



ES1412AC+

Piattaforma a pantografo

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Batterie AC con sistema waterproof IP67
- Sistema antiribaltamento nella sottoscocca automatico
- · Protezione antischiacciamento
- · Elevata luce libera dal suolo
- · Porta autobloccante sulla piattaforma
- · Limite di velocità ad altezza massima
- · Sistema di sterzatura elettrico
- · Guidabile alla massima altezza
- · Controllo sovraccarico della piattaforma
- Sistema frenante automatico
- · Pneumatici anti-traccia
- · Indicatore di inclinazione con allarme
- Segnale acustico per la discesa e doppia luce LED lampeggiante
- Staffa di sicurezza per operazioni di manutenzione
- Clacson
- · Valvola di blocco del cilindro
- · Pulsante di arresto di emergenza
- · Sistema di discesa di emergenza
- Protezione motore di trazione
- · Occhielli di ancoraggio
- · Sistema diagnostico di bordo
- · Contaore
- · Controlli proporzionali
- Parapetto pieghevole
- · Corrente sulla piattaforma
- · Batteria al litio maintenance-free
- · Allarme movimento
- Fori frontali e laterali integrati per trasporto con forche
- · Sistema di protezione ricarica
- · Indicatore di carica
- · Punti di ancoraggio e sollevamento
- Estensione della piattaforma unidirezionale
- · 2 ruote motrici
- · 2 ruote sterzanti
- · Rilascio del freno di emergenza manuale
- Sistema di contenimento delle perdite di olio idraulico
- Sistema di recupero energetico durante la discesa



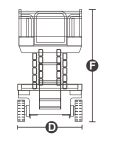






ES1412AC+		
Portata		408 kg
Portata estesa		113 kg
N. massimo occupanti (interno/esterno)		3/0
N. massimo occupanti (interno/esterno)*		3/1
Altezza max. di lavoro interno	A	13,80 m
Altezza max. di lavoro esterno*		10,50 m
Altezza piano della piattaforma interno	B	11,80 m
Altezza piano della piattaforma esterno*		8,50 m
Lunghezza totale	0	2,48 m
Larghezza totale	D	1,19 m
Atlezza totale (parapetto su)	•	2,62 m
Atlezza trasporto (parapetto giu)	B	2,09 m
Dimensioni piattafroma (lunghezza/larghezza)		2,27 m / 1,12 m
Estensione piattafroma	G	0,90 m
Luce libera dal suolo (chiusa)		0,10 m
Luce libera dal suolo (aperta)		0,019 m
Passo		1,87 m
Raggio di sterzata (interno)		0
Raggio di sterzata (esterno)		2,10 m
Motori di guida		2x15VAC/0.87 kW
Motori di sollevamento		15VAC/3,42kW
Velocità di traslazione (chiusa)		6,0 km/h
Velocità di traslazione (lavoro)		0,8 km/h
Batterie		Batterie al Litio 28,8V/175 Ah
Serbatoio olio idraulico		20 l
Caricabatetrie integarto		28V/30A
Pendenza superabile		25%
Pendenza massima di lavoro		1.5°/3°
Pneumatici antitraccia		381×127mm
Peso CE		3.250 kg

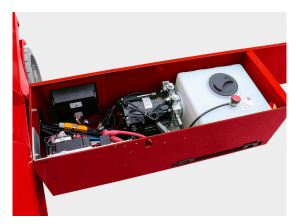
^{*}Opzionale su richiesta per uso in esterno



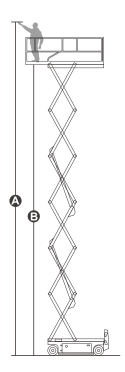
magnith.com



Sistema di sterzatura elettrico



Sistema di pompaggio ad alta efficienza



NORMATIVE: EN 280, ANSI/SAIA A92.20

I dati del presente opuscolo sono informativi e possono essere modificati senza preavviso. Tutte le immagini sono fornite unicamente a scopo illustrativo e potrebbero non rappresentare esattamente il prodotto.

