

ZS0407E / ZS0607E

PIATTAFORME A PANTOGRAFO 100% ELETTRICHE

Conforme a CE/ANSI/GB

Punti salienti

- Propulsione interamente elettrica con una durata più lunga
- Nessuna perdita, zero emissioni, più ecologico, si adatta alle condizioni di lavoro con rigorosi requisiti ambientali
- Facile da mantenere e con un vassoio tipo cassetto facile da servire
- Dispositivo di recupero dell'energia che migliora il tempo di lavoro del 15%
- Sistema di pesatura del carico e display dell'altezza di sollevamento in tempo reale con elevata precisione

Caratteristiche

Di Serie

- Comandi proporzionali
- Allarme per tutti i movimenti
- Corrimano ribaltabile
- Lampeggiante ambra
- Cancellone d'ingresso a chiusura automatica
- Sistema attivo di protezione dalle buche
- Sistema di frenata automatica
- Sistema di discesa di emergenza
- Pulsante di arresto di emergenza
- Batteria senza manutenzione
- Clacson
- Diagnostica di bordo
- Sistema di protezione antiribaltamento
- Tasche per carrelli elevatori
- Guidabile a tutta altezza
- Contatore
- Ponte di prolunga (unidirezionale)
- Sistema di protezione della carica
- Puntello di manutenzione a forbice
- Sistema di rilevamento del carico
- Alimentazione a corrente alternata





ZS0407E / ZS0607E

PIATTAFORME A PANTOGRAFO 100% ELETTRICHE

Conforme a CE/ANSI/GB

Caratteristiche tecniche

Modello	ZS0407E	ZS0607E
Dimensioni		
Altezza di lavoro	6,2m/5,6m	7,8m/6,4m
A. Altezza piano calpestio	4,2m/3,6m	5,8m/4,4m
B. Altezza piattaforma chiusa	0,95m	1,05m
C. Lunghezza piattaforma	1,29m	1,65m
D. Larghezza piattaforma	0,7m	0,74m
Estensione piattaforma	0,6m	0,91m
E. Altezza complessiva (parapetti sollevati)	2,05m	2,20m
Altezza complessiva (parapetti abbassati)	1,7m	1,79m
F. Lunghezza complessiva	1,44m	1,85m
G. Larghezza complessiva	0,76m	0,76m
H. Passo	1,05m	1,37m
I. Altezza da terra (chiusa)	0,06m	0,06m
J. Altezza da terra (sollevata)	0,017m	0,016m
Prestazioni		
Portata in cesta	240kg	230kg
Portata piano estensibile	100kg	113kg
Numero massimo di operai	2/1	2/1
Velocità di guida (chiusa)	4km/h	4km/h
Velocità di guida (aperta)	0,8km/h	0,8km/h
Raggio di sterzata (interno)	0,4m	0,1m
Raggio di sterzata (esterno)	1,6m	1,6m
Motore di sollevamento	24V/1,2KW	24V/1,8KW
Motore di azionamento	2x0,45KW	2x0,65KW
Tempo di salita/discesa	25s/25s	25s/25s
Pendenza superabile	30%(17°)	25%(14°)
Pendenza massima di lavoro (laterale/verticale)	1,5°/3°	1,5°/3°
Trasmissione	Ruote posteriori	Ruote anteriori
Freno	Ruote posteriori	Ruote anteriori
Pneumatici	Ø230mmx80mm	Ø323mmx100mm
Alimentazione		
Batteria	2x12V/85Ah	4x6V/170Ah
Caricatore	24V/15A	24V/30A
Peso		
Peso totale	920kg	1455kg

