

Piattaforma a pantografo altezza 14 mt di lavoro

SCHEDA TECNICA

4069LE Pantografi elettrici Serie LE

Caratteristiche

- Prestazioni eccellenti su fondazioni o fuori fondazioni, grazie all'assale oscillante ed al controllo trazione automatico (ATC) in dotazione standard
- Azionamento elettrico diretto estremamente efficiente, caratterizzato da un ciclo utile doppio rispetto a macchine simili che vi permette di restare operativi più a lungo
- Martinetti di livellamento idraulici, disponibili come opzione, aumentano la capacità e la versatilità di questo sollevatore a pantografo
- Ecologico, ad emissioni zero

Dettagli tecnici

- Altezza piattaforma elevata 12,19 m
- Larghezza totale 1,75 m
- Portata piattaforma 360 kg



DATI DIMENSIONALI	
Altezza della piattaforma - Sollevata	12.19 m
Altezza della piattaforma - Abbassata	1.73 m
Altezza corrimano della piattaforma	1.10 m
Altezza retratto	2.81 m
Altezza fuori tutto - Con guide abbassate	2.04 m
Dimensioni della piattaforma	1.65 x 2.92 m
Dimensioni della piattaforma - Allungamento piattaforma	0.91m
Lunghezza fuori tutto	3.07 m
Larghezza fuori tutto	1.75 m
Passo (interasse)	2.32 m
Altezza dal suolo	20 cm
Portata della piattaforma	360 kg
Portata su allungamento	120 kg
Tempo di sollevamento/abbassamento	54/50 seconds
Altezza massima guida	9.14 m
Peso* (ANSI/CSA)	5,300 kg
Pressione esercitata al suolo**	9.4 kg/cm ²