



ES08080F

Questa piattaforma Oil Free usa attuatori elettrici per il sollevamento, l'abbassamento e lo sterzo riducendo le emissioni sonore. Sono adatte a contesti in cui è essenziale evitare contaminazioni dovute a perdite di olio o carburante.

E' alimentato a batterie AGM (Absorbent Glass Mat), in grado di offrire affidabilità, bassi consumi, una lunga durata e zero emissioni, minimizzando la manutenzione e, di conseguenza, i costi di gestione.



ZERO EMISSIONI

EQUIPAGGIAMENTO STD:

- Controlli proporzionali
- Porta autobloccante sulla piattaforma
- Estensione della piattaforma unidirezionale
- Pneumatici anti-traccia
- 2 ruote motrici
- 2 ruote sterzanti
- Sistema frenante automatico
- Sistema di discesa di emergenza
- Sistema diagnostico di bordo
- Allarme movimento
- Indicatore di inclinazione con allarme
- Clacson
- Contaore
- Sistema di protezione ricarica
- Segnale acustico per la discesa e doppia luce LED lampeggiante
- Staffa di sicurezza per operazioni di manutenzione
- Sistema antiribaltamento nella sottoscocca automatico
- Indicatore di carica
- Rilascio del freno di emergenza
- Occhielli di ancoraggio
- Punti di ancoraggio e sollevamento
- Controllo sovraccarico della piattaforma
- Pulsante di arresto di emergenza

APPLICAZIONI PRINCIPALI



Manutenzione



Impiantistica



Edilizia



Stoccaggio



Pulizia

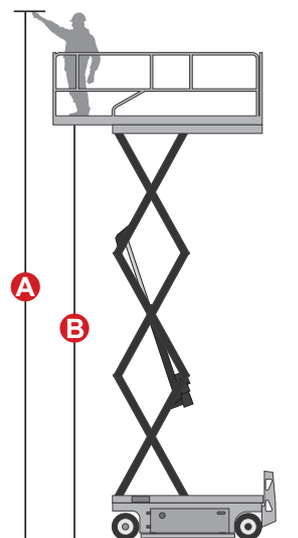
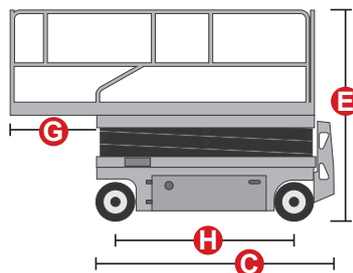
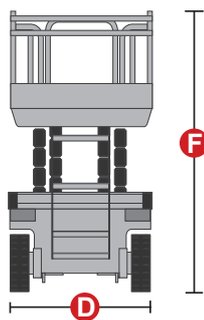


Pittura e
Restauro

ES0808OF

| | |
|---|-------------------|
| Portata | 380 kg |
| Portata estesa | 113 kg |
| N. max di occupanti (interno/esterno) | 2/2 |
| A Altezza di lavoro | 8 m |
| B Altezza piano della piattaforma | 6 m |
| C Lunghezza totale | 2,48 m |
| D Larghezza totale | 0,83 m |
| E Altezza totale (parapetto sù) | 2,28 m |
| F Altezza di trasporto (parapetto giù) | 1,92 m |
| Dimensioni piattaforma (lunghezza/larghezza) | 2,27 m x 0,81 m |
| G Estensione della piattaforma | 0,90 m |
| Luce libera dal suolo (chiusa) | 0,10 cm |
| Luce libera dal suolo (aperta) | 0,19 m |
| H Passo | 1,87 m |
| Raggio di sterzata (interno) | - |
| Raggio di sterzata (esterno) | 2,10 m |
| Motori di guida | 2 x 24V / 0,87 kW |
| Motori di sollevamento | 24V / 3,20 kw |
| Velocità di traslazione (chiusa) | 5 km/h |
| Velocità di traslazione (aperta) | 0,80 km/h |
| Batterie | 4 x 6 V / 185 Ah |
| Caricabatterie integrato | 24 V / 30 A |
| Pendenza superabile | 25% |
| Pendenza massima di lavoro | X -1,5° / Y -3° |
| Pneumatici antitraccia | 381 x 127 mm |
| Peso (CE) | 2340 kg |

NORMATIVE: EN 280, ANSI/SAIA A92.20



Pneumatici anti-traccia



Protezione motore di trazione