



Modello	Serie ZS0610C	Parametri	
Dimensione	Altezza massima di lavoro	8,8 m	28 ft 10 in
	Altezza massima della piattaforma	6,8 m	22 ft 4 in
	Altezza minima della piattaforma	1,12m	3 ft 8 in
	Lunghezza della piattaforma	1,94m	6 ft 4 in
	Larghezza della piattaforma	0,95 m	3 ft 1 in
	Dimensioni del ponte di estensione	0,91 m	3 ft
	Altezza complessiva (binari alzati)	2,26 m	7 ft 5 in
	Altezza complessiva (guide ripiegate)	1,77m	5 ft 10 in
	Lunghezza complessiva	2,1m	6 ft 11 in
	Larghezza complessiva	1,05m	3 ft 5 in
	Altezza minima da terra (a riposo)	0,127 m	4,5 in
Lavoro Prestazioni	Capacità massima	250 kg	550 lbs
	Capacità sul ponte di estensione	113 kg	250 lbs
	Numero massimo di operatori	2 (Interno)	
	Velocità di marcia (a riposo)	2 km/h	1,2 mph
	Velocità di trasmissione (alzata)	0 km/h	0 mile/h
	Raggio di sterzata	0 m/in	
	Motore di azionamento	24V/2×1,8KW	
	Tempo di salita/discesa	34s/30s	
	Pendenza	30% (17°)	



Tabella 7-2 Parametri tecnici della serie ZS0610C (segue) (serie per interni)

Modello	Serie ZS0610C	Parametri	
	Pendenza massima di lavoro (laterale/verticale)	2°/2°	
Lavoro Prestazioni	Guida	Ruote posteriori	
	Freno a dischi multipli	Ruote posteriori	
Potenza	Batteria	4×12V/270Ah	
	Caricabatterie	24V/30A	
Peso	Peso complessivo	1700kg	3750 lbs