

PLATAFORMA PARA MANUSEIO DE ESTOQUES (STOCK PICKER) AUTOPROPULSADA



Desempenho

Altura da Plataforma	4,65 m	15 pés 3 pol
Altura de Trabalho	6,48 m	21 pés 3 pol
Altura de Deslocamento	Altura Máx. da Plataforma	
Altura Recolhida	198 cm	78 pol
Altura da Entrada da Plataforma	46 cm	18 pol
Tamanho da Plataforma (L x C)	71 x 66 cm	28 x 26 pol
Comprimento Total do Veículo		
Comprimento do Chassi	136 cm	53,5 pol
Plataf. p/ Manuseio de Estoques	188 cm	74 pol
Plataf. c/ Extensão Retraída	135 cm	53 pol
Largura Total do Veículo		
Largura do Chassi	75 cm	29,5 pol
Plataf. p/ Manuseio de Estoques	80 cm	31,5 pol
Peso Bruto do Veículo	1.100 kg	2.425 lb
Capacidade da Plataforma	227 kg	500 lb
Velocidade de Deslocamento		
Plataforma Abaixada	5,6 km/h	3,5 mph
Plataforma Elevada	1 km/h	0,6 mph
Raio de Giro	Zero	
Rampa Máxima	30%	
Vão Livre do Solo	5 cm	2 pol

Especificações Standard

Trem de Força

Baterias Duas Seladas 100 amp-hr Livres de Manutenção Glass Mat (AGM) Recarregador da Bateria 25 Amp Automático Sistema de Deslocamento Elétrico Direto de 4 Escovas (engren. planetária)

Pneus

Rodas de Tração & Direcionais Traseiras	32 x 10 cm	12,6 x 4 pol
Rodízios Dianteiros Não-Marcantes	20 x 6 cm	8 x 2,5 pol



Características Standard

- Motor p/ Serviço Pesado com Engrenagem Planetária com Vida Útil 5 vezes maior que Modelos Anteriores
- Joystick c/ Empunhadura Tipo Pistola p/ Serviço Pesado
- Mastro Anodizado em Alumínio de Baixa Manutenção
- Plataforma p/ Manuseio de Estoques c/ Entrada Frontal e Lateral — Guarda-Corpo de Ajuste Móvel ou Fixo para Acesso à Plataforma
- Controles de Segurança Interligados
- Controles de Veloc. de Elevação Variável
- Sistema Automático de Proteção Antiburacos
- Alarme e Controle de Inclinação de 1-1/2 Graus

- Recarregador Automático da Bateria de Cinco-Horas
- Interruptor de Partida Principal c/ Chave
- Controle Automático de Desligamento p/ Economizar Bateria
- Indicadores de Descarga da Bateria— Plataforma e Base
- Pontos de Amarração para Transporte
- Receptáculos p/ Garfo de Empilhadeira
- Ponto para Amarração de Talabarte
- Horímetro
- · Alarme Todo Movimento
- Luz Âmbar de Alerta Intermitente
- Buzina
- · Atende às Normas ANSI, OSHA & CSA

Acessórios & Opcionais

- Plataforma c/ Bandeja de Materiais Dobrável 65 x 70 cm (25,25 x 27,75 pol)
- Bandeja para Ferramentas $20 \times 46 \times 13 \text{ cm} (8 \text{ pol L} \times 18 \text{ pol C} \times 5 \text{ pol P})$
- Trava de Segur. Programável de 4-Dígitos
- Tomada Dupla 110 Volt na Plataforma
- Olhal para Gancho de Guindaste
- Dispositivo de Sensor de Obstrução (apenas na Plataforma p/ Manuseio de Estoques)
- Porta-Tubos de Luz Fluorescente
- 2ª Luz Âmbar de Alerta Intermitente (Topo do Mastro)
- Porta-Caixa de Luz Fluorescente de 8 pés
- Porta-Tapete
- Porta-Bicicleta

Garantia JLG "1 & 5"

A JLG Industries, Inc. garante seus produtos com sua exclusiva Garantia "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, reservâmo-nos o direito de modificar especificações e/ou os equipamentos sem prévia notificação. Esta máquina cumpre ou excede as normas regulatórias aplicáveis OSHA em 29 CFR 1910.67, 29 CFR 1926.453, ANSI A92.5-2006 e CSA Standard CAN3-B354.2-M82, conforme fabricação original para as aplicações previstas.

Impresso Nº: SS-15MSP-0106 Peça Nº: 3132120 R101303 Impresso nos EUA



JLG Industries. Inc.

1 JLG Drive McConnellsburg, PA 17233-9533 Telefone: 717-485-5161 Ligação gratuita nos E.U.A.: 877-JLG-LIFT

Fax: 717-485-6417 www.jlg.com

An Oshkosh Corporation Company