

## 2030ES

### 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 – 6,10 m
- Larghezza totale – 0,76 m
- Portata piattaforma – 360 kg\*

\* La portata indicata è la portata massima



## 2030ES Specifications

#### Dati dimensionali

Altezza della piattaforma - Sollevata	6.10 m
Altezza della piattaforma - Abbassata	1.10 m
Altezza corrimano della piattaforma	1.10 m
Altezza retratto	2.20 m
Altezza fuori tutto - Con guide ripiegate	1.82 m
Dimensioni della piattaforma	0.76 m x 2.30 m
Dimensioni della piattaforma - Allungamento piattaforma	0.90 m
Lunghezza fuori	

<b>tutto</b>	2.30 m
<b>Larghezza fuori tutto</b>	0.76 m
<b>Passo (interasse)</b>	1.88 m
<b>Altezza dal suolo</b>	9 cm
<b>Portata della piattaforma</b>	360 kg
<b>Portata su allungamento</b>	120 kg
<b>Tipo di guida</b>	Fold Down
<b>Tempo di sollevamento/abbassamento</b>	30/40 seconds
<b>Altezza massima guida</b>	6.10 m
<b>Peso* (CE)</b>	2,065 kg
<b>Pressione esercitata al suolo</b>	6.33kg/cm <sup>2</sup>

#### Dati sulle prestazioni

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

#### Sistema propulsivo/Telaio

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