

MITSUBISHI ELECTRIC SALES CANADA INC. DIVISION CVCA

4299 14th Avenue, Markham, Ontario L3R 0J2 Phone 905-475-7728 Fax 905-475-5231

Mitsubishi Electric Sales Canada inc. présente le système de chauffage hybride et de climatisation centrale.

Markham, Ontario – 26 février 2024

Mitsubishi Electric Sales Canada Inc. est fière d'annoncer le lancement du système de chauffage hybride et de climatisation centrale pour les applications résidentielles. Ce nouveau système Mitsubishi Electric se connecte à toute fournaise contrôlée par thermostat* et est disponible en capacités allant de 18 000 à 42 000 Btu.

Le système hybride permet aux propriétaires d'une fournaise d'améliorer le confort de leur maison et la durabilité en utilisant une thermopompe électrique à rendement énergétique élevé lorsque les températures extérieures le permettent, basculant vers la fournaise lorsque les conditions sont plus froides. Le basculement se fait automatiquement lorsque la température extérieure descend en dessous d'un point spécifié, qui est prédéfini lors de l'installation.

Le système hybride de Mitsubishi Electric offre le meilleur des deux mondes : un chauffage et une climatisation très efficaces grâce à une technologie de thermopompe supérieure, utilisant la fournaise uniquement comme source de chaleur d'appoint. Le fait de réduire le fonctionnement de la fournaise à gaz ou au propane entraîne une diminution de 30 % des émissions de GES (gaz à effet de serre).

Solution idéale pour les climats froids canadiens, le système hybride est disponible en thermopompe standard ou en version Hyper Heat, les thermopompes pour climat froid de Mitsubishi Electric.

Les autres avantages et caractéristiques clés sont les suivants :

- Flexibilité d'installation :
 - Verticale, décharge vers le bas et horizontale gauche/droite
 - Le boîtier de contrôle peut être installé n'importe où
- Diamètre du tube en cuivre plus petit avec une conception rainurée qui assure un transfert de chaleur plus efficace
- Raccords de tuyauterie évasés pour des installations rapides, propres et simples, sans besoin de soudure
- Bascule automatiquement entre le fonctionnement de la thermopompe et celui de la fournaise pour assurer le confort et maintenir l'efficacité
- Matériau de haute qualité pour le bac de vidange ayant une faible absorption de l'humidité et une capacité thermique élevée

Pour en savoir davantage sur ce produit et d'autres produits, les concessionnaires sont encouragés à contacter un distributeur local à l'adresse suivante :

MitsubishiElectricHybride.ca

À propos de Mitsubishi Electric Sales Canada :

Mitsubishi Electric Canada inc. a été fondée en 1979 à titre de filiale de Mitsubishi Electric du Japon. Depuis, Mitsubishi Electric Sales Canada inc. est à l'avant-garde des technologies, de chauffage, de climatisation et de ventilation, de ventes, d'installation et de service. Avec plus de 100 ans d'expérience dans la fourniture de produits fiables et de haute qualité aux entreprises et aux consommateurs du monde entier, Mitsubishi Electric Corporation est un leader mondial reconnu dans la fabrication, la commercialisation et la vente d'équipements électriques et électroniques utilisés dans le traitement de l'information et des communications, l'électronique au grand public, la technologie industrielle, l'énergie, le transport et la construction.

*La fournaise doit être conforme à la norme ANSI-Z21.47.CSA2.3. Les fournaises à l'huile ou à tambour sont exclues.

Site Web: http://mitsubishielectric.ca

Contact média / Demandes d'entrevues concernant le produit :

Candace Steinberg

Mitsubishi Electric Sales Canada inc.

Téléphone : 647-297-3641

Courriel: candace.steinberg@mesca.ca