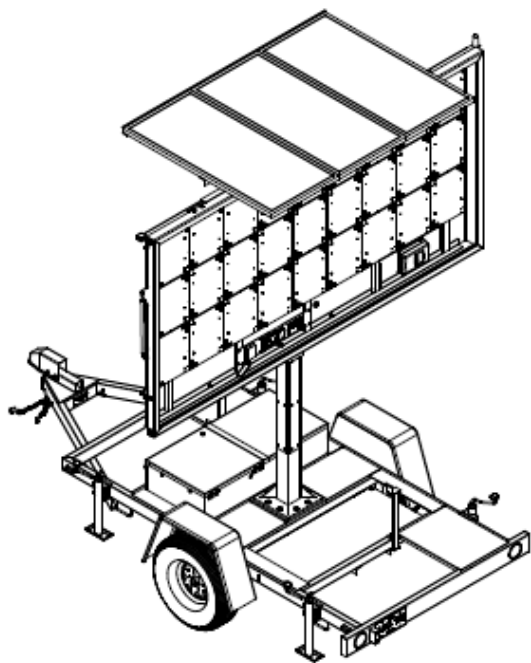
	Code Produit: PMV14	
	Nom du Produit: Panneau à messages variables, avec options	
	Créé le: 17/06/2016	Par: JA Roche
	Révisé le: 03/09/2021	Par: JA Roche
Fiche technique	<u>Commentaire:</u>	



Dimensions hors tout:

Longueur. *: 176" (4,7m)
Largeur *: 80.5" (2,0m)

Long. du panneau : 130" (3,3m)
Haut. du panneau : 67" (1,7m)
Épaisseur du panneau : 4" (10cm)

Haut. tot. min.** : 112" (2,8m)
Haut. tot. max.** : 160" (4,0m)
Haut. tot. max.*** : 195" (4,9m)

Poids approx. : 3476Lbs (1580kg)


* : panneau électronique en position de transport
** : panneau solaire non incliné
*** : panneau solaire incliné

Caractéristiques électriques

- Matrice de 30 x 72 pixels permettant d'afficher messages de trois lignes de douze caractères majuscules et/ou un pictogramme :
 - 4 DEL par pixel, couleur ambre, 10,000mcd par DEL.
 - Angle de vue : $\pm 7.5^\circ$ (15° total).
 - Visibilité à 500m.
- Alimentation 12VDC sur jusqu'à 16 batteries (6V / 220Ah chacune, 1760Ah au total, autonomie de 14 jours sans soleil).
- Recharge de batteries par jusqu'à 4 panneaux solaires de 100W, fixés sur un châssis orientable et inclinable.
- Gestion de l'affichage et diagnostic à distance par modem cellulaire.
- Feux réflecteurs respectant le code de la sécurité routière.
- Câbles électriques insérés dans le cadre ou dans une partie métallique.

Caractéristiques mécaniques

- Panneau électronique et panneaux solaires montés sur un mât escamotable par vérin hydraulique ; mât pivotant à 180°.
- Panneaux solaires orientés mécaniquement et inclinés par vérin hydraulique.
- Écran de protection en polycarbonate 3/16".
- Remorque avec attache sur boule 2" couplée aux freins hydrauliques, essieu de 5200 lb et roues de 15".
- Vérins de nivellement 15" aux quatre coins de la plateforme.
- Système de protection contre le vol standard :
 - Serrure à clé cylindrique sur les caissons à batteries.
- Fini peint de couleur orange standard, autre sur demande (sauf cadre du panneau, couleur noire).

	Code Produit: PMV14	
	Nom du Produit: Panneau à messages variables, avec options	
	Créé le: 17/06/2016	Par: JA Roche
	Révisé le: 03/09/2021	Par: JA Roche
Fiche technique	<u>Commentaire:</u>	

Options

- | | |
|--------------------------------------|------------|
| • Supplément de 8 batteries | PMVOP-BAT8 |
| • Supplément de 1 panneau solaire | PMVOP-SOL |
| • Modem 4G | PMVOP-MOD |
| • Radar Doppler | PMVOP-RAD |
| • Chargeur de batteries 20A / 120VAC | PMVOP-CHG |

Pièces de rechange

- | | |
|--|--------|
| • Jante et pneu ST225/75D15, 6 trous | PR1011 |
| • Vérin pivotant, poignée sur dessus, 2000 lbs | PR2007 |
| • Carte d'affichage 8" x 6" | CES945 |
| • Carte pour contrôleur | CES960 |
| • Carte d'alimentation | CES991 |
| • Panneau solaire 100W | PS1019 |