

INSTALLATION NEUVE

Confort et économie au maximum, en contrôlant le chauffage de chaque pièce

SYSTÈME DE ZONAGE CONTRÔLE AUTOMATIQUE



Contrôle automatique des volets en fonction de la demande des thermostats sans fil

Installez notre manifold pour faire votre réseau de distribution et nos contrôles pour un système de chauffage électrique avec zonage automatique, sans tracas! Le thermostat fait ouvrir ou fermer les volets de la zone de distribution en fonction de la demande.

RÉELLES ÉCONOMIES DE 30% ET PLUS

Chauffage électrique central à air chaud VAF^{MC} (Système à débit variable)

Un système permettant de chauffer différentes pièces de votre édifice à des températures différentes grâce aux thermostats filés de votre choix dans chaque pièce. Au besoin, nous pouvons vous offrir un thermostat sans fil.

- Un confort sans compromis pour chaque occupant... et de vraies économies d'énergie.
- Capacité variable en chauffage, selon le nombre de zones en demande.
- L'adaptation de notre système CVBM IV^{MC} sur le moteur de ventilation de type ECM permet un zonage sans dérivation.
- Système électrique disponible de 10 à 23 Kw.
- Ce système permet aussi d'alimenter aussi peu qu'une zone à la fois.
- Distribution d'air ZoneMax HEE^{MC}. Vous pouvez utiliser des conduits de 3, 4, 5 ou 6 pouces.

Contrôlez automatiquement les débits et l'énergie grâce à notre contrôle CVBM IV^{MC}.



Ajoutez plus de confort!

Ajout ultérieur d'une thermopompe. Quand le besoin se fera sentir, vous pourrez en tout temps ajouter une thermopompe HOC qui vous offrira le même avantage de zonage que la HEE avec les mêmes thermostats sans fil pouvant desservir de 1 à 16 zones.

Peut desservir de 1 à 16 zones



Confort et économie au maximum, en contrôlant le chauffage de chaque pièce

SYSTÈME DE ZONAGE

CONTRÔLE MANUEL



Contrôle manuel fait avec les grilles et les registres de chaque pièce de la maison

Dans une installation existante où vous remplacez votre système de chauffage, vous pourrez fermer vos grilles d'alimentation et de retour dans les pièces désirées et obtenir un chauffage électrique avec zonage manuel.

RÉELLES ÉCONOMIES DE 30% ET PLUS

Chauffage électrique central à air chaud VAF^{MC} (Système à débit variable)

Un système permettant de chauffer différentes pièces de votre édifice à des températures différentes en utilisant les grilles réglables de votre système existant.

- Un confort sans compromis pour chaque occupant... et de vraies économies d'énergie.
- Capacité variable en chauffage selon le nombre de zones en demande (sélection manuelle).
- L'adaptation de notre système CVBM IV^{MC} sur le moteur de ventilation de type ECM permet un zonage sans dérivation.
- Système électrique disponible de 10 à 23 Kw.
- Ce système permet aussi d'alimenter aussi peu qu'une zone à la fois.

Contrôlez automatiquement les débits et l'énergie grâce à notre contrôle CVBM IV^{MC}.

Utilisez votre réseau de distribution existant sans crainte

Seul le système CVBM IV de Calorek peut vous permettre de faire du zonage manuel dans votre demeure sans créer de problèmes.

Le moteur de ventilation et les éléments s'ajusteront en fonction de la demande de zones. Donc, de vraies économies.



Ajout ultérieur d' une thermopompe

Quand le besoin se fait sentir, vous pouvez en tout temps ajouter une thermopompe HOC qui vous offrira le même avantage de zonage que la HEE en ajustant la fermeture des grilles des pièces que vous voulez conditionner.

Ne chauffez ou climatisez que les pièces désirées

