

1432iE

ITALIFT

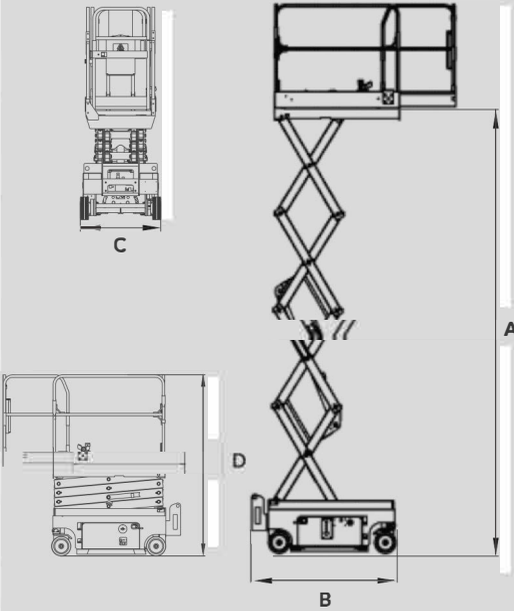
PIATTAFORME AEREE



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 dimensions of the scissor lift. 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 | |