

Piattaforme aeree a forbice (serie elettrica)

**1530SE/1532ME**

**1930SE/1932ME**

Conformità agli standard SO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS

## Caratteristiche principali del prodotto

### Efficiente ed ecologico

- Maggiore efficienza del lavoro
- Tutela ambientale, zero emissioni

### Costi di manutenzione ridotti

- Trasporto rapido e comodo con slot per carrello elevatore a due vie
- Costo di proprietà inferiore con parti altamente versatili

### Prestazioni più affidabili

- Protezione del binario paraurti



Caratteristiche standard		
■ Batteria esente da manutenzione	■ Impianto frenante automatico	■ Guida a tutta altezza
■ Controllo proporzionale	■ Sistema di discesa di emergenza	■ Fori laterali per carrello elevatore e occhielli di sollevamento
■ Barre paracolpi	■ Arresto di emergenza su piattaforma e comandi a terra	■ Tecnologia di verniciatura elettroforetica
■ Trazione 4x2	■ Sistema di diagnosi dei guasti	■ Parapetto pieghevole
■ Pneumatici antitraccia	■ Inclinometro	■ Sistema di rilevamento del sovraccarico
■ Protezione per le mani integrata	■ Slitte antiribaltamento	
Caratteristiche opzionali		
■ Dispositivo anticollisione sopraelevato	■ Faro	■ RCBO
■ Alimentazione CA alla piattaforma		

# SINOBOOM

**Sinoboom Intelligent Equipment Co Ltd**

📍 No.128 East Jinzhou Av., Ningxiang Hi-Tech Industry Park, Changsha, Hunan, Cina, 410600

🌐 [www.sinoboom.com](http://www.sinoboom.com)

✉ [sales@sinoboom.com](mailto:sales@sinoboom.com)

Piattaforme aeree a forbice (serie elettrica)

**1530SE/1532ME**

**1930SE/1932ME**

Conformità agli standard SO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS

Modello	0408SE/ME (1530SE/1532ME)	0608SE/ ME (1930SE/1932ME)
Dimensioni	Metrico	Metrico
Altezza massima di lavoro	6,6 m	7,8 m
A Altezza massima della piattaforma	4,6 m	5,8 m
B Massima estensione orizzontale	0,9 m	0,9 m
C Lunghezza a riposo	1,8 m	1,8 m
D Larghezza a riposo	0,79 m/0,81 m	0,79 m/0,81 m
E Altezza da chiusa	2,12 m	2,14 m
Altezza con parapetto ribassato	1,87m	1,88 m
F Interasse	1,334 m	1,334 m
Altezza minima da terra	75 mm	75 mm
Altezza minima da terra con slitte antiribaltamento aperte	24 mm	24 mm
Dimensioni della piattaforma (LxWxH)	1,64 m×0,76 m×1,1 m (5'5"×2'6"×3'7")	1,64 m×0,76 m×1,1 m (5'5"× 2'6"×3'7")
<b>Prestazioni</b>		
Occupanti consentiti in piattaforma (Interno/Esterno)	0408SE(1530SE): 2 persone / 0408ME (1532ME): 2 persone/1 persona	0608SE(1930SE): 2 persone / 0608ME (1932ME): 2 persone/1 persona
Capacità della piattaforma	280 kg	230 kg
Velocità di guida da chiusa	4 km/h	4 km/h
Velocità di guida sollevata	0,8 km/h	0,8 km/h
Tempo di elevazione (senza carico)	15 ~ 20 s	15 ~ 20 s
Tempo di discesa (senza carico)	28 ~ 33 s	28 ~ 33 s
Pendenza superabile	25%	25%
Raggio di sterzata (interno/esterno)	0/1,49 m	0/1,49 m
Pendenza ammissibile (longitudinale/trasversale)	3°/1,5°	3°/1,5°
Pneumatici solidi	323×100 mm	323×100 mm
<b>Potenza</b>		
Batterie	6 V×4/225 Ah	6 V×4/225 Ah
Alimentazione	24 V CC	24 V CC
Trazione	Motore, ruote anteriori	Motore, ruote anteriori
Ingresso del caricabatterie	100 ~ 240 V CA	100 ~ 240 V CA
Uscita del caricabatterie	30 A	30 A
Capacità impianto idraulico	7 L	7 L
Peso	1.375 kg	1.575 kg
	0408SE(1530SE) solo per interni	0608SE(1930SE) solo per interni
Conformità agli standard	ISO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS	

