

1432iE

ITALIFT

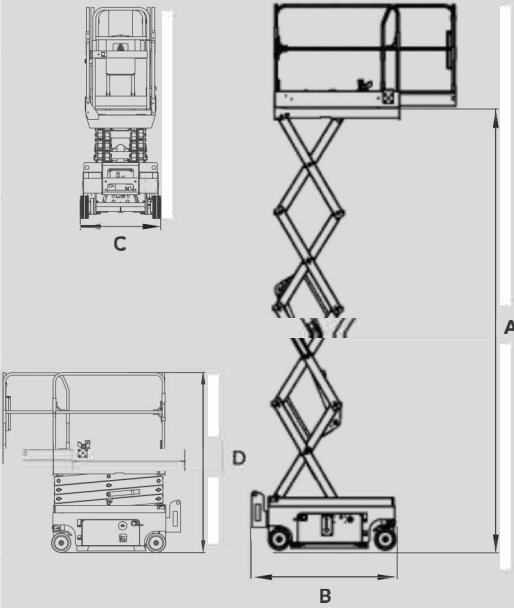
PIATTAFORME AEREE



VERTICALI ELETTRICHE

Versione Elettrica 1432iE

- Sistema idraulico ottimizzato per prestazioni più durature.
- Sistema di controllo elettronico migliorato per un maggior controllo della frenata anche su una lunga discesa.
- L'avanzato meccanismo di sterzo riduce l'usura dei pneumatici durante la svolta.
- Batteria a zero emissioni eco-friendly.
- Sistema di sollevamento a forbice più resistente ed affidabile.
- Piattaforma di lavoro rinforzata.
- Caricabatterie avanzato con protezione della tensione.
- Maggiore comfort e sicurezza per il conducente.
- Pneumatici solidi antitraccia.

Specifiche prodotto	1432iE	Dimensioni
Portata piattaforma	230 Kg	 <p>The technical drawings illustrate the scissor lift's dimensions. Dimension A is the maximum height of the platform. Dimension B is the width of the platform. Dimension C is the width of the base. Dimension D is the height of the base. The drawings show the lift in both its retracted and extended states.</p>
Portata piattaforma estesa	113 Kg	
Numero operatori (interno/esterno)	2/1	
Altezza di lavoro	6,30 Mt	
Lunghezza totale (B)	1,53 Mt	
Larghezza complessiva (C)	0,81 Mt	
Altezza al piede (A)	4,30 Mt	
Altezza a riposo (D)	2,15 Mt	
Estensione piattaforma	0,60 Mt	
Altezza parapetti abbassati	1,90 Mt	
Dimensioni cestello	1,35x0,70 Mt	
Tempo di sollevamento	25±2sec	
Tempo di abbassamento	20±2sec	
Pendenza superabile	25%	
Peso totale	985 Kg	
Capacità serbatoio olio	4,5 L	
Batterie	2x12V 115 Ah	