

ES3246

PLATAFORMA TIPO TESOURA ELÉTRICA

PLATAFORMA TIPO TESOURA



ESPECIFICAÇÕES CHAVE

Altura da Plataforma

9,8 m

Capacidade da Plataforma

Ambientes Internos: 320 kg
Ambientes Externos: 230 kg

Número de ocupantes

Ambientes internos: 2
Ambientes externos: 1

Velocidade de Deslocamento – Abaixada

4,8 km/h

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- O design atualizado oferece açãoamento elétrico, para até o dobro da vida útil da bateria de uma tesoura padrão.
- Reduz os custos operacionais com açãoamento elétrico e componentes integrados contendo mangueiras hidráulicas e conexões hidráulicas em toda a máquina. Ou seja, maior tempo de atividade, bem como menos vazamentos e chamados de serviço.
- Trabalhe em áreas sensíveis com o sistema opcional de contenção de vazamentos CleanGuard®.
- Apresenta um carregador USB padrão e suporte para telefone, melhorando a experiência do operador e oferecendo um alto grau de semelhança com outras tesouras JLG® para facilitar o serviço.

ACESSÓRIOS & OPCIONAIS

- Baterias AGM 4x6v, 220ah
- Inversor 900W
- Kit anti-vandalismo
- CleanGuard
- ClearSky™
- Chicote do controle da plataforma tipo caracol
- Motores de tração cobertos
- Dupla luz Âmbar em LED de Alerta Intermitente
- Cargador eagle performance
- Luz Âmbar em LED de Alerta Intermitente
- Tomada AC na Plataforma
- Sistema de proteção contra buraco
- Alarme Todo Movimento
- Porta de diagnóstico para analisador
- Indicador de Condição da Bateria
- Carregador habilitado para rede CAN
- Piso de plataforma antiderrapante
- Freio dinâmico
- Alarme de Ruído Ambiente

ESPECIFICAÇÕES PADRÃO

Desempenho	Ambiente Interno	Ambiente Externo
Altura da Plataforma Elevada	9,8 m	9,8 m
Capacidade da Plataforma	320 kg	230 kg
Capacidade de Extensão da Plataforma	120 kg	120 kg
Número de ocupantes	2	1
Tempo de Elevar/Abaixar (Sem carga)	50/44 segundos	50/44 segundos
Tempo de Elevar/Abaixar (Com carga)	58/37 segundos	58/37 segundos
Altura máxima de deslocamento	Totalmente Elevada	Totalmente Elevada
Peso*	2.549 kg	2.549 kg
Máxima pressão exercida sobre o solo	98 kg/cm ²	9,8 kg/cm ²
Velocidade de Deslocamento (Abaixada)	4,8 km/h	4,8 km/h
Velocidade de Deslocamento (Elevada)	0,8 km/h	0,8 km/h
Rampa Máxima	25%	25%
Indicador de Inclinação máxima (Lateral)	2,5 graus	1,5 graus
Indicador de Inclinação máxima- Transversal	3,5 graus	3,5 graus
Raio de Giro (Interno)	Zero	Zero
Raio de Giro (Externo)	2,2 m	2,2 m

*Certos opcionais ou padrões do país aumentarão o peso.

Trem de Força

Baterias	4 x 6V 220 amp-hr
Carregador	27 Amp
Acionamento	24V DC

Pneus

Padrão	16 x 5-in / 406 x 125-mm
--------	--------------------------

Freios

Multidisco por Fricção

Sistema Hidráulico

Capacidade	12 L
Bomba	Engrenagem, Deslocamento Fixo

ESPECIFICAÇÕES PADRÃO

- Carregador Universal de 27 amp
- Olhais para Garfo de Empilhadeira
- Dispensável o uso de graxa nas juntas e pino principais
- Buzina
- Horímetro
- Pontos de Amarração de Talabarte
- Pontos de içamento e amarração
- Sistema de sensor de carga
- Embuxamento dos Braço da Tesoura Livres de Lubrificação
- Pedal atuador de Extensão do deck
- Controle da Plataforma Móvel, Removível
- Pinos Niquelados
- Controles Proporcionais
- Guarda-Corpo Dobrável
- Escada removível
- Calço de Segurança para Manutenção da Tesoura
- Portão auto-fechante
- Portas basculantes em aço
- Alarme e Luz de Inclinação
- Carregador USB e suporte para celular
- Indicador de janela de inclinação variável

