

Modelo 20MSP

PLATAFORMA INDIVIDUAL AUTOPROPULSADA



Desempenho

Altura da Plataforma	5,92 m	19 pés 5 pol
Altura de Trabalho	7,75 m	25 pés 5 pol
Altura em Deslocamento	Altura Máxima 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 122 cm	28 x 48 pol
Comprimento Total do Veículo		
Comprimento do Chassi	136 cm	53,5 pol
Plataforma p/ Trab. Estocagem	188 cm	74 pol
Largura Total do Veículo		
Largura do Chassi	75 cm	29,5 pol
Plataforma p/ Trab. Estocagem	80 cm	31,5 pol
Peso Bruto do Veículo	1.100 kg	2.425 lb
Capacidade da Plataforma	181 kg	400 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)
Carregador de Baterias	25 Amp Automático
Sistema de Propulsão	Elétrico Direto de 4 Escovas (engren. planetária)

Pneus

Tração Traseira & Rodas Direcionais	32 x 10 cm	12,6 x 4 pol
Rodízios Dianteiros	20 x 6 cm	8 x 2,5 pol
Material dos Pneus	Não-Marcante	

Características Standard

- Motores p/ Serviço Pesado com Engrenagem Planetária com Vida Útil 5 vezes maior que Modelos Anteriores
- Joystick p/ Serviço Pesado c/ Empunhadura Tipo Pistola
- Motor Elétrico Direto de 4 Escovas
- Mastro em Alumínio Anodizado de Baixa Manutenção
- Plataforma p/ Trabalhos de Estocagem c/ Entradas Frontal e Lateral—Guarda-Corpo de Ajuste Móvel ou Fixo p/ Acesso à Plataforma
- Controles de Segurança Interligados
- Controles de Elevação de Veloc. Variável
- Sistema de Proteção Antiburacos Automático/Mecânico
- Alarme e Controle de Inclinação de 1-1/2 Graus
- Carregador Autom. de Bateria de 5 horas
- Duas Baterias Seladas de 100 amp-hr Livres de Manutenção - Glass Mat (AGM)
- Botão de Partida Principal c/ Chave
- Controle Automático de Desligamento p/ Economizar Bateria
- Indicadores de Descarga da Bateria—Plataforma e Base
- Pneus Não-Marcantes
- Olhais p/ Amarração e Transporte
- Receptáculos p/ Garfo de Empilhadeira
- Ponto p/ Amarração de Talabarte
- Horímetro
- Alarme Todo Movimento
- Luz Âmbar de Alerta Intermitente
- Buzina
- Atende às Normas ANSI, OSHA & CSA

Acessórios & Opcionais

- Opções de Plataformas:
 - Plataf. c/ Bandeja p/ Materiais Dobrável 65 x 70 cm 25,25 x 27,75 pol
- Bandeja para Ferramentas: 20 x 46 x 13 cm 8 x 18 x 5
- Trava de Seg. Programável de 4-Dígitos
- Tomada Dupla 110 V na Plataforma
- Olhal para Gancho de Guindaste
- Dispositivo Sensor de Obstrução (apenas Plataf. p/ Trabalhos de Estocagem)
- Porta-Tubo de Luz Fluorescente
- 2ª Luz Âmbar de Alerta Intermitente (Topo do Mastro)
- Carreg. Caixa de Luz Fluoresc. de 8 pés
- Carregador para Tapetes
- Carregador para Bicicletas

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. Estas máquinas cumprem ou excedem 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-20MSP-0307
Peça N°: 3132121
R061302
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