

# MAXI AIR CENTRALE

## Unités de chauffage et de climatisation

### THERMOPOMPE HAUTE EFFICACITÉ À VITESSE VARIABLE

SÉRIE	2 tonnes 800-1000 CFM	3 tonnes 1000-1200 CFM
BTU (chauffage) 8°C	24 000	36 000
COP (coefficient de performance) 8°C	3,52	3,45
BTU (chauffage) -8°C	15 400	19 800
COP (coefficient de performance) -8°C	2,66	2,56
BTU (chauffage) -25°C MAX	10 600	14 600
COP (coefficient de performance) -25°C MAX	2,17	2,31
BTU (climatisation)	24 000	36 000
SEER	19	18
HSPF	9,5	9
Voltage	230 V / 60 Hz	230 V / 60 Hz
Consommation RLA	9,35 A / 2050 W	12,3 A / 2 700 W
Fusible recommandée	30A	45A
Diamètre de raccordement (po) Liquide	3/8	3/8
Vapeur	3/4	3/4
Préchargé 15 pieds	0,65 oz / pied add.	0,65 oz / pied add.
Compresseur	Rotatif à ratio haute pression	Rotatif à ratio haute pression inverter
Décibel (dB)	52	52
Hauteur (po)	31 3/4	31 3/4
Largeur (po)	40 5/8	40 5/8
Profondeur (po)	17,5	17,5
Garantie	10 ans pièces et compresseur	10 ans pièces et compresseur

### VENTILO-CONVECTEUR AVEC MOTEUR MULTIVITESSE (ECM)

SÉRIE	800-1000 CFM	1000-1200 CFM
Capacité (tonnes)	2	2- 3
Élément électrique disponible (kW)	10	15
Décibels	45	47
Hauteur (po)	45 3/4	45 3/4
Largeur (po)	17 1/2	19 5/8
Profondeur (po)	21	22
Moteur ECM (X13) 41WC	CFM Faible 692 - Moyen 849 - Élevé 1006	CFM Faible 849 - Moyen 1006 - Élevé 1158
Garantie	10 ans pièces	10 ans pièces

Permet d'atteindre les performances mentionnées lorsque l'unité extérieure est installée avec ce ventilo-convecteur

Les spécifications et illustrations sont sujettes à modifications sans préavis et sans encourir de responsabilité de notre part.



maxivent.ca



## Chauffage et climatisation THERMOPOMPE CENTRALE À VITESSE VARIABLE

FONCTIONNE  
AU-DELÀ DE  
**-25°C**

LE PLEIN CONFORT  
PLUS SILENCIEUX  
QUE JAMAIS  
**52 DB**



PIÈCES ET  
COMPRESSEUR  
**10 ANS**  
GARANTIE  
LIMITÉE

PIÈCES  
**10 ANS**  
GARANTIE  
LIMITÉE

- Niveau sonore le plus bas de l'industrie
- Unité extérieure compacte et discrète
- Système révolutionnaire et polyvalent



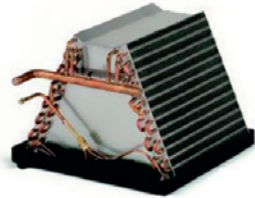
## POLYVALENCE ET HAUTE PERFORMANCE

### Compatible avec tout type d'installation

Le système révolutionnaire de la Maxi Air Centrale Inverter est polyvalent et peut se greffer à n'importe quelle installation à air pulsé existante, qu'elle soit électrique, au gaz, à l'huile ou biénergie.

### Serpentin à tubulure

Il résiste à la corrosion et assure un meilleur échange thermique par un transfert de chaleur optimisé.



Optionnel pour système en ajout

### Nouvelle installation ?

Avec sa haute performance et étant une des thermopompes les plus silencieuses, la Maxi Air Centrale vous donne le meilleur rapport qualité-prix sur le marché.



## UNE TECHNOLOGIE DE POINTE INÉGALÉE ET EXCLUSIVE

### Le secret du système

#### Maxi Air Centrale

réside dans son panneau de contrôle de l'unité extérieure conçu pour le climat du Québec.

Cette interface :

- Réduit considérablement le temps de branchement des thermopompes Maxi Air
- Fournit un diagnostic complet, simple et clair de l'opération du système grâce à ses multiples statuts
- Communique directement avec le thermostat, vous permettant de choisir vos paramètres où que vous soyez
- Est compatible avec des systèmes de type « en ajout » et les nouvelles installations de type « tout électrique »

**Ventilo-convecteur en option pour une installation 100 % électrique.**

**Moteur ECM multi-vitesses**

TECHNOLOGIE  
FIÈREMENT  
DÉVELOPPÉE  
AU QUÉBEC



## OUBLIEZ LES UNITÉS EXTÉRIEURES ENCOMBRANTES

L'unité extérieure de la Maxi Air Centrale est si discrète et **ultra compacte** qu'elle se dissimule dans les endroits les plus restreints, même sous un balcon !



PIÈCES ET COMPRESSEUR  
**10 ANS**  
GARANTIE  
LIMITÉE

Grâce à sa **décharge d'air latérale**, l'unité extérieure est protégée des intempéries changeantes, évitant ainsi l'infiltration de neige et de glace par le dessus.

PROTECTION ASSURÉE POUR BRAVER NOS VRAIS HIVERS QUÉBÉCOIS

## COMPATIBLE AVEC TOUT TYPE DE THERMOSTAT

Le système central Maxi Air Inverter se jumelle très bien avec la plupart des modèles de thermostat, notamment avec le système Wi-Fi qui vous permet de contrôler la température ambiante de votre demeure où que vous soyez.

TECHNOLOGIE  
WIFI



LE SYSTÈME CENTRAL LE PLUS COMPACT, LE PLUS PROTÉGÉ ET SILENCIEUX SUR LE MARCHÉ !