

T10iE

# ITALIFT

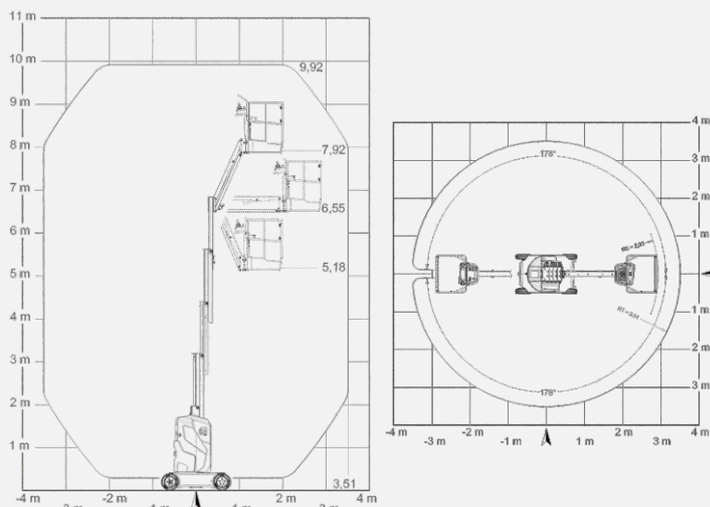
PIATTAFORME AEREE



TOUCAN

# Trasmissione Elettrica T10iE

- Ruote in gomma antitraccia.
- Cesta a scorrimento scorrevole.
- 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	T10iE	Dimensioni
Portata piattaforma	200 Kg	
Numero operatori (interno/esterno)	2/1	
Altezza di lavoro	9,92 Mt	
Altezza al piede	7,92 Mt	
Sbraccio orizzontale	3,51 Mt	
Lunghezza totale (A)	2,78 Mt	
Larghezza complessiva (B)	1,00 Mt	
Altezza a riposo (E)	1,99 Mt	
Dimensioni cestello (DxC)	0,93x0,80 Mt	
Interasse (F)	1,20 Mt	
Velocità massima (macchina ripiegata)	5,50 Km/h	
Velocità massima (macchina spiegata)	0,90 Km/h	
Inclinazione massima	2°	
Pendenza superabile	25%	
Scavalco	6,55 Mt	
Peso totale	2850 Kg	
Batteria di trazione	24V 215Ah	
Caricabatteria a bordo	H/F	
Rotazione torre	356°	