

Piattaforme aeree » Pantografi elettrici » Serie ES » **2630ES**

2630ES

Pantografi elettrici
Serie ES

Caratteristiche

- Funzionamento silenzioso, pulito, scorrevole, idoneo per svariati ambienti
- La trasmissione elettrica anteriore garantisce un'eccellente manovrabilità e lunghi cicli utili
- Estensione ponte estraibile manuale in dotazione standard, per uno spazio di lavoro più ampio
- Il design integrato dei componenti, con due tubi flessibili idraulici, riduce la probabilità di perdite ed assiste la manutenzione, permettendo di restare operativi più a lungo
- Larghezza complessiva ridotta, idonea per il passaggio attraverso la maggior parte di porte standard e corridoi angusti

Dettagli tecnici

- Altezza piattaforma elevata – 7,75 m
- Larghezza totale – 0,76 m
- Portata piattaforma – 230 kg*

* La portata indicata è la portata massima



2630ES Specifications

Dati dimensionali

| | |
|---|-----------------|
| Altezza della piattaforma - Sollevata | 7.77 m |
| Altezza della piattaforma - Abbassata | 1.23 m |
| Altezza corrimano della piattaforma | 1.10 m |
| Altezza retraino | 2.33 m |
| Dimensioni della piattaforma | 0.76 m x 2.30 m |
| Dimensioni della piattaforma - Allungamento piattaforma | 0.90 m |
| Lunghezza fuori tutto | 2.30 m |
| Larghezza fuori tutto | 0.76 m |

| | |
|---|------------------------|
| Passo (interasse) | 1.88 m |
| Altezza dal suolo | 9 cm |
| Portata della piattaforma | 230 kg |
| Portata su allungamento | 120 kg |
| Tipo di guida | Fold Down |
| Tempo di sollevamento/abbassamento | 40/40 seconds |
| Altezza massima guida | 7.77 m |
| Peso* (CE) | 2,200 kg |
| Pressione esercitata al suolo | 6.33kg/cm ² |

Dati sulle prestazioni

| | |
|---|--------------------|
| Velocità di spostamento, Abbassato | 4.4 km/h |
| Velocità di spostamento, Sollevato | 0.8 kmph |
| Pendenza superabile | 25% |
| Raggio di sterzata - Interno | Zero |
| Raggio di sterzata - Esterno | 2.06 m |
| Misura pneumatici | 406 x 125 mm |
| Tipo pneumatici | Non-Marking Solid |
| Freni (sulle ruote motrici) | Electric, Friction |

Sistema propulsivo/Telaio

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Batterie | 4 x6V, 220 A/hr |
| Caricatore | 120V/240V - 50/60 Hz |
| Trasmissione | 6 kW |
| Pompa | Fixed Displacement Gear |
| Serbatoio idraulico | 7.6 L |