios	Acionamento Hidráulico	Acionamento Hidráulico
Freios de Estacionamento	Standard	Standard
Pneus Medida/Tipo	205/75 R14 Pneumático	225/75 R15 Pneumático
Alimentação DC	24V DC	24V DC
Baterias	4 x 6V 220 amp/hr	4 x 6V 220 amp/hr
Motor à Gasolina (Opcional)	Honda GSX 270 - 9 hp	Honda GSX 270 - 9 hp

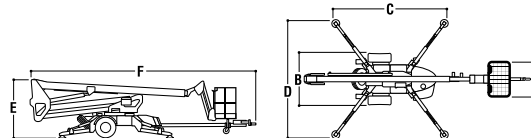
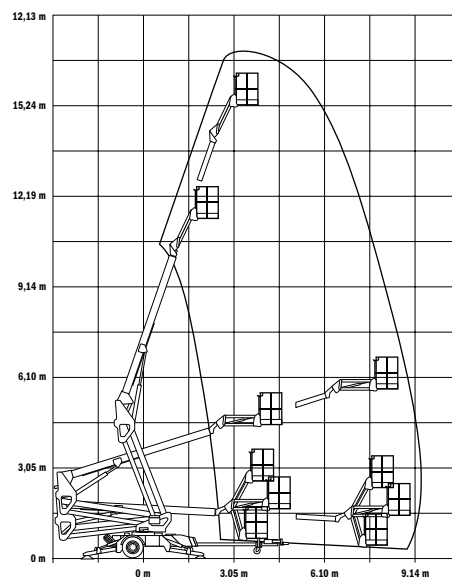
JLG Latino Americana Ltda.
 Rua Engenheiro Carlos Stevenson, 80
 7º andar - Campinas - SP
 CEP 13092-310
 Fone: (19) 3295-0407
 Fax: (19) 3295-1025
www.jlgbrasil.com.br

JLG Industries, Inc.
 1 JLG Drive, McCConnellsburg, PA 17233-9533
 Telephone 717-485-5161
 Toll-free in US 877-JLG-LIFT
 Fax 717-485-6417
www.jlg.com

T350



T500J



Garantia JLG "1 & 5"

JLG Industries, Inc. garante seus produtos por um (1) ano e dá garantia de cinco (5) anos para os principais componentes estruturais especificados. Devido aos contínuos aperfeiçoamentos em nossos produtos, reservamo-nos o direito de modificar as especificações ou os equipamentos sem prévia notificação. Estas máquinas cumprem ou excedem as normas regulatórias OSHA 29 CFR 1910.67, 29 CFR 1926.453 e ANSI A92.2-2001 conforme fabricação original para as aplicações previstas.

Impresso no Brasil
 Impresso nº B-TPB-0105-10M
 Peça nº 3133001P



The Power To Do More