

LSC1012DE

PIATTAFORMA VERTICALE ELETTRICA



▼ Sicurezza e intelligenza

- Sistema di controllo intelligente, monitoraggio in tempo reale dello stato delle apparecchiature;
- Molteplici protezioni di sicurezza per garantire la sicurezza del personale;
- Il sistema di ricarica intelligente prolunga la durata della batteria.

▼ Facile da Controllare

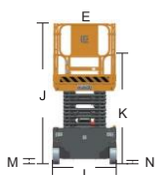
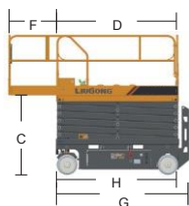
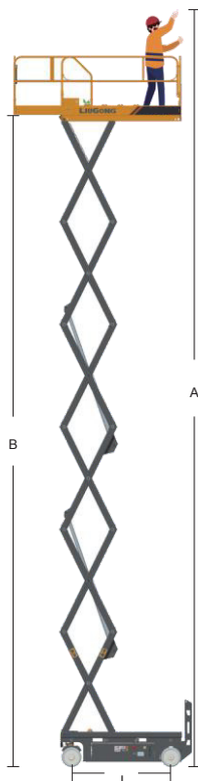
- Facile da controllare
- Può spostarsi a tutta altezza per migliorare l'efficienza del lavoro;
- La proporzione è ridotta e l'azione di abbassamento è fluida; le tasche dell'impilatore facilitano il carico, lo scarico e il trasporto;

▼ Manutenzione Facile

- Manicotto autolubrificante;
- Vassoio girevole su entrambi i lati, facile manutenzione;
- Indicazione del codice di errore per facilitare la risoluzione dei problemi.

Caratteristiche Standard

- Foro standard per ruota dentata longitudinale per carrello elevatore
- Sistema di protezione della carica
- Piattaforma regolabile
- Protezione attiva dalle buche.
- Avviso di movimento completo.
- Sistema di discesa di emergenza.
- Funzione anti-caduta
- Funzione anticollisione laterale
- Pulsante di arresto di emergenza
- Controllo proporzionale
- Spie luminose e acustiche
- Può viaggiare a tutta altezza
- Parapetti pieghevoli
- Sistema di protezione



Specifiche prodotto

(A) Altezza lavoro	12 m
(B) Altezza della piattaforma - sollevata	10 m
(C) Distanza minima da terra	1.34 m
(D) Lunghezza della piattaforma	2.28 m
(E) Larghezza della piattaforma	1.15 m
Larghezza della pianale	0.60 m
(F) Estensione della piattaforma	0.90 m
Lunghezza pianale esteso	3.18 m
(G) Lunghezza totale con scala	2.49 m
(H) Lunghezza totale senza scala	2.29 m
(I) Larghezza totale	1.19 m
(J) Altezza totale (parapetti alzati)	2.50 m
(K) Altezza totale (parapetti abbassati)	1.94 m
(L) Interasse	1.88 m
(M/N) Altezza libera dal suolo (riposta/solevata)	100/20 mm
N. max di persone in piattaforma (dentro / fuori)	2/2
Portata	350 kg
Portata piattaforma estesa	120 kg
Pendenza superabile	25%
Pendenza massima di lavoro (laterale/verticale)	1.5°/3°
Raggio di sterzata minimo	2.3 m
Tempo di sollevamento / abbassamento	55/52 s
Velocità massima (a riposo)	4 km/h
Velocità massima (sollevata)	0.7 km/h
Tipo di pneumatico	Solido antistrada
Dimensione pneumatici	381x127 mm
Batteria	24V/240Ah
Caricabatteria	24V 30A
Motore di guida	1.5 kW
Peso della macchina	2980 kg

