

# Superviser vos entrepôts réfrigérés avec les Sondes AGL.

## Combien ça coûte?

### Les principaux aspects à considérer

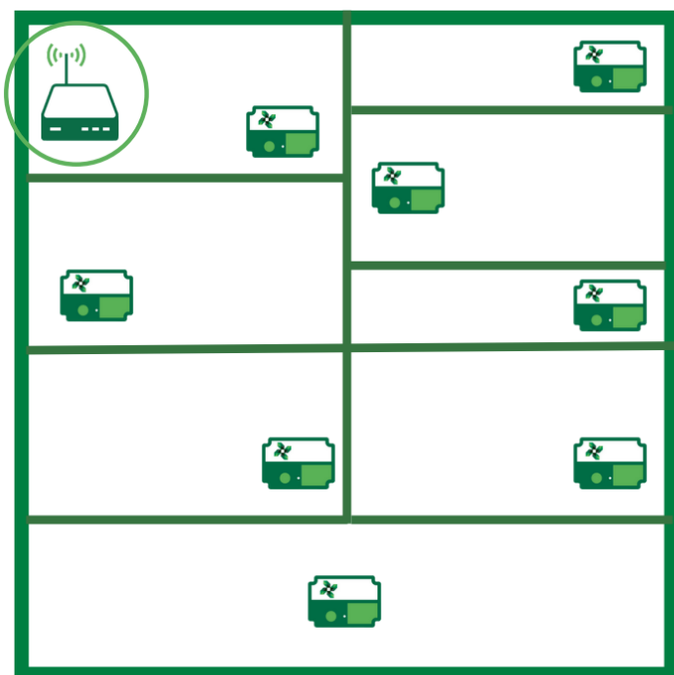
**Combien de salles (unités réfrigérées) doivent être surveillées?**  
On recommande un minimum d'une sonde par salle.

**Quelle est la distance entre les salles les plus éloignées?**  
La localisation du routeur est importante. Avez-vous besoin de faire passer un fil ?

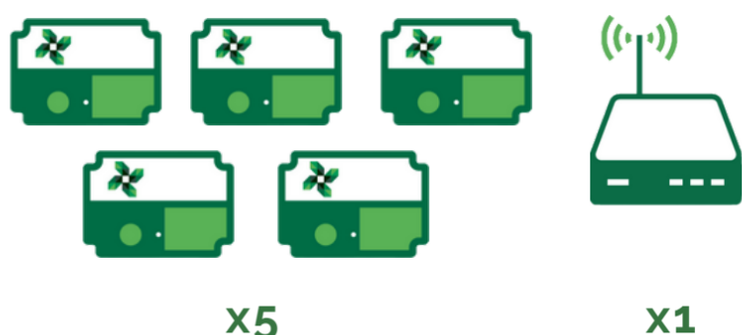
**Y'a-t-il des obstacles entre vos salles et sont-elles situées dans le même entrepôt?** En cas de signal trop faible, un deuxième routeur peut être nécessaire.

### EXEMPLE

Cet entrepôt comprend huit salles. Chaque salle est surveillée par une Sonde AGL. Le routeur est installé à l'extrémité gauche de l'entrepôt, mais comme il y a peu d'obstacles, un seul suffit. Le signal est suffisamment puissant pour capter chacune des sondes.



### ENSEMBLE DE BASE



x5

x1

5x Sondes AGL  
1x routeur intérieur\*  
Total : 1 800\$

### PRIX À L'UNITÉ

1x Sonde AGL : 270\$  
1x Routeur intérieur : 600\$\*



x1



x1



\*Des frais de 100\$ par année sont facturés par routeur pour la gestion du serveur.