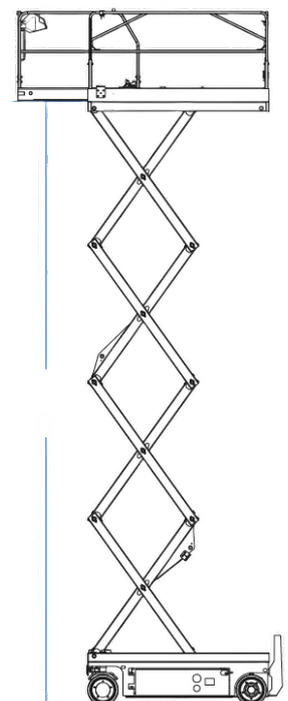
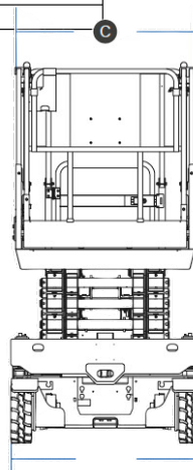
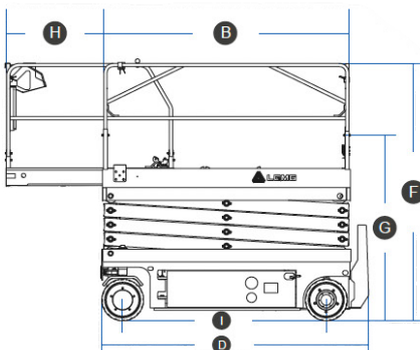




MODELLO	S0812EII
Altezza lavoro	10 m
Altezza della piattaforma - Rialzata (A)	8 m
Lunghezza cesta (B)	2.26 m
Larghezza cesta (C)	1.12 m
Lunghezza totale (D)	2.49 m
Larghezza totale (E)	1.18 m
Altezza piattaforma chiusa - Sponde su (F)	2.36 m
Altezza piattaforma chiusa - Sponde giù (G)	1.55 m
Lunghezza prolunga piattaforma (H)	0.9 m
Interasse (I)	1.85 m
Altezza da terra al centro (a risposo / rialzato)	100/20 mm
N. max di persone in piattaforma (int / est)	2/1
Portata max.	450 kg
Portata in estensione	120 kg
Altezza di guida	tutta altezza
Pendenza superabile – Chiusa	25%
Raggio minimo di sterzata	2.45 m
Velocità salita / discesa	35/40 sec
Freni	Freno della ruota anteriore
Modalità di guida	4x2
Tipologia pneumatici	Solido antitraccia
Dimensione pneumatici	380x130 mm
Alimentazione	24V DC 240Ah
Volume olio idraulico	16 L
Peso della macchina	2318 kg





## Mini Scissor

### ELETTRICI

-L'alimentazione a batteria, l'assenza di emissioni e la silenziosità di marcia fanno sì che questa macchina sia rispettosa dell'ambiente.

-L'efficiente sistema di trazione elettrica garantisce prestazioni più durature.

-Il raggio di sterzata nullo e il peso ridotto rendono questo elevatore ideale per operare in spazi ristretti, offrendo una manovrabilità eccezionale.

### Caratteristiche STANDARD

- Sistema diagnostico intelligente
- Controllo proporzionale
- Sponde Pieghevoli
- Dispositivo di arresto di emergenza
- Sblocco freno manuale
- Discesa di emergenza
- Vassoio dello chassis ribaltabile
- Cannello d'ingresso autobloccante
- Allarme di inclinazione con interruzione di sollevamento
- Sistema di rilevamento del sovraccarico
- Allarme di discesa con lampeggiante
- Azionamento a tutta altezza
- Protezione contro le buche

