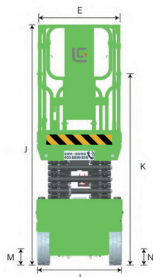
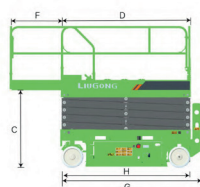
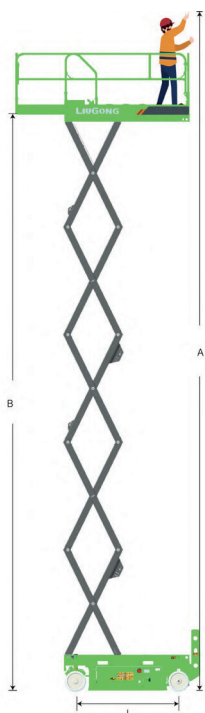




Altura Máxima de Trabalho 12 m (39'4")
Capacidade de Carga 350 kg (771 lb)
Largura 1,19 m (3'10")
Comprimento 2,49 m (8'2")
Peso 2.840 kg (6.261 lb)

LS1012E

**Plataforma Elevatória Móvel
de Trabalho Tipo Tesoura
Elétrica**



DIMENSÕES

| | |
|---|----------------|
| A. WAltura Máxima de Trabalho | 12 m (39'4") |
| B. Altura Máxima da Plataforma | 10 m (32'9") |
| C. Altura da Plataforma (Retraída) | 1,39 m (4'7") |
| D. Comprimento da Plataforma | 2,28 m (7'6") |
| E. Largura da Plataforma | 1,15 m (3'9") |
| F. Comprimento Máximo da Extensão da Plataforma | 0,9 m (2'11") |
| G. Comprimento Total | 2,49 m (8'2") |
| H. Comprimento Total (Sem Escada) | 2,29 m (7'6") |
| I. Largura Total | 1,19 m (3'10") |
| J. Altura Máxima Retraída (Trilhos para Cima) | 2,5 m (8'2") |
| K. Altura Máxima Retraída (Trilhos para Baixo) | 1,93 m (6'4") |
| L. Distância entre Eixos | 1,88 m (6'2") |
| M. Folga até o Solo (Altura Máxima) | 100 mm (4") |
| N. Folga até o Solo (Altura Mínima) | 20 mm (0,8") |

PRODUTIVIDADE

| | |
|---|----------------------------|
| Capacidade de Carga | 350 kg (771 lb) |
| Capacidade de Carga na Plataforma Estendida | 120 kg (264 lb) |
| Nº Máximo de Ocupantes (Interno/Externo) | 2 / 1 |
| Velocidade de Deslocamento (Retraída) | 2 km/h (1.2 mph) |
| Velocidade de Deslocamento (Elevada) | 0,4 km/h (0,2 mph) |
| Raio de Giro (Interno/Externo) | 0,24 / 2,39 m (9" / 7'10") |
| Tempo de Subida/Descida | 55 / 58 s |
| Capacidade de Vencer Rampa (Inclinação) | 25 % |
| Inclinação Máxima de Trabalho | X 1,5° / Y 3° |
| Tamanho do Pneu (Sólido Não-Marcante) | 381 x 127 mm (1'3" x 5") |
| Tipo de tração e direção | 2WD x 2WS |

POTÊNCIA

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Bateria | 24 V / 225 Ah |
| Bateria de Lítio (Opcional) | 24 V / 230 Ah |
| Carregador | 24 V / 30 A |
| Motor de Elevação | 24 V / 3,3 kW |
| Motor de Deslocamento | 24 V / 0,7 kW |
| Volume do Sistema Hidráulico | 25L (6 gal 4 pt) |
| Capacidade do Tanque Hidráulico | 20L (5 gal) |

PESO

| | |
|------------|----------------|
| Peso Total | 2.750~2.840 kg |
|------------|----------------|