

180-12

Pantografi elettrici Serie Liftlux™

Caratteristiche

- Il telaio stretto permette il passaggio in corridoi stretti e spazi limitati
- Ruote a largo diametro con pneumatici antistrada, eccellente altezza da terra e angolo di sterzata ampio sono caratteristiche che assicurano un'eccellente manovrabilità sul luogo di lavoro
- Le batterie a tenuta stagna senza necessità di manutenzione con un pacco batteria con gestione efficiente della potenza permettono lunghi cicli utili
- Il design del braccio a pantografo a triplo fascio garantisce un'eccellente rigidità alla piattaforma quando è elevata

Dettagli tecnici

- Altezza piattaforma elevata – 18,00 m
 - Larghezza totale – 1,20 m
 - Portata piattaforma – 500 kg



180-12 Specifications

Dimensioni	
Altezza della piattaforma - Sollevata	18.00 m
Altezza della piattaforma - Abbassata	2.30 m
Altezza corrimano della piattaforma	1.10 m
Altezza retratto	3.40 m
Altezza fuori tutto con guide abbassate	2.70 m
Dimensioni della piattaforma	1.16 x 3.91 m

Altezza della piattaforma - Abbassata	2.30 m
Altezza corrimano della piattaforma	1.10 m
Altezza retratto	3.40 m
Altezza fuori tutto con guide abbassate	2.70 m
Dimensioni della piattaforma	1.16 x 3.91 m
Lunghezza piattaforma completamente allungata	5.40 m

Lunghezza fuori tutto	4.12 m
Larghezza fuori tutto	1.22 m
Passo (interasse)	2.90 m
Altezza dal suolo	11 cm
Portata della piattaforma	500 kg
Portata su allungamento	500 kg
Tempo di sollevamento/abbassamento	80/60 seconds
Altezza massima guida	7.00 m
Peso* (CE)	7,800 kg
Pressione esercitata al suolo**	14kg/cm ²

Fonte d'alimentazione

Batterie	2 x 24V, 350 A/hr Gell Traction Cell
Caricatore	40 Amp Automatic SCR
Motore pompa elettrica	2 x 3.7 kW
Motori della trasmissione	Hydraulic
Pompa	2 x Single Section Gear Pump
Serbatoio idraulico	55 L

Telaio

Velocità di spostamento, Abbassato	2.50 km/h
---	-----------

Serbatoio idraulico	55 L
Telaio	
Velocità di spostamento, Abbassato	2.50 km/h
Velocità di spostamento, Sollevato	0.70 km/h
Pendenza superabile 2/4 ruote motrici	15%
Raggio di sterzata - Interno	1.60 m
Raggio di sterzata - Esterno	4.10 m
Misura pneumatici	639 x 220 x 480
Tipo pneumatici	Non-Marking
Freni	Spring Applied Hyd. Released Discs



