

## Remorque Panneau Message Variable

# INFOCITY

Permis B - 750kg

## CARACTÉRISTIQUES

### Châssis mécano soudé en acier galvanisé

- Double essieux (option frein de parking)
- Timon en V avec attache boule
- Roue 155 R 13, vitesse routière
- Eclairage aux normes CEE
- Roue jockey
- 4 béquilles stabilisatrices

### Panneau à messages variables :

- Afficheur LEDs Full matrice graphique
- Diodes ambres ou full color
- Dimension de l'afficheur 1950 x 1300 mm
- Cellule crépusculaire
- Connectivité IP
- Certifié EN12966 – CE selon modèles

### Alimentation solaire :

- Ensemble photovoltaïque de 350W à 700W
- 12V ou 24V haut rendement
- Régulateur de charge MPPT, très haut rendement (+20%)
- Afficheur de tension Victron
- Chargeur de batterie 50A affichage LED IP23
- Compensation de tension, tension de charge 13.8V



## SPÉCIFICATIONS

**Voltage:** 12 VDC ou 24VDC

**Dimensions (Lxlxh):** 4,20m x 1,58m x 7.5m

**Poids à vide:** 750 kg

**Alimentation:** 4 batteries 12V 180Ah



### Groupe thermique de recharge Honda (3.6 kW) essence

- Refroidissement par air
- Sécurité niveau d'huile inclus
- Norme EURO2
- Niveau sonore 55 dB
- Module de contrôle et diagnostique avec affichage de l'état opérationnel et signaux de panne
- Identification d'anomalie sur écran cristaux liquide
- Bouton arrêt d'urgence
- Option de démarrage manuel ou automatique inclus
- Protection thermique de l'alternateur

## EQUIPEMENTS/OPTIONS

- Batteries supplémentaires
- Panneaux solaires supplémentaires
- Protocole DIASER/TEDI-LCR
- WIFI
- Radio Modem
- 24 Volts
- Contrat de maintenance
- Lot de pièce de rechange
- RAL spécifique
- Fixations spécifiques