




ALWAYS FOR BETTER ACCESS SOLUTIONS



SOLLEVATORE VERTICALE A COLONNA



- Sistema di protezione per buche mobili
- Sistema di smontaggio con braccio integrato
- Passa facilmente attraverso la maggior parte delle porte standard, zero sweep coda e zero tailswing

-  Strutture aziendali
-  Progetti interni
-  Logistica e magazzino

SINOBOOM

Sinoboom Intelligent Equipment Co Ltd

 No.128 East Jinzhou Av., Ningxiang Hi-Tech Industry Park, Changsha, Hunan, China, 410600
 www.sinoboom.com
 sales@sinoboom.com

Sollevatori a braccio articolati motorizzati

ML10EJ(ML340EJ)

Conformità agli standard ISO/CE/AS/CU-TR/KCS/ANSI

Modello	
Dimensioni	Metrico
Altezza massima della piattaforma	8.3m
Altezza massima di lavoro	10.3m
Massima estensione della piattaforma	3.3m
Rotazione torretta	345°
Torretta girevole	0
Rotazione verticale del braccio	+70°/-50°
A Lunghezza a riposo	2.97m
B Larghezza a riposo	0.99m
C Altezza a riposo	1.99m
D Interasse	1.2m
Altezza minima da terra (Pothole chiusi)	0.06m
Altezza minima da terra (Pothole abbassati)	0.02m
Dimensioni Piattaforma (LxWxH)	0.99x0.7x1.1m
Prestazioni	
Occupanti consentiti in piattaforma (interno/esterno)	2 persone/1 persona
Capacità della Piattaforma	200kg
Velocità di guida da chiusa	4km/h
Velocità di guida sollevata	0.6km/h
Tempo di elevazione	57s~66s
Tempo di discesa	47s~57s
Pendenza superabile	25%
Raggio di sterzata (interno/esterno)	0/1.55m
Pendenza ammissibile (longitudinale/trasversale)	3°/3°
Pneumatici solidi	406x127mm
Potenza	
Batterie	6Vx4/240Ah
Alimentazione	24V DC
Trazione	2WD, ruote posteriori
Ingresso del caricabatterie	100~240V AC
Uscita del caricabatterie	30A
Freno	2 ruote posteriori
Capacità impianto idraulico	13L
Peso	
Peso	2,678kg
Conformità agli standard	ISO/CE/AS/CU-TR/KCS/ANSI

