SCHEDA TECNICA PANTOGRAFO MAGNI ES1612ECP DESCRIZIONE

- Parapetti pieghevoli e porta autobloccante di serie per utilizzi più sicuri ed agevoli.
- Area di lavoro più ampia grazie a 0,90 m di piattaforma estensibile.
- Funzionamento silenzioso adatto a svariati impieghi lavorativi

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD:

- Sistema diagnostico di bordo
- Sistema antiribaltamento nel sottoscocca
- Porta auto-bloccante sulla piattaforma
- Avvisatore acustico durante la discesa
- Controlli proporzionali
- Staffa di sicurezza per le fasi di manutenzione
- Controllo dell'inclinazione con allarme
- Manutenzione semplificata
- Impianto frenante automatico
- Pulsante di arresto di emergenza
- Sistema di discesa di emergenza
- Clacson
- Valvola di blocco del cilindro
- Pneumatici anti-traccia
- Trazione anteriore
- Contaore
- Sedi porta forche integrate nel telaio
- Piattaforma estensibile
- Piano calpestio antisdrucciolo
- Parapetti pieghevoli
- Traslazione consentita alla massima altezza
- Cavo CA alla piattaforma

UTILIZZI:

Impiantistica
Illuminazione
Impianti di AC/riscaldamento
Impianti elettrici
Impianti di sicurezza
Stoccaggio
Immagazzinamento
Inventari

DATI TECNICI

Caricabatterie integrato: 24V / 25A

Pendenza massima di lavoro: 1,5°/3°

Pendenza superabile: 25%

Portata: 250 kg Portata estesa: 113 kg N. max di occupanti: 2 Altezza di lavoro A: 15,7 m Altezza piano della piattaforma B: 13,7 m Lunghezza totale C: 2,48 m Larghezza totale D: 1,19 m Altezza totale (parapetto sù) E: 2,72 m Altezza di trasporto (parapetto giù): 2,18 m Dimensioni piattaforma (lunghezza/larghezza) F: 2,27 m x 1,12 m Estensione della piattaforma G: 0,9 m Luce libera dal suolo (chiusa): 10 cm Luce libera dal suolo (aperta): 1,9 cm Passo: 1,87 m Raggio di sterzata (interno): 0 cm Raggio di sterzata (esterno): 2,20 m Motori di guida: 24 V / 1,5 kW Motori di sollevamento: 24 V / 4,5 kW Velocità di traslazione (chiusa): 4 km/h Velocità di traslazione (aperta): 0,8 km/h Velocità su/giù: 88/60 sec Batterie: 4x12 V / 300 Ah

Pneumatici antitraccia ø: 381x127 mm

Peso (CE): 3320 kg