ES3246

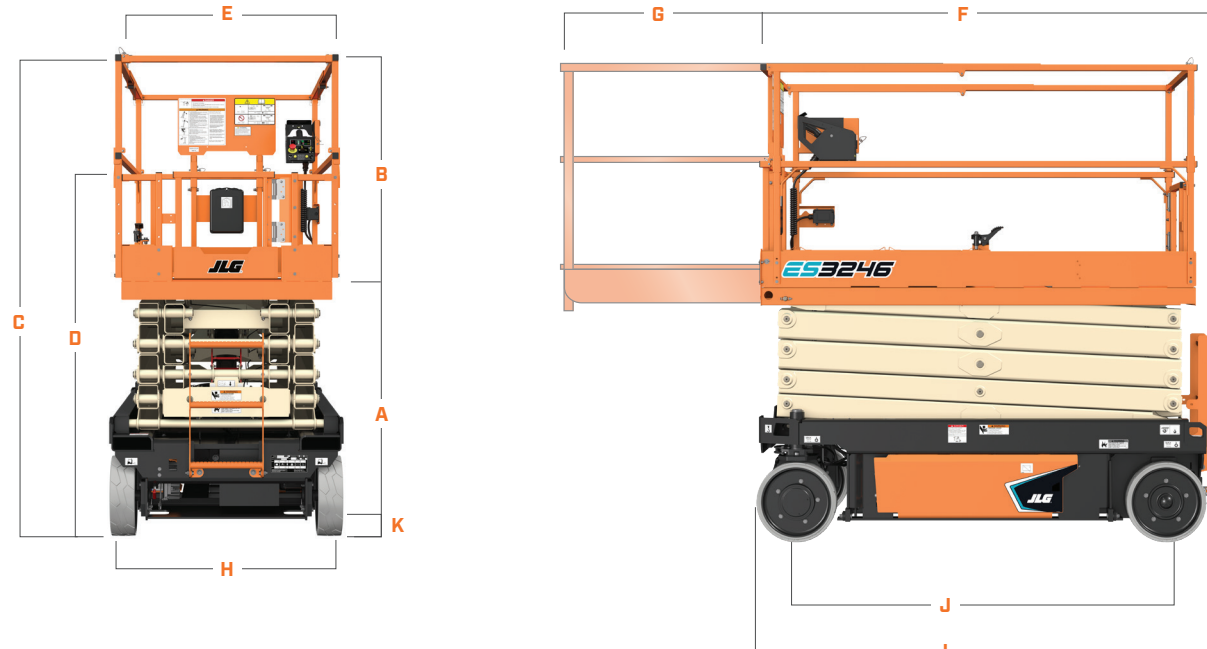
PLATAFORMA TIPO TESOURA ELÉTRICA

PLATAFORMA TIPO TESOURA



DIMENSÕES

Todas as dimensões são aproximadas.



A.	A. Altura da Plataforma (Abaixada)	1,3 m
B.	B. Altura do Guarda-Corpo da Plataforma	1,13 m
C.	C. Altura Total (Guarda corpo elevado)	2,5 m
D.	D. Altura Total (Guarda corpo baixado)	2,0 m
E.	E. Largura da Plataforma	1,1 m
F.	F. Comprimento da Plataforma	2,1 m
G.	G. Extensão da Plataforma	91 cm

H.	H. Largura Total	117 cm
I.	I. Comprimento Total	2,4 m
J.	J. Distância entre Eixos	1,9 m
K.	K. Distância Livre do Solo	9,8 cm



Garantimos todos nossos produtos por um (1) ano e cobrimos todos os principais componentes estruturais especificados por cinco (5) anos. Devido aos contínuos aperfeiçoamentos em nossos produtos, reservamo-nos o direito de modificar especificações e/ou os equipamentos sem prévia notificação. Esta máquina cumpre ou excede as normas regulatórias aplicáveis ANSI e CSA, conforme fabricação original para as aplicações previstas. Referencie o número de série contido na placa de identificação da máquina para mais informações.



JLG INDUSTRIES, INC.

Rua Antonia Martins Luiz, 5800
Distrito Industrial João Nerezzi
Indaiatuba - SP 13347-404 - Brasil
0800 8482 554

www.JLG.com

Una empresa de Oshkosh Corporation