

# Modello 10RS

PIATTAFORME AEREE A PANTOGRAFO

## PIÙ ECONOMICO

- Alimentazione elettrica a zero emissioni e un funzionamento in ambienti interni a bassissimi livelli di rumore.

## PIÙ PRODUTTIVO

- Efficienza superiore grazie alla trazione elettrica diretta.

## PIÙ VERSATILE

- Le dimensioni compatte e il preciso sistema di controllo consentono l'accesso a un maggior numero di luoghi.

## DESIGN INTELLIGENTE

- Risparmio sulla manutenzione grazie al design robusto senza parti mobili sul sistema passivo di protezione dalle buche.

### Caratteristiche standard

- Estensione piattaforma di 0.88 m
- Parapetti pieghevoli
- Cancelli a semi apertura
- Console del quadro comandi rimovibile
- Punti di attacco funi
- Comandi con joystick proporzionale con interruttore sterzo integrato
- Comando proporzionale della velocità di salita/discesa
- Joystick che consente operazioni di sollevamento e traslazione
- Sistema di rilevamento del carico
- 4 batterie a ciclo prolungato 6V 220 A/hr
- Trazione positiva automatica
- Impostazioni personalizzabili programmabili
- Autotest diagnostici integrati
- Cofani in acciaio sollevabili del vano batterie / compartimento elettrico
- Caricabatterie automatico da 20 amp
- Doppi motori elettrici diretti su ruote posteriori di trazione
- Freni automatici della doppia trazione (su ruote posteriori)
- Rilascio del freno di emergenza
- Sistema passivo di protezione da buche
- Cavo CA a piattaforma
- Indicatore di livello carica della batteria
- Contatore
- Boccole del braccio sollevatore senza bisogno di lubrificazione
- Appoggio per manutenzione sollevatore
- Discesa manuale
- Avvisatore acustico
- Punti di ancoraggio e sollevamento
- Luce e allarme di inclinazione
- Cavità per elevatore a forche

### Specifiche standard

- Pneumatici (solidi anti traccia)
- Trazione (Nominale)
- Batterie
- Caricatore (120/240V -50/60Hz)
- Sistema idraulico
- 406 x 127
- 24V Elettrica 2.5kW
- 4x 6V 220A/hr
- 20 Amp Automatico
- 15L

### Accessori e opzioni

- Batterie AGM 220 A/hr
- Allarme movimenti
- Lampeggiante arancione
- Supporti tubazioni
- Olio idraulico biodegradabile sintetico
- Allarme di discesa
- Colore vernice speciale



# Modello 10RS

## PIATTAFORME AEREE A PANTOGRAFO

### Prestazioni

• Altezza di lavoro	11,75 m
• Altezza piattaforma - Sollevata	9,75 m
A. Altezza piattaforma - Abbassata	1,38 m
B. Altezza pensilina piattaforma	1,10 m
C. Altezza a riposo (ripiegato)	1,97 m
D. Dimensioni interne piattaforma (largh. x lungh.)	1,07 m x 2,16 m
E. Estensione piattaforma	0,88 m
F. Larghezza complessiva	1,22 m
G. Lunghezza complessiva	2,41 m
H. Interasse	1,85 m
I. Luce da terra (centro della macchina)	10 cm
• Portata piattaforma <sup>1</sup>	320 kg
• Portata estensione piattaforma	120 kg
• Tempo di salita/discesa	60 / 60 sec.
• Massima altezza di traslazione	9,75 m
• Peso macchina <sup>2</sup>	2,750 kg
• Pressione max. esercitata al suolo	7,60 kg/cm <sup>2</sup>
• Velocità di traslazione - Abbassata	4,0 km/h
• Pendenza superabile	25%
• Raggio di sterzata - Interno	1,22 m
• Raggio di sterzata - Esterno	3,18 m

<sup>1</sup> Le portate mostrate sono di massimo 2 persone in interni su entrambi i modelli.

I valori per esterni sono: GRS - 1 Persona/230kg ; 10RS - 1 persona/320kg

<sup>2</sup> Alcune opzioni o standard nazionali possono aumentare il peso e/o le dimensioni.



### Dimensioni

