

Desempenho

Altura da Plataforma	12,19 m
Alcance Horizontal	6,45 m
Altura Para Cima e Por Cima	6,55 m
Giro	360° Não-Contínuos
Capacidade da Plataforma	227 kg
Rotacionador da Plataforma	180° Hidráulico
Peso	5.942 kg/6.759 kg
Pressão Exercida sobre o Solo	95 psi/185 psi
Velocidade de Deslocamento	7,2 km/h
Rampa Máxima	30%
Raio de Giro (Interno)	0,86 m
Raio de Giro (Externo)	3,15 m

Especificações Standard

Trem de Força

Sistema Elétrico	48V DC
Baterias	8 x 6V, 370 amp-hr
Motores de Deslocamento	Tração Elétrica Dupla
Capac. do Tanque de Combustível	15,2 L

Sistema Hidráulico

• E400AJ/E400AJP/E400AN	15,2 L
• Motor/bomba	Motor de Magneto Permanente/Bomba de Engrenagens

Pneus

• E400AN/E400AJPN Dianteiro	22 x 6 x 17,5 Não-Marcante
• E400AN/E400AJPN Traseiro	25 x 7 x 12 Não-Marcante

Características Standard

- Controle Automático de Tração (ATC)
- Portão Autofechante com Giro p/ Dentro
- Rotac. Hidráulico da Plataforma de 180 Graus
- Tomada 110V-AC na Plataforma
- Luz e Alarme de Inclinação
- Horímetro
- Indicador de Condição da Bateria
- Olhais de Lçamento/Amarração
- Buzina
- Bandeja de Ferramentas do Operador
- Alarme Todo Movimento
- Oito Baterias de Ciclo Profundo de 6V 370 Amp-Hora

Acessórios & Opcionais

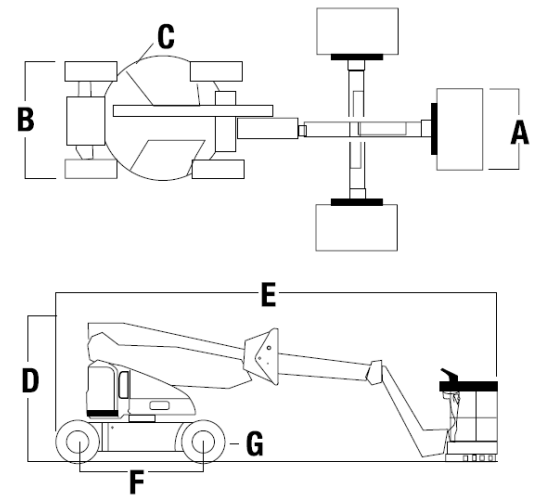
- Luzes de Trabalho da Plataforma
- Tela de Alum. Aparafusável ao Guarda-Corpo
- Proteção de Acrílico para Console
- Coifas para Cilindro
- Classificação UL® EE¹
- Luz Âmbar de Alerta Intermitente

1. Não disponível nos modelos Multipropulsados



Dimensões

Todas as dimensões são aproximadas.



A. Tamanho da Plataforma

E/M400AN 0,76 x 1,22 m

E. Comprimento Recolhida

E/M400AN 5,51 m

B. Largura Total

E/M400AN 1,5 m

F. Distância entre Eixos

E/M400AN 2,01 m

C. Giro da Cauda

E/M400AN 10 cm

G. Vão Livre do Solo

E/M400AN 13 cm

D. Altura Recolhida

E/M400AN 1,97 m

Diagrama de Alcance

