



Oferecemos o atendimento que sua empresa Merece.

SOLICITE SEU ORÇAMENTO



0800 040 8003



grupoapc.com.br



plataformas@grupoapc.com.br



SÉRIE R

TESOURAS ELÉTRICAS R1932I/R1932/R2632/R3246/R4045



Desempenho

Altura da Plataforma (áreas internas/áreas externas)

R1932i	5,8 m/NA
R1932	5,8 m/5,8 m
R2632	7,8 m/5,8 m
R3246	9,8 m/9,8 m
R4045	12 m/8,8 m

Capacidade da Plataforma (áreas internas/áreas externas)

R1932i	230 kg/NA
R1932	230 kg/230 kg
R2632	230 kg/125 kg
R3246	320 kg/230 kg
R4045	350 kg/250 kg

Capacidade de Extensão da Plataforma

R1932i/R1932/R2632/R3246	120 kg
R4045	113 kg

Número de Ocupantes

R1932i	1/0
R1932/R2632/R3246	2/1
R4045	3/1

Tempo de Elevar/Abaixar

R1932i/R1932	22/24 segundos
R2632	32/24 segundos
R3246	46/33 segundos
R4045	70/35 segundos

Altura Máxima de Deslocamento (áreas internas)

Altura Máxima de Deslocamento (áreas internas)	Totalmente elevada
R1932i	NA
R1932	Totalmente elevada
R2632	6,40 m
R3246	Totalmente elevada
R4045	8,8 m

Peso*

R1932i	1.213 kg
R1932	1.521 kg
R2632	1.955 kg
R3246	2.454 kg
R4045	3.175 kg

Pressão Exercida Sobre o Solo

R1932i	7,2 kg/cm ²
R1932	8,0 kg/cm ²
R2632	6,2 kg/cm ²
R3246	9,2 kg/cm ²
R4045	9,2 kg/cm ²

Velocidade de Deslocamento–Elevada

Velocidade de Deslocamento–Abaixada

R1932i/R1932	3,4 km/h
R2632	3,5 km/h
R3246	4,0 km/h
R4045	3,4 km/h
Rampa Máxima	25%

Indicador de Inclinação–Lateral

R1932i	2,75 graus/NA
R1932	1,75 graus/1,50 graus
R2632	1,50 graus/1,50 graus
R3246	2,50 graus/1,50 graus
R4045	1,50 graus/1,50 graus

Indicador de Inclinação–Transversal

R1932i	2,75 graus
R1932	3,75 graus
R2632/R3246/R4045	3,50 graus
Raio de Giro (interno)	0
Raio de Giro (externo)	1,7 m
R1932i/R1932	2,2 m
R2632	2,4 m
R3246	2,5 m

*Certos opcionais ou padrões do país aumentarão o peso.



Especificações Padrão

Trem de Força

Baterias

R1932i/R1932/R2632/R3246	4 x 6 V 220 amp-hr
R4045	4 x 12 V 150 amp-hr

Recarregador

Deslocamento

R1932i/R1932	24V DC
R2632/R3246/R4045	Hidráulico nas Rodas Dianteiras

Reservatório Hidráulico

• Capacidade

R1932i/R1932	17 L
R2632	18 L
R3246	15 L
R4045	30 L

• Bomba

Engrenagem, Deslocamento Fixor	17 L
Pneus	323 x 35 mm
R1932i/R1932	406 x 127 mm
R2632/R3246/R4045	

Freios

• Multidisco por Fricção

Características Padrão

- Controles Proporcionais
- Indicador de Condição da Bateria
- Tomada 110 V-AC na Plataforma
- Alarme Todo Movimento
- Recarregador Universal Multifunção de 27 amp
- Buzina
- Horímetro
- Luz e Alarme de Inclinação
- Pontos de Encolamento e Amarração
- Olhos para Garfo de Empiladeira
- Extensão do Deck Acionada com o Pé
- Portões em Aço com Giro para Fora
- Indicador de Inclinação Variável
- Cabo de Descida Manual
- Deck em Aço com Piso Estampa Diamante
- Articulações com Pinos-Mestre Livres de Graxa
- Conexão de Analisador para Diagnósticos
- Frenagem Dinâmica
- Escada Removível

Acessórios & Opcionais

- Cabo da Caixa de Controle da Plataforma Tipo Espiral
- Capa Protetora nos Motores de Deslocamento
- Manoplas para Liberação da Extensão
- Luz Âmbar de Alerta Intermittente
- MDI (Solo)
- Baterias (6 V, 250) - R2632
- Baterias (6 V, 255AH) - R3246
- Baterias (12 V, 185AH) - R4045
- Baterias AGM (12 V, 150AH) - R4045
- Baterias (12 V, 150AH) - R4045
- JLG™ Mobile Control

