

# MAGNI SCISSORS LIFT ES0607E

TELESCOPIC HANDLERS



**PIATTAFORMA ESTESA**



**PARAPETTI RICHIUDIBILI**



**APERTURA A PIEDE PER ESTENSIONE PIATTAFORMA**



**PENDENZA**



Portata	240kg
Portata estesa	100kg
N. max di occupanti esterno/interno	1/2
Altezza di lavoro	5,8 m
Altezza di lavoro (uso esterno) - opzione	4,5 m
Altezza piano della piattaforma	3,8 m
Altezza piano della piattaforma (uso esterno) - opzione	2,5 m
Lunghezza totale	1,3 m
Larghezza totale	0,76 m
Altezza totale (parapetto sù)	1,94 m
Altezza totale (parapetto giù)	1,59 m
Dimensioni piattaforma (lunghezza/larghezza)	1,15 m x 0,7 m
Estensione della piattaforma	0,55 m
Luce libera dal suolo (chiusa)	0,05 m
Luce libera dal suolo (aperta)	/
Passo	1,03 m
Raggio di sterzata (interno)	0 m
Raggio di sterzata (esterno)	/
Motori di guida	2x24V/0,3kW
Motori di sollevamento	24VDC/0,8kW
Velocità (chiusa)	4,0 km/h
Velocità (aperta)	0,5 km/h
Velocità su/giù	32/21 sec
Batterie	2x12V/55Ah
Caricabatterie integrato	24V/11A
Pendenza superabile	25%
Pendenza massima di lavoro (uso interno)	1,5°/3°
Pendenza massima di lavoro (uso esterno) - opzione	/
Pneumatici	ø 230x80 mm
Ruote anteriori	/
Peso (CE)	880 kg
Peso (ANSI)	/