



serie IT

151

#### ■ Allestimento standard

- \* Trazione elettrica sulle ruote anteriori
- \* Freni negativi di stazionamento elettromagnetici con disinnesto elettrico
- \* Sterzata a 90°
- \* Estensione manuale piattaforma 1.4 m
- \* Discesa manuale di emergenza
- \* Valvola di blocco sul cilindro
- \* Batterie trazione per utilizzi gravosi 24V - 200Ah / 250Ah (c5)
- \* Caricabatteria a disinserimento automatico
- \* Avvisatore acustico movimenti, claxon, contaore
- \* Sensore di inclinazione con blocco movimenti
- \* Sblocco meccanico della trazione per il traino d'emergenza
- \* Ruote cushion antitraccia
- \* Protezioni anticesoiamento elettriche
- \* Protezioni antiribaltamento
- \* Sistema controllo batterie con protezione per basse tensioni
- \* Ringhiere ribaltabili
- \* Sensore di sovraccarico
- \* Marcatura CE - EN 280
- \* Predisposizione cavo linea 220 V
- \* Girofaro
- \* Comandi proporzionali con diagnostica

#### Optional

- \* Kit linea 230 V
- \* Kit batterie gel serie IT 90
- \* Kit girofaro

#### Vantaggi

- \* Trazione elettrica: minor consumo, maggiore autonomia, maggiore trazione
- \* Sterzo elettrico unico sul mercato per un minor impatto ambientale
- \* Molti pezzi sono comuni a tutta la gamma
- \* Tutti componenti sono contenuti entro il carro base e facilmente accessibili, nulla rimane all'esterno
- \* La 7380 è l'unica 7 metri di questa categoria a non avere limitazioni d'uso
- \* Traslazione alla massima altezza
- \* Ottime prestazioni velocistiche e di rampa
- \* Massima capacità sulla piattaforma completamente estesa
- \* Immagine di robustezza e oculata progettazione
- \* Notevole rigidità del carro e della forbice
- \* La 4680 ha un'altezza inferiore di 2 m senza ribaltare le ringhiere

## IT 12151



## Specifiche Tecniche

A	mm	11800
B	mm	13800
C	mm	225
D	mm	2540
E	mm	1370
F	mm	1940
Portata IT 8151 (comprese 3 persone)	kg	
Portata IT 10151 - IT 12151 (comprese 2 persone)	kg	300
Motori elettrici trazione	V/kW	-
Centralina idraulica	V/kW	48 / 5,0
Batterie trazione	V/Ah	48 / 320
Massa batterie	kg	2 x 236
Caricabatterie	V/A	48 / 40
Capacità serbatoio olio	l	40
Velocità di traslazione	km/h	0 -:- 4
Velocità di traslazione di sicurezza	km/h	0,7
Pendenza superabile	%	25
Raggio interno di sterzata	m	2,1
Raggio esterno di sterzata	m	4,1
Dimensioni ruote	mm	559x203x406
Tipo ruote		cushion 22x8x16
Inclinazione max. laterale/longitudinale	gradi	2 / 3
Peso complessivo	kg	4400

Dimensioni e Ingombri

