

T12iE

# ITALIFT

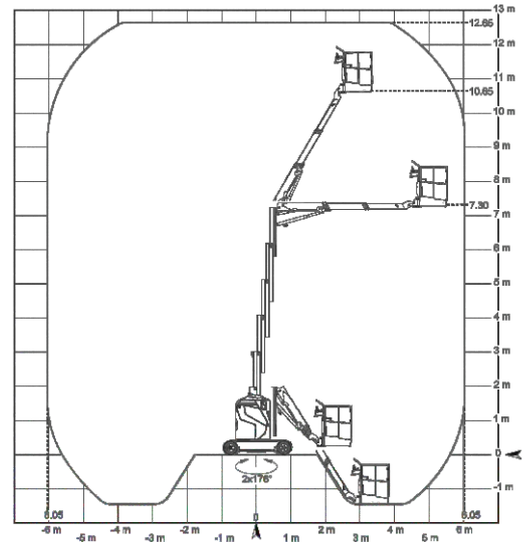
PIATTAFORME AEREE



TOUCAN

# Trasmissione Elettrica T12iE

- Ruote in gomma antitraccia.
- Cesta con jib telescopico.
- Rotazione nella sagoma del telaio.
- Rotazione torre di 356°.
- Movimento possibile anche alla massima altezza.
- Piattaforma di lavoro rinforzata.
- Console diagnostica LCD colori a bordo.
- Maggiore confort e sicurezza per il conducente.



| Specifiche prodotto                   | T12iE        |
|---------------------------------------|--------------|
| Portata piattaforma                   | 200 Kg       |
| Numero operatori (interno/esterno)    | 2/1          |
| Altezza di lavoro                     | 11,83 Mt     |
| Altezza al piede                      | 9,83 Mt      |
| Sbraccio orizzontale                  | 5,10 Mt      |
| Lunghezza totale (A)                  | 3,66 Mt      |
| Larghezza complessiva (B)             | 1,20 Mt      |
| Altezza a riposo (E)                  | 1,98 Mt      |
| Dimensioni cestello (DxC)             | 0,93x0,80 Mt |
| Interasse (F)                         | 1,55 Mt      |
| Velocità massima (macchina ripiegata) | 6 Km/h       |
| Velocità massima (macchina spiegata)  | 0,9 Km/h     |
| Inclinazione massima                  | 2°           |
| Pendenza superabile                   | 30%          |
| Scavalco                              | 7,30 Mt      |
| Peso totale                           | 4350 Kg      |
| Batteria di trazione                  | 24V 215Ah    |
| Caricabatteria a bordo                | H/F          |
| Rotazione torre                       | 356°         |

