



**1932iE**  
VERTICALI ELETTRICHE

- Intera gamma progettata per uso interno ed esterno
- Ampio pannello di controllo inferiore
- Più conveniente da mantenere
- Componenti chiave universali
- Batteria al litio opzionale per l'intera gamma di prodotti

Specifiche prodotto	1932iE	Dimensioni
Altezza lavoro	7.80 m	
<b>(A)</b> Altezza della piattaforma - sollevata	5.80 m	
<b>(B)</b> Lunghezza del pianale	1.63 m	
<b>(C)</b> Larghezza del pianale	0.73 m	
<b>(D)</b> Lunghezza totale	1.86 m	
<b>(E)</b> Larghezza totale	0.81 m	
<b>(F)</b> Altezza complessiva: parapetti alzati	2.14 m	
<b>(G)</b> Altezza complessiva: parapetti abbassati	1.84 m	
<b>(H)</b> Estensione della piattaforma	0.90 m	
<b>(I)</b> Interasse	1.35 m	
Lunghezza pianale esteso	2.53 m	
Altezza libera dal suolo (riposta/solevata)	78/26 mm	
N. max di persone in piattaforma (dentro / fuori)	2/1	
Portata	230 kg	
Altezza di guida	Tutta altezza	
Pendenza superabile	25%	
Raggio di sterzata minimo	1.8 m	
Tempo di sollevamento / abbassamento	16/28 s	
Velocità massima (a riposo)	5 km/h	
Velocità massima (sollevata)	0.6 km/h	
Freni	Freno ruota anteriore	
Modalità di guida	4x2	
Tipo di pneumatico	Solido antistrada	
Dimensione pneumatici	323x100 mm	
Alimentazione batteria ACIDO PIOMBO	24V DC 225Ah	
Volume olio idraulico	5 L	
Peso operativo	1620 kg	