

# FLÈCHE DE SIGNALISATION CONNECTÉE RABATTABLE 25 LAMPES

Indiquez clairement les fermetures de voies sur la route et virtuellement. La flèche de signalisation connectée de Ver-Mac envoie des alertes visuelles et auditives à Waze, informant les automobilistes qu'une voie est fermée. Les produits Ver-Mac sont compatibles avec le flux d'échange de données Connected Work Zone (CWZ)\*, permettant de communiquer les données aux agences gouvernementales et à d'autres parties.

Avec son autonomie, sa connectivité et sa conception durable, le ST-4825L-S FD est une option innovante et rentable pour sécuriser votre chantier.

## FLÈCHE CONNECTÉE

### INDIQUE

Début de la fermeture de la voie  
Mode affiché sur la flèche

### COMMUNIQUE L'INFORMATION

Alertes sonores et visuelles en temps réel sur Waze  
Compatible avec certains systèmes d'infodivertissement et de navigation  
Compatible avec les flux d'échange de données CWZ\*

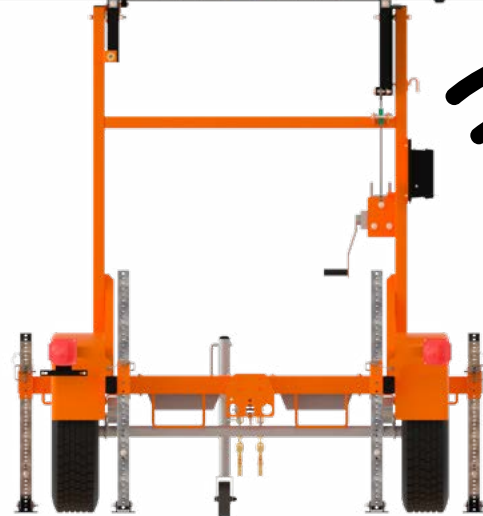
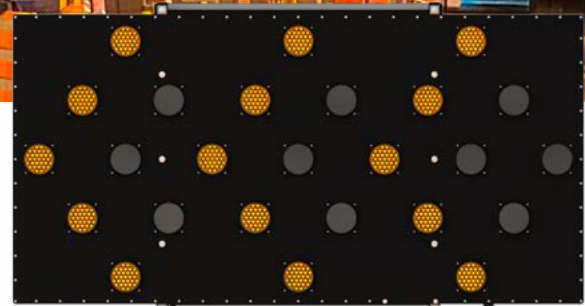
### ENREGISTRE LES DONNÉES

Emplacement GPS, mode, allumé/éteint

### GÉRER VIA JAMLOGIC

Affichage des unités en format carte et liste dans JamLogic  
Gestion de l'équipement à distance, dont l'emplacement et l'état des batteries, même lorsque l'unité est fermée  
Surveillez l'état des flèches, des batteries, et de l'énergie solaire en temps réel

\*Préalablement le Work Zone Data Exchange



## APPLICATIONS

- Construction d'autoroutes
- Villes et municipalités
- Ministères des transports
- Services publics
- Chantiers connectés



# CARACTÉRISTIQUES

## DURABLE, FACILE À UTILISER

### TECHNOLOGIE FURTIVE

Batterie sans entretien  
Compartiment antivol camouflant les batteries

### CONTRÔLEUR V-SWITCH

Sélectionnez le mode et la direction avec le bouton rotatif

### 4 STABILISATEURS AJUSTABLES

Pour stabiliser et transporter la remorque aisément

### VÉRIN SUR ROUE

Pour un déploiement facile et sécuritaire

### PÔLE DÉMONTABLE

Pour gagner de l'espace

### MÉCANISME MANUEL

Pour un déploiement rapide

### BOULE DE 51 MM (2 PO)

### OU ANNEAU D'ATTELAGE DE 76 MM (3 PO)

Pour s'adapter à vos véhicules

### PLATEFORME ACIER ANTIDÉPARANTE À MOTIF DIAMANTÉ

Pour un entretien sécuritaire et facile

## CONCEPTION RABATTABLE

### MANIPULATION SÉCURITAIRE

Moins de points de pincement et mécanisme de rappel unique

### CONCEPTION COMPACT

Transport et entreposage efficaces

## CONCEPTION À HAUTE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

### PANNEAU SOLAIRE

Offre une recharge maximale à l'année longue. Conçu pour fonctionner 12 mois sans recharge manuelle dans la plupart des régions

### RÉGULATEUR SOLAIRE

Avec MPPT à haute efficacité pour maximiser la collecte d'énergie solaire

### TECHNOLOGIE OPTIBRIGHT

Moule exclusif à haut rendement énergétique  
Remplacement de lampe facile  
Autonome  
Photocellule avec ajustement automatique

# SPÉCIFICATIONS

## AFFICHAGE

- Panneau: 1 219 x 2 438 mm (48 x 96 po)
- 25 lampes à DEL avec technologie Optibright
- 2 lumières à DEL au dos de la flèche

## DIMENSIONS ET POIDS

- Longueur totale: 2 742 mm (107 <sup>15/16</sup> po.)
- Largeur totale: 2 438 mm (96 po.)
- Hauteur d'opération: 3 429 mm (135 po.)
- Largeur de transport: 2 438 mm (96 po.)
- Hauteur de transport: 2 438 mm (96 po.)
- Poids (approx.): 440 kg (960 lbs)

## OPTIONS

- Boussole pour indiquer le cap en temps réel
- Voir l'état du déploiement (mode opérationnel ou en transport)
- Flux de partage de données CWZ

*D'autres options sont disponibles pour répondre à vos besoins.*

## GARANTIE

- 1 an sur la remorque
- 2 ans sur les composants électroniques fabriqués par Ver-Mac

