

LSC1414DH

PLATAFORMA ELEVATÓRIA TESOURA HIDRÁULICA

Em conformidade com a norma CE



Segurança e Inteligência

- Sistema de controle inteligente, monitoramento em tempo real do status do equipamento;
- Proteção múltipla para garantir a segurança dos operadores;
- Sistema de carregamento inteligente para prolongar a vida útil da bateria.

Fácil de Controlar

- Conduzível em elevação total, para uma melhor eficiência de trabalho;
- Redução da proporção e descida suave;
- Compartimento para empilhadeira, fácil de carregar, descarregar e transportar.

Manutenção Simplificada

- Manga autolubrificante;
- Bandeja basculante em ambos os lados, manutenção simples;
- Indicação de código de falha para facilitar a resolução de problemas.

Características Padrão

- Orifício de roda dentada longitudinal padrão para empilhadeiras
- Orifício de roda dentada lateral padrão para empilhadeiras
- Plataforma de extensão ajustável
- Proteção ativa contra buracos
- Alarme de operação
- Sistema de descida de emergência
- Função antiqueda
- Função anticolisão lateral
- Sistema de proteção durante o carregamento
- Botão de parada de emergência
- Controle proporcional
- Luzes de alerta acústico-ópticas
- Conduzível em elevação total
- Guarda-corpos dobráveis
- Sistema de proteção contra inclinação excessiva

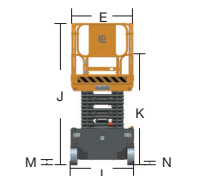
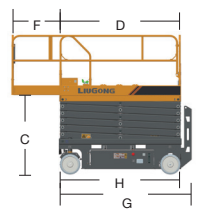
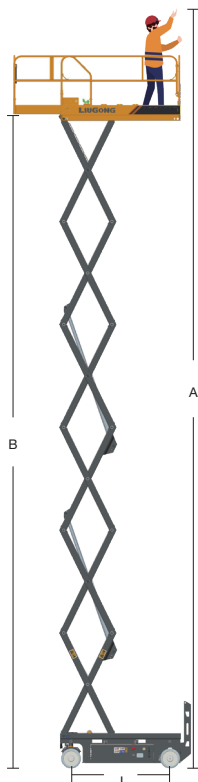
*Imagens meramente ilustrativas



LSC1414DH >>>



Especificações



Item	Unidade:	LSC1414DH
Tamanho		
A - Altura de trabalho máxima	m	16,00
B - Altura máxima da plataforma	m	14,00
C - Altura mínima da plataforma	m	1,66
D - Comprimento da plataforma	m	2,88
E - Largura da plataforma	m	1,34
F - Comprimento máx. da extensão da plataforma	m	1,35
G - Comprimento total	m	3,14
H - Comprimento total (sem escada)	m	2,90
I - Largura total	m	1,40
J - Altura total (trilhos para cima)	m	2,74
K - Altura total (trilhos para baixo)	m	1,97
L - Distância entre eixos	m	2,46
M - Altura livre do solo (retraída)	mm	150
N - Altura livre do solo (estendida)	mm	20
Desempenho		
Carga nominal na plataforma de trabalho	kg	350
Carga de trabalho segura na plataforma estendida	kg	136
Número máximo de ocupantes	/	3
Velocidade de deslocamento (retraída)	km/h	3,4
Velocidade de deslocamento (estendida)	km/h	0,7
Raio de giro (interno)	mm	300
Raio de giro (externo)	mm	3.120
Tempo de subida/descida	s	90/60
Capacidade máxima de rampa	/	25%
Inclinação operacional máxima (lateral/vertical)	°	X1.5°/Y3°
Tamanho do pneu	mm	381x127
Potência		
Bateria (Chumbo-ácido)	/	24V/300Ah
Carregador	/	24V/30A
Motor	/	24VDC/3,4kW
Peso		
Peso total	kg	3.700



Bandeja basculante



Sistema de descida de emergência



Luzes de alerta acústico-ópticas



Sistema de direção



Plataforma estendida



Suporte para reforço da segurança



Guarda-corpos dobráveis



Capacidade máxima de rampa de 30%