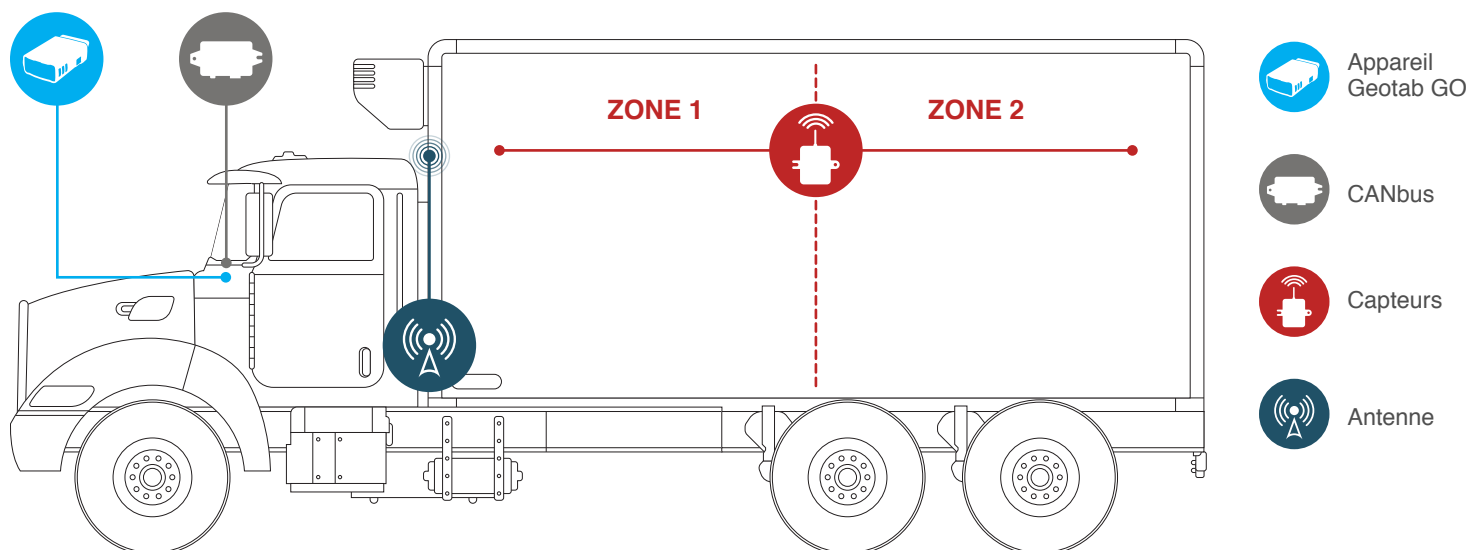


## TEMPTRAC – Guide d'installation



## Diagramme du camion



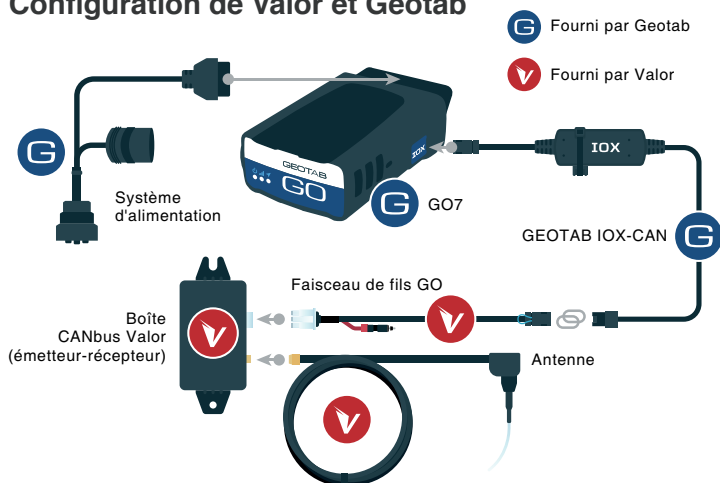
## L'installation de ce produit s'effectue en deux étapes :

### 1. INSTALLATION DANS LA CABINE DU CAMION

**REMARQUE :** L'émetteur-récepteur CANbus doit être installé près de l'appareil GO7.

1. Branchez le faisceau de fils GO fourni dans l'émetteur-récepteur CANbus.
2. Branchez l'autre extrémité du faisceau de fils fourni par Valor dans le faisceau Geotab IOX-CAN.
3. Le faisceau Geotab IOX-CAN se branche dans l'appareil GO7. Branchez au véhicule à l'emplacement indiqué.
4. Les données sont communiquées au moyen du Geotab IOX-CAN.
5. Faites courir l'antenne jusqu'à l'arrière de la cabine et fixez-la dans un lieu sûr à l'abri des marches et des points de pincement.

### Configuration de Valor et Geotab



### 2. INSTALLATION – GROUPE FRIGORIFIQUE

**REMARQUE :** Mettez les capteurs en marche avant de procéder à l'installation (arrière de l'appareil). Les capteurs sont actifs dès leur mise sous tension. Dans des environnements humides ou susceptibles de détremper l'appareil une fois que les capteurs sont sous tension, utilisez du silicone dialectique ou un scellant dans le commutateur d'alimentation des capteurs.

6. Un capteur est fourni pour chaque zone et chaque capteur est attribué à une zone. Le libellé du capteur de la première zone est Zone 1 et il n'y a pas de libellé pour le capteur de la deuxième zone. Chaque capteur a un code d'identification unique préprogrammé dans l'émetteur-récepteur.
7. Installez les capteurs à l'intérieur directement sur le mur ou le plafond des zones frigorifiques au moyen de velcro ou de vis (non fournis).
8. Les capteurs transmettent par liaison sans fil les données à l'émetteur-récepteur.

## Mes rapports Geotab

Chaque zone transmet ses données séparément :

- ▶ enregistre chaque variation d'un degré
- ▶ enregistre la température lorsque l'appareil est sous tension
- ▶ enregistre toutes les 30 minutes lorsque la température est stable
- ▶ les exceptions au seuil de température sont définies par véhicule dans MyGeotab (mon Geotab)

Le rapport Geotab peut afficher un graphique des températures en Celsius ou en Fahrenheit.