

Modelo 10MSP

PLATAFORMA PARA MANUSEIO DE ESTOQUES
(STOCK PICKER) AUTOPROPULSADA



Desempenho

Altura da Plataforma	3,05 m	10 pés
Altura de Trabalho	4,88 m	16 pés
Altura de Deslocamento	Altura Máx. da Plataforma	
Altura Recolhida	142 cm	56 pol
Altura da Entrada da Plataforma	33 cm	13 pol
Tamanho da Plataforma (L x C)	51 x 69 cm	20 x 27 pol
Comprimento Total do Veículo		
Comprimento do Chassi	152 cm	60 pol
Largura Total do Veículo		
Largura do Chassi	84 cm	33 pol
Larg. do Chassi (s/ friso de proteção)	75 cm	29,5 pol
Peso Bruto do Veículo	499 kg	1.100 lb
Capacidade da Plataforma		
Plataf. p/ Manuseio de Estoques	159 kg	350 lb
Deck de Transporte	113 kg	250 lb
Bandeja para Materiais	113 kg	250 lb
Velocidade de Deslocamento		
Plataforma Abaixada	5,5 km/h	3,5 mph
Plataforma Elevada	0,96 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	Quatro Seladas 210 amp-hr 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	12,62 x 4 pol
Rodízios Dianteiros	20 x 6 cm	8 x 2,5 pol
Material do Pneu	Não-Marcante	

Características Standard

- Motor p/ Serviço Pesado com Engrenagem Planetária com Vida Útil 5 vezes maior que Modelos Anteriores
- Joystick Único c/ Empunhadura Tipo Pistola p/ Serviço Pesado
- Deslocamento Elétrico Direto de 4 Escovas
- Sistema de Deslocamento e Direção Point & Go®, usando apenas uma Mão
- Controles de Deslocamento e Elevação Proporcionais
- Quatro Baterias Seladas 210 amp-hr Livres de Manutenção - Glass Mat (AGM)
- Recarregador Automático da Bateria de Cinco-Horas
- Indicadores de Descarga da Bateria — Plataforma e Base
- Seções do Mastro Anodizadas em Alumínio p/ Serviço Pesado
- Sistema de Guia do Mastro Livre de Manutenção
- Luzes de Alerta Frontal e Traseira
- Alarme de Movimento Programável
- Controle Interligado de Corte em Inclinação
- Controle de Ativação de Operação por Interruptor Tipo Pedal
- Operação Interligada c/ Portão da Plataforma
- Bandeja para Materiais c/ Altura Ajustável
- Material do Pneu Não-Marcante
- Receptáculos p/ Garfo de Empilhadeira
- Ponto para Amarração de Talabarte
- Horímetro
- Buzina
- Trilhos para Transporte
- Pontos de Amarração para Transporte
- Frisos de Proteção Laterais e Frontal
- Atende às Normas ANSI, OSHA & CSA

Acessórios & Opcionais

- Rebobinador do Cabo do Recarregador
- Trava de Segurança Programável de 4-Dígitos
- Porta-Bicicleta
- Porta-Tapete
- Porta-Tubos de Luz Fluorescente
- Sistema de Guia de Rodízios

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, reservamo-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 N°: SS-10MSP-0107-10M
Peça N°: 3132119
R091303
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