



## **GENERAZIONE II**

**PIATTAFORMA VERTICALE con motore elettrico**  
**S0808EII**

- **Progettati per uso interno ed esterno**
- **Ampio pannello di controllo**
- **Componenti chiave universali**
- **Più conveniente da mantenere**



### **Caratteristiche:**

- Dispositivo di arresto di emergenza.
- Rilascio del freno.
- Discesa di emergenza.
- Allarme di inclinazione.
- Allarme di discesa con lampeggiante.
- Cancellone d'ingresso autobloccante

- Contatore
- Sistema di protezione della carica, allarme.
- Pneumatici solidi antitraccia.
- Pompa di emergenza manuale.
- Classificati per uso interno ed esterno
- Sistema di rilevamento del sovraccarico.

**NORD EST ELEVATORI** via dell'industria 2 bis / int.1 - 30031 Dolo (VE)  
Tel. 0415100131 - Fax 041 413844 - [info@lmglift.it](mailto:info@lmglift.it)  
[www.lmglift.it](http://www.lmglift.it) - [www.nordestelevatori.com](http://www.nordestelevatori.com)



#### Specifiche tecniche

##### S0808EII

|  |           |
|--|-----------|
| Altezza lavoro                                   | 9.8/8 m   |
| Altezza della piattaforma- rialzata (A)          | 7.8/6 m   |
| Lunghezza cesta (B)                              | 2.26 m    |
| Larghezza cesta (C)                              | 0.79 m    |
| Lunghezza Totale (D)                             | 2.44 m    |
| Larghezza Totale (E)                             | 0.83 m    |
| Altezza piattaforma chiusa- Sponde su (F)        | 2.28 m    |
| Altezza piattaforma chiusa- Sponde giù (G)       | 1.9 m     |
| Lunghezza prolunga piattaforma (H)               | 0.9 m     |
| Interasse (I)                                    | 1.85 m    |
| Altezza da terra al centro (a riposo / rialzato) | 100/20 mm |

#### Produttività

##### S0808EII

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| N. max di persone in piattaforma (dentro / fuori) | 2/1                         |
| Portata   | 230 kg                      |
| Portata in estensione                             | 120 kg                      |
| Altezza di guida                                  | tutta altezza               |
| Pendenza superabile chiusa                        | 25%                         |
| Raggio minimo di sterzata                         | 2.2 m                       |
| Velocità salita / discesa                         | 31/40 sec                   |
| Freni   | Freno della ruota anteriore |
| Modalità di guida                                 | 4x2                         |
| Tipologia pneumatici                              | Solido antitraccia          |
| Dimensione pneumatici                             | 380x130 mm                  |

#### Alimentazione

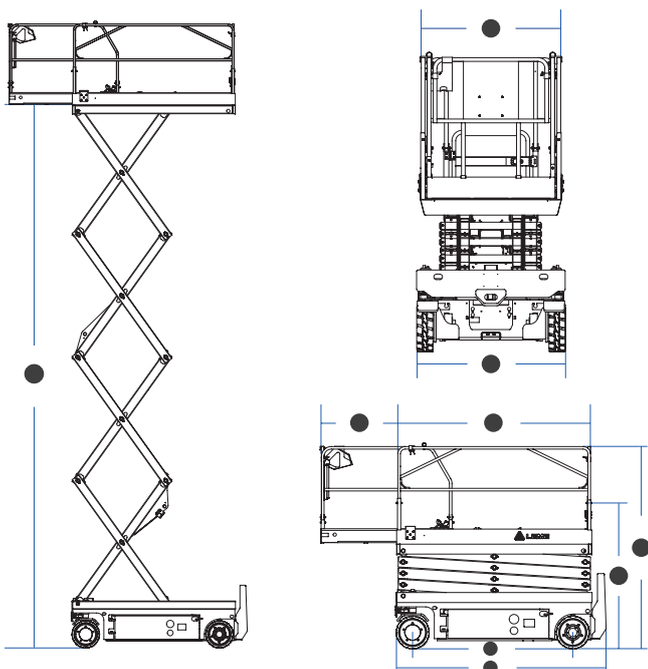
|               |              |
|---------------|--------------|
| Alimentazione | 24V DC 225Ah |
|---------------|--------------|

#### Sistema Idraulico

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Volume olio idraulico | 13 L |
|-----------------------|------|

#### Peso

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Peso della macchina | 2200 kg |
|---------------------|---------|



# LGMG