

ES0607M

Modello a trazione manuale, 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:

- Sistema antiribaltamento nel 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
- Contaore
- Controlli proporzionali
- Parapetto pieghevole
- Corrente sulla piattaforma
- Batteria maintenance-free

APPLICAZIONI PRINCIPALI



Manutenzione



Impiantistica



Edilizia



Stoccaggio



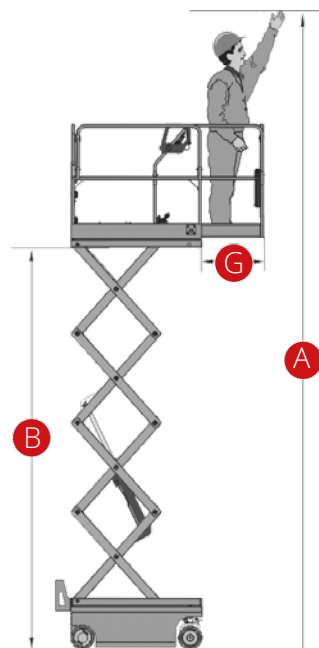
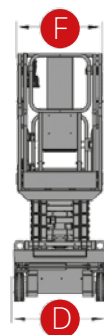
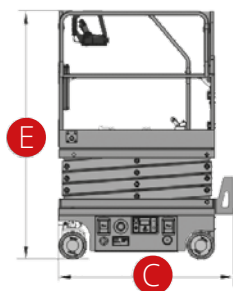
Pulizia

Pittura e
Restauro

ES0607M

Portata	240 kg
Portata estesa	-
N. max di occupanti (interno/esterno)	1/0
A Altezza di lavoro	5,6 m
B Altezza piano della piattaforma	3,9 m
C Lunghezza totale	1,44 m
D Larghezza totale	0,76 m
E Altezza totale (parapetto sù)	1,95 m
Altezza di trasporto (parapetto giù)	1,55 m
F Dimensioni piattaforma (lunghezza/larghezza)	1,29x0,7 m
G Estensione della piattaforma	-
Luce libera dal suolo (chiusa)	6 cm
Luce libera dal suolo (aperta)	6 cm
Passo	1,10 m
Raggio di sterzata (interno)	0 cm
Raggio di sterzata (esterno)	-
Motori di guida	-
Motori di sollevamento	12 V/0,8 kW
Velocità di traslazione (chiusa)	-
Velocità di traslazione (aperta)	-
Batterie	12 V/85 Ah batterie AGM senza manutenzione
Caricabatterie integrato	12V/15A
Pendenza superabile	-
Pendenza massima di lavoro	-
Pneumatici antitraccia	153x80 mm
Peso (CE)	540 kg

NORMATIVE: EN 280, ANSI/SAIA A92.20



Pneumatici anti-traccia



Compartimento motore estraibile