

## DATI TECNICI

	ES0607M	ES0607EP	ES0708EP	ES0807E	ES0808E	ES1008E	ES1012E	ES1212E	ES1412E	ES1612ELB/ECP
Portata	240 kg	240 kg	230 kg	230 kg	380 kg	230 kg	450 kg	320 kg	320 kg	250 kg
Portata estesa	100 kg	100 kg	113 kg	113 kg	113 kg	113 kg	113 kg	113 kg	113 kg	113 kg
N. max di occupanti	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Altezza di lavoro	5,9 m	5,9 m	7,6 m	8 m	8 m	10 m	10 m	12 m	13,8 m	15,7 m
Altezza piano della piattaforma	3,9 m	3,9 m	5,6 m	6 m	6 m	8 m	8 m	10 m	11,8 m	13,7 m
Lunghezza totale	1,44 m	1,44 m	1,52 m	1,86 m	2,48 m	2,48 m	2,48 m	2,48 m	2,48 m	2,84/2,48 m
Larghezza totale	0,76 m	0,76 m	0,81 m	0,76 m	0,81 m	0,81 m	1,15 m	1,15 m	1,15 m	1,25/1,19 m
Altezza totale (parapetto sù)	1,95 m	2,03 m	2,12 m	2,19 m	2,2 m	2,32 m	2,32 m	2,44 m	2,58 m	2,59/2,72 m
Altezza di trasporto (parapetto giù)	1,55 m	1,67 m	1,76 m	1,87 m	1,87 m	1,89 m	1,78 m	1,92 m	2,05 m	2,05/2,18 m
Dimensioni piattaforma (lunghezza/larghezza)	1,29 m x 0,7 m	1,29 m x 0,7 m	1,37 m x 0,7 m	1,67 m x 0,74 m	2,27 m x 0,81 m	2,27 m x 0,81 m	2,27 m x 1,2 m	2,27 m x 1,2 m	2,27 m x 1,2 m	2,64/2,27 m x 1,12/1,12 m
Estensione della piattaforma	0,55 m	0,6 m	0,6 m	0,9 m	0,9 m	0,9 m	0,9 m	0,9 m	0,9 m	0,9 m
Luce libera dal suolo (chiusa)	6 cm	6 cm	6 cm	9 cm	10 cm	10 cm	10 cm	10 cm	10 cm	10 cm
Luce libera dal suolo (aperta)	/	1,5 cm	1,5 cm	1,6 cm	1,9 cm	1,9 cm	1,9 cm	1,9 cm	1,9 cm	1,9 cm
Passo	1,10 m	1,05 m	1,13 m	1,36 m	1,87 m	1,87 m	1,87 m	1,87 m	1,87 m	2,22/1,87 m
Raggio di sterzata (interno)	0 cm	40 cm	45 cm	0 cm	0 cm	0 cm	0 cm	0 cm	0 cm	0 cm
Raggio di sterzata (esterno)	/	1,55 m	1,60 m	1,64 m	2,1 m	2,1 m	2,2 m	2,2 m	2,2 m	2,65/2,20 m
Motori di guida	-	24 V / 0,4 kW	24 V / 0,5 kW	24 V / 1 kW	24 V / 1,5 kW	24 V / 1,5 kW	24 V / 1,5 kW	24 V / 1,5 kW	24 V / 1,5 kW	24 V / 1,5 kW
Motori di sollevamento	12 V / 0,8 kW	24 V / 1,2 kW	24 V / 2,2 kW	24 V / 2 kW	24 V / 3,3 kW	24 V / 3,3 kW	24 V / 3,3 kW	24 V / 4,5 kW	24 V / 4,5 kW	24 V / 4,5 kW
Velocità di traslazione (chiusa)	-	4 km/h	4 km/h	4,5 km/h	4 km/h	4 km/h	4 km/h	4 km/h	4 km/h	4 km/h
Velocità di traslazione (aperta)	-	0,5 km/h	0,60 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h
Velocità su/giù	30/29 sec	32/27 sec	26/21 sec	27/22 sec	31/67 sec	42/30 sec	36/33 sec	54/42 sec	84/83 sec	88/60 sec
Batterie	12 V / 85 Ah	2x12 V / 85 Ah	2x12 V / 115 Ah	4x6 V / 210 Ah	4x6 V / 225 Ah	4x6 V / 225 Ah	4x6 V / 225 Ah	4x6 V / 225 Ah	4x12 V / 300 Ah	4x12 V / 300 Ah
Caricabatterie integrato	12V / 15A	24V / 11A	24V / 10A	24V / 25A	24V / 25A	24V / 25A	24V / 25A	24V / 25A	24V / 25A	24V / 25A
Pendenza superabile	-	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%
Pendenza massima di lavoro	-	1,5°	1,5°/3°	1,5°/3°	2°/3°	1,5°/3°	2°/3°	2°/3°	1,5°/3°	1,5°/3°
Pneumatici antitraccia	ø 153x80 mm	ø 230x80 mm	ø 230x100 mm	ø 323x100 mm	ø 381x127 mm	ø 381x127 mm	ø 381x127 mm	ø 381x127 mm	ø 381x127 mm	ø 381x127 mm
Peso (CE)	540 kg	900 kg	1260 kg	1420 kg	2125 kg	2220 kg	2700 kg	3020 kg	2920 kg	3330/3320 kg

**NORMATIVE:** EN 280, ANSI/SAIA A92.20

## UTILIZZI



**Impiantistica:**  
Illuminazione  
Impianti di condizionamento/  
riscaldamento  
Impianti elettrici  
Impianti di sicurezza



**Manutenzione**



**Piccole opere edili:**  
Ristrutturazioni  
Isolamento termico  
sicurezza



**Distribuzione & Logistica**



**Pulizia**



**Pittura & Restauri**



**Stoccaggio**  
Inventari  
Manutenzione ordinaria  
delle scaffalature