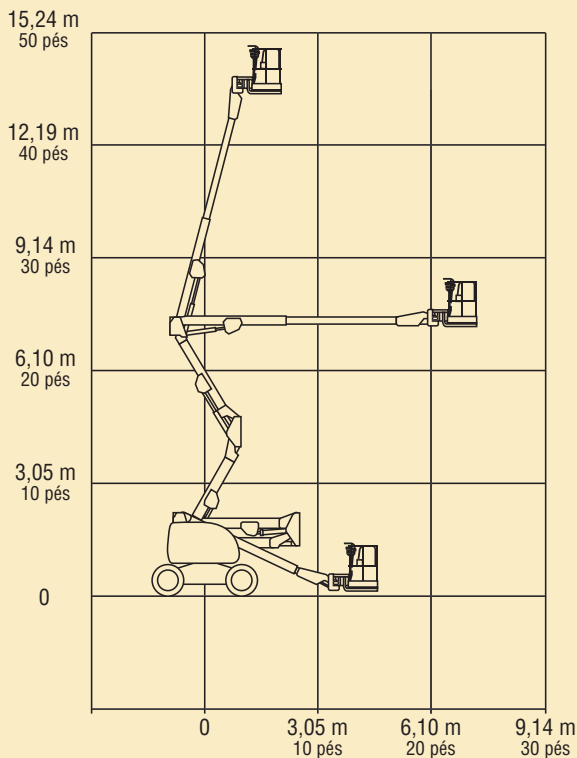
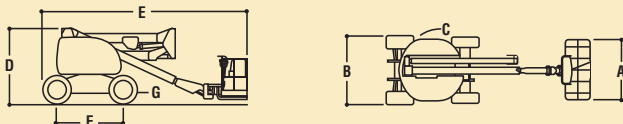


JLG MODELO 450A



ESPECIFICAÇÕES DE ALCANCE

Altura da Plataforma.....	13,72 m
Alcance Horizontal.....	7,24 m
Alcance "Up and Over".....	7,39 m
Rotação da Mesa sobre o Chassi.....	360 Graus Não-Contínuos
Capacidade da Plataforma - Sem Restrição.....	227 kg
Rotação da Plataforma.....	180 Graus Hidráulicos



DIMENSÕES

A. Tamanho da Plataforma.....	0,76 m x 1,83 m
B. Largura Total.....	1,98 m
Largura Total (Pneus Opcionais de Flutuação).....	2,06 m
C. Rotação da Mesa sobre o Chassi.....	Zero
D. Altura, Arriado.....	2,24 m
E. Comprimento, Arriado.....	6,15 m
F. Distância entre Eixos.....	1,98 m
G. Altura Livre do Solo.....	28 cm
Peso Bruto do Veículo.....	6.623 kg
Pressão Máxima sobre o Solo Pneu Padrão.....	50 kg/cm ²
Pressão Máxima sobre o Solo Pneu de Flutuação.....	36 kg/cm ²

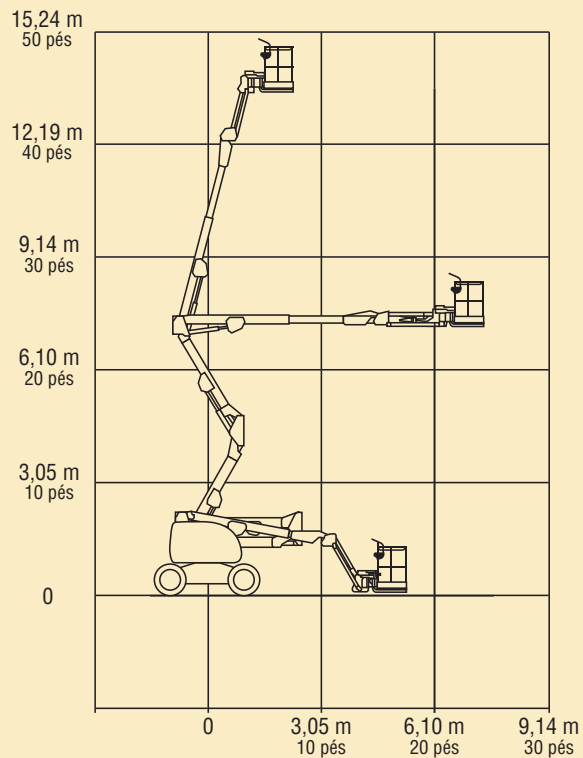
CHASSI

Velocidade de Deslocamento 2WD.....	7,2 km/h
Velocidade de Deslocamento 4WD/2WD.....	3,6/7,2 km/h
Declividade 2WD.....	30%
Declividade 4WD.....	40%
Pneus.....	Pneumático, 12 x 16,5
Oscilação do Eixo.....	20 cm
Raio de Rotação (Interno/Externo).....	1,73 m/4,27 m

FONTE DE ENERGIA

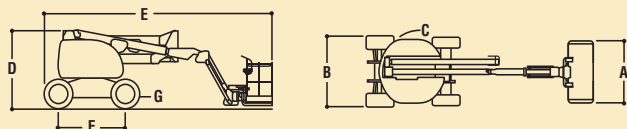
Motor à Gasolina, Ford LRG-425.....	70 HP
Motor Diesel, Deutz F3M1011.....	47 HP
Motor Diesel, Isuzu 4LE1.....	50 HP
Capacidade do Tanque de Combustível.....	62,5 L
Reservatório Hidráulico.....	113,6 L
Força Auxiliar.....	12V DC

JLG MODELO 450AJ



ESPECIFICAÇÕES DE ALCANCE

Altura da Plataforma.....	13,72 m
Alcance Horizontal.....	7,47 m
Alcance "Up and Over".....	7,34 m
Rotação da Mesa sobre o Chassi.....	360 Graus Não-Contínuos
Capacidade da Plataforma - Sem Restrição.....	227 kg
Rotação da Plataforma.....	180 Graus Hidráulicos
Extremidade.....	1,37 m, 135 graus (+70, -65)



DIMENSÕES

A. Tamanho da Plataforma.....	0,76 m x 1,83 m
B. Largura Total.....	1,98 m
Largura Total (Pneus Opcionais de Flutuação).....	2,06 m
C. Rotação da Mesa sobre o Chassi.....	Zero
D. Altura, Arriado.....	2,24 m
E. Comprimento, Arriado.....	6,71 m (22 pés)
F. Distância entre Eixos.....	1,98 m
G. Altura Livre do Solo.....	28 cm (11 pol.)
Peso Bruto do Veículo.....	7.076 kg
Pressão Máxima sobre o Solo Pneu Padrão.....	53 kg/cm ²
Pressão Máxima sobre o Solo Pneu de Flutuação.....	39 kg/cm ²

CHASSI

Velocidade de Deslocamento 2WD.....	7,2 km/h
Velocidade de Deslocamento 4WD/2WD.....	3,6/7,2 km/h
Declividade 2WD.....	30%
Declividade 4WD.....	40%
Pneus.....	Pneumático, 12 x 16,5
Oscilação do Eixo.....	20 cm
Raio de Rotação (Interno/Externo).....	1,73 m/4,27 m

FONTE DE ENERGIA

Motor à Gasolina, Ford LRG-425.....	70 HP
Motor Diesel, Deutz F3M1011.....	47 HP
Motor Diesel, Isuzu 4LE1.....	50 HP
Capacidade do Tanque de Combustível.....	62,5 L
Reservatório Hidráulico.....	113,6 L
Força Auxiliar.....	12V DC