

1530SE | 1932SE

CONFORMITÀ AGLI STANDARD ISO/ CE/ EAC

Caratteristiche principali del prodotto

Prestazioni eccellenti ed efficienza

- Passa facilmente attraverso le porte standard e può accedere agli ascensori
- Il design corto dei binari scorrevoli facilita la pulizia dai detriti
- Barra di protezione dagli urti
- Motore a corrente continua, per un'autonomia superiore



CARATTERISTICHE STANDARD

Batteria senza manutenzione	Sistema di frenata automatica	Guida a tutta altezza
Comandi proporzionali	Sistema manuale discesa di emergenza	Sistema di rilevamento del sovraccarico
Barra paracolpi	Arresto di emergenza su entrambi i comandi di piattaforma e di terra	Parapetto pieghevole
2WD x 2WS	Sistema di diagnosi dei guasti	presa 220V in cesta
Ruote antitraccia	Sistema antiribaltamento con sicurezza passiva	
Protezione per mani integrata	Verniciatura in elettroforesi	

1530SE | 1932SE

CONFORMITÀ AGLI STANDARD ISO/ CE/ EAC

Modello	1530SE	1932SE
DIMENSIONI		
Altezza massima piattaforma	6,5 m / 5,8 m	7,6 m / 6,6 m
B estensione cesta	4,5 m / 3,8 m	5,6 m / 4,6 m
Massimo sbraccio laterale	0,6 m	0,6 m
C Lunghezza a riposo	1,42 m	1,52 m
D Larghezza a riposo	0,76 m	0,81 m
E Altezza da chiusa	1,67 m	1,77 m
F Interasse	1.13 m	1,13 m
Altezza da terra (con slitte antiribaltamento chiuse/aperte)	61/20 mm	65/25mm
Dimensioni della piattaforma (L×W×H)	1,34x0,7x1, 1m	1,37x0,7x1,1m
PERFORMANCE		
Capacità della piattaforma (interno/esterno)	240 kg - 2/1 pers.	230 kg - 2/1 pers.
Capacità estensione piattaforma	115 kg	120 kg
Velocità di guida da chiusa	4 km/h	4 km/h
Velocità di guida sollevata	0.8 km/h	0.8 km/h
Pendenza superabile	25 %	25 %
Raggio di sterzata (interno)	0,3 m	0,45 m
Raggio di sterzata (esterno)	1,35 m	1,6 m
Inclinazione (longitudinale/trasversale)	3° / 1,5°	3° / 1,5°
Pneumatici	255x76 mm (anti traccia)	255x76 mm (anti traccia)
POTENZA		
Batterie	2x12 V, 115 Ah	2x12 V, 115 Ah
Alimentazione	24 VDC	24 VDC
Trazione	Motore, ruota anteriore	Motore, ruota anteriore
Carica batterie	100-240 V AC / 15A	100-240 V AC / 15A
Capacità impianto idraulico	4 L	4 L
PESO		
Peso	880 kg	1,210 kg
CONFORMITÀ AGLI STANDARD		
	ISO/CE/EAC	ISO/CE/EAC

