

## Piattaforme semoventi articolate elettriche



### Dati tecnici

Altezza massima di lavoro	17,90 m
Altezza massima al piano calpestio	15,90 m
Altezza di traslazione	13,80 m
Sbraccio massimo (carico 140 kg)	9,92 m
Sbraccio massimo (carico 250 kg)	8,32 m
Rotazione torretta	+/-190°
Dimensioni cesto	1,80 x 0,70 m
Rotazione cesto	+/-70°
Portata cesto	250 kg/2 persone
Lunghezza richiusa	5,86 m
Larghezza	2,20 m
Altezza minima richiusa	2,16 m
Pendenza massima superabile	25°
Pendenza laterale massima	25°
Velocità traslazione (veloce)	4,50 km/h
Velocità traslazione in quota	0,60 km/h
Peso	5910 kg
Peso batteria	300 kg
Alimentazione principale	Lithium power pack 400Ah-48V
Tempo di ricarica	6,5 h a 230V

## Piattaforme semoventi articolate elettriche

### Dimensioni