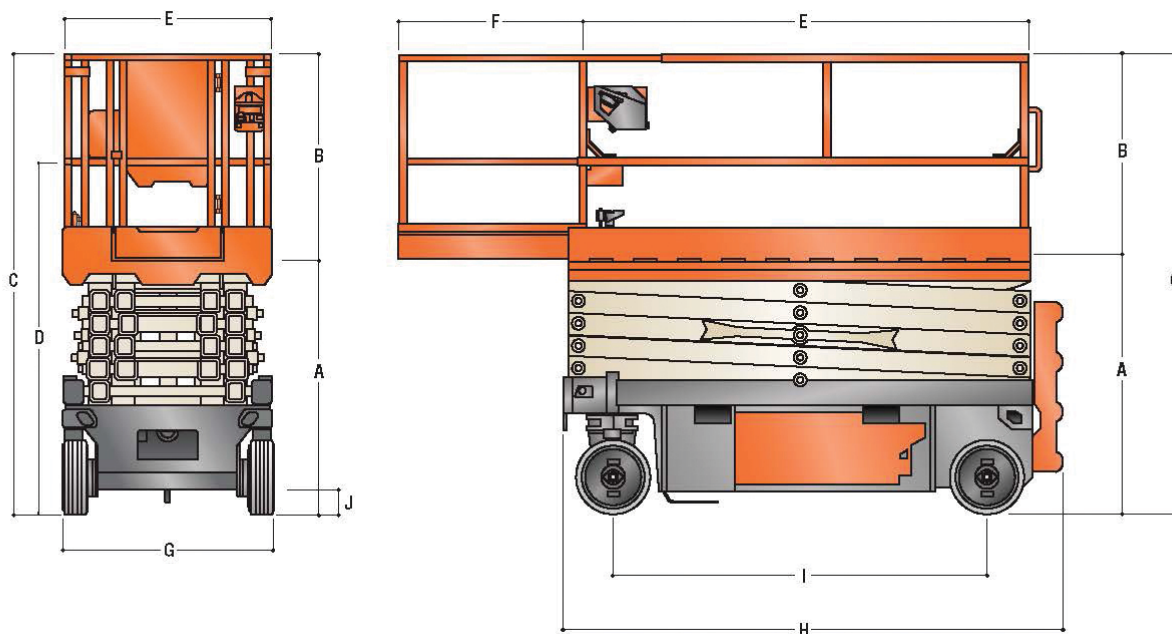
SÉRIE R

TESOURAS ELÉTRICAS R1932I/R1932/R2632/R3246/R4045

JLG
reachingout®

Dimensões

Todas as dimensões são aproximadas.



A. Altura da Plataforma-Abaixada

R1932i/R1932	1,0 m
R2632	1,1 m
R3246	1,3 m
R4045	1,4 m

B. Altura do Guarda-Corpo da Plataforma

R1932i/R1932/R2632/R3246	1,1 m
R4045	1,1 m

C. Altura Total

R1932i/R1932	2,1 m
R2632	2,2 m
R3246	2,5 m
R4045	2,5 m

D. Altura Total (guarda corpo baixado)

R1932i/R1932	1,63 m
R2632	1,8 m
R3246	2,0 m
R4045	1,9 m

E. Tamanho da Plataforma

R1932i/R1932	1,59 m x 0,64 m
R2632	0,7 m x 2,1 m
R3246	1,1 m x 2,1 m
R4045	1,1 m x 2,4 m

F. Extensão da Plataforma

R1932i/R1932	91,0 cm
R2632	86,5 cm
R3246/R4045	91,0 cm

G. Largura Total

R1932i/R1932	81,0 cm
R2632	81,0 cm
R3246	117,0 cm
R4045	114,3 cm

H. Comprimento Total

R1932i/R1932	1,7 m
R2632/R3246	2,4 m
R4045	2,7 m

I. Distância Entre Eixos

R1932i/R1932	1,3 m
R2632/R3246	1,9 m
R4045	2,0 m

J. Distância Livre do Solo

R1932i/R1932	7,0 cm
R2632/R3246	9,8 cm
R4045	12,7 cm

Garantia JLG "1 & 5"

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.

Part No.: 8131505
R1219_A92.20

JLG Industries, Inc.

Rua Antonia Martins Luiz, 580
Distrito Industrial João Nerezzi
Indaiatuba - SP 13347-404 - Brasil
0800 8482 554

www.jlg.com

An Oshkosh Corporation Company

JLG