

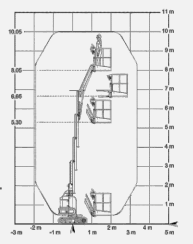


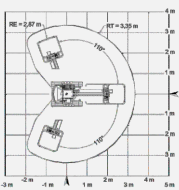


VERTICALI A COLONNA ELETTRICHE CINGOLATE

## Trasmissione Idraulica T10iC

- Comando dei movimenti idraulici progressivi.
- Comandi di traslazione e sterzo tramite joystick idraulico.
- Tecnologia tutta idraulica.
- Bassa pressione al suolo 69KN/m<sup>2</sup>
- Due velocità di spostamento.
- Rotazione torre 2x110°.
- Movimento possibile anche alla massima altezza.
- Piattaforma di lavoro rinforzata.
- Maggiore confort e sicurezza per il conducente.





Specifiche prodotto	T10iC
Portata piattaforma	200 Kg
Numero operatori (interno/esterno)	2/1
Altezza di lavoro	10,05 Mt
Altezza al piede	8,05 Mt
Sbraccio orizzontale	3,35 Mt
Lunghezza totale (A)	2,74 Mt
Larghezza complessiva (B)	1,20 Mt
Altezza a riposo (E)	2,12 Mt
Dimensioni cestello (DxC)	0,93x0,80 Mt
Interasse (F)	1,15 Mt
Velocità massima (macchina ripiegata)	1,50 Km/h
Velocità massima (macchina spiegata)	0,60 Km/h
Inclinazione massima	3°
Pendenza superabile	30%
Scavalco	6,65 Mt
Peso totale	2780 Kg
Batteria di trazione	24V 575Ah
Caricabatteria a bordo	HF 85 A
Rotazione torre	2x110°

## Dimensioni 820 (C) 1152 (F) 1222 2742 (A) 935 (D) 935 (D) 234 745 1213 (B)



