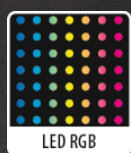


Rimorchio VarioSign LED

# SOLAR TOWER



## TELAIO E SOVRASTRUTTURA

- Carrello e sovrastruttura in acciaio zincato a caldo
- Occhione di traino a norma DIN e gancio a sfera sostituibili
- Ruotino d'appoggio regolabile in altezza
- 4 stabilizzatori a caduta a foro, zincati a caldo
- Impianto batteria integrato nel telaio per 2 - 8 batterie
- Palo allungabile e girevole di 359° con impianto idraulico
- Tasche di inforcamento e golfari integrati nel telaio per il caricamento
- Due moduli fotovoltaici con una potenza di 300 W caduno

## SEGNALE LED A MESSAGGIO VARIABILE

- Pannello a messaggio variabile con tecnologia a LED completo di sistema di adattamento automatico/manuale della luminosità per la visualizzazione statica e dinamica di testi, simboli e segnali stradali

### Pannello LED superiore a messaggio variabile

Dimensioni corpo: 1810 x 1390 mm (L x A)  
Area di visualizzazione a LED: 1680 x 1260 mm (L x A)  
Pixel: 84 x 63  
Passo: 20 mm  
LED/m<sup>2</sup>: 2500

- Matrice completa per la visualizzazione di testi e simboli statici o dinamici liberamente programmabili
- Omologato a norma EN 12966:2005+A1:2009
- A scelta 1 - 256 colori
- Comando a distanza combinato via cavo/via radio per l'uso di tutte le funzioni tramite touch screen e tasti di selezione diretta

## IMPIANTO ELETTRICO

- Accumulatore, 24 V, fino a 50 ore di funzionamento diurno (altri pacchi energia su richiesta)
- Luci rimorchio a scelta 12 V e/o 24 V
- Presa di alimentazione 230 V
- Controllo automatico della batteria per proteggere l'elettronica
- Caricabatterie

## ACCESSORI E OPZIONI

- Timone zincato a caldo e regolabile in altezza con freno di stazionamento
- Possibilità di diverse dimensioni di segnale LED a messaggio variabile (su richiesta)
- Sistema di controllo e monitoraggio



Vista laterale



Abbassato

### Dati tecnici

Altezza in stato chiuso	2700 mm
Altezza in stato aperto	3900 mm
Max. peso ammesso	750 - 1500 kg
Lunghezza di ingombro	3450 mm
Larghezza di ingombro	1650 mm
Carreggiata	1390 mm

### Rimorchio VarioSign LED SOLAR TOWER

### Codice articolo

Pannello informativo mobile "Solar Tower" con segnale LED a messaggio variabile peso totale ammesso 750-1500 kg, con freno di stazionamento

129265-041



Per maggiori informazioni digitare  
**NIS-02161**  
su [nissen-germany.com](http://nissen-germany.com)