



ES2212E

Modello a trazione elettrica, con struttura robusta e maneggevole. Il sistema elettrico di sollevamento a forbice permette di risparmiare energia, garantendo zero emissioni e funzionamento silenzioso, ideale per l'uso all'interno di edifici. Il design compatto e le dimensioni contenute consentono l'accesso attraverso le porte standard garantendo la massima flessibilità.



EQUIPAGGIAMENTO STD:

- 4WD/4WS
- Stabilizzatori automatici per il lavoro in quota
- Sistema antiribaltamento nella sottoscocca automatico
- Protezione antischiacciamento
- Elevata luce libera dal suolo
- Porta autobloccante sulla piattaforma
- Limite di velocità ad altezza massima
- Sistema frenante automatico
- Rilascio del freno di emergenza
- Pneumatici anti-traccia
- Indicatore di inclinazione con allarme
- Segnale acustico per la discesa e doppia luce LED lampeggiante
- Staffa di sicurezza per operazioni di manutenzione
- Clacson
- Valvola di blocco del cilindro
- Pulsante di arresto di emergenza
- Sistema di discesa di emergenza
- Protezione motore di trazione
- Occhielli di ancoraggio
- Sistema diagnostico di bordo
- Contatore
- Controlli proporzionali
- Parapetto pieghevole
- Corrente sulla piattaforma
- Batteria maintenance-free
- Estensione della piattaforma

APPLICAZIONI PRINCIPALI



Manutenzione



Impiantistica



Edilizia



Stoccaggio



Pulizia

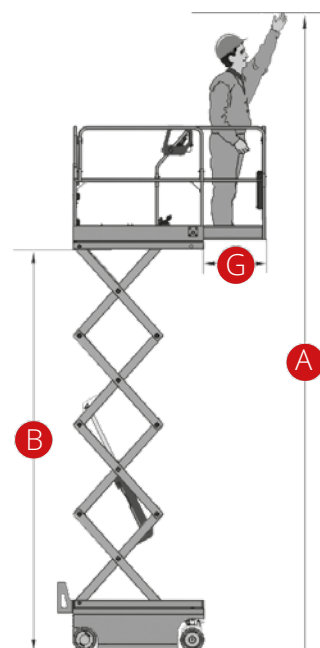
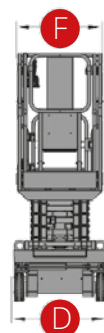
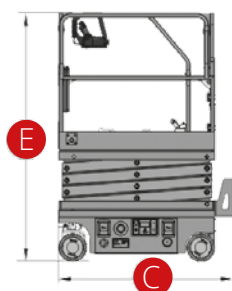


Pittura e
Restauro

ES2212E

| | |
|---|------------------------------------|
| Portata | 600 kg |
| Portata estesa | 600 kg |
| N. max di occupanti (interno/esterno) | 2/2 |
| A Altezza di lavoro | 22 m |
| B Altezza piano della piattaforma | 20 m |
| C Lunghezza totale | 4,72 m |
| D Larghezza totale | 1,25 m |
| E Altezza totale (parapetto sù) | 3,82 m |
| Altezza di trasporto (parapetto giù) | 2,99 m |
| F Dimensioni piattaforma (lunghezza/larghezza) | 4,30x1,19m |
| G Estensione della piattaforma | 1,8 m |
| Luce libera dal suolo (chiusa) | 20 cm |
| Luce libera dal suolo (aperta) | 2,5 cm |
| Passo | 3,18 m |
| Raggio di sterzata (interno) | 0,5 m |
| Raggio di sterzata (esterno) | 2,5 m |
| Motori di guida | 4*AC 32V/3,3kW |
| Motori di sollevamento | 2*AC 48V/8,0kW |
| Velocità di traslazione (chiusa) | 3 km/h |
| Velocità di traslazione (aperta) | 0,5 km/h |
| Batterie | 48V/630Ah Batterie piombo-acido |
| Caricabatterie integrato | 48V/60A |
| Pendenza superabile | 25% |
| Pendenza massima di lavoro | 1°/0° |
| Pneumatici antitraccia | 28x10x22 |
| Peso (CE) | 12.350 kg |

NORMATIVE: EN 280, ANSI/SAIA A92.20



Stabilizzatori di serie



Staffa di sicurezza