

Chauffage et climatisation

THERMOPOMPE CENTRALE À VITESSE VARIABLE

MaxiAIR

Signature

FONCTIONNE
AU-DELÀ DE
-30°C



PIÈCES ET
COMPRESSEUR
10 ANS
GARANTIE
LIMITÉE

PIÈCES
10 ANS
GARANTIE
LIMITÉE

*La pleine performance
ultra silencieuse*

CHAUFFAGE, VENTILATION ET CLIMATISATION

Les unités Maxi Air Signature sont faciles à installer et peuvent s'adapter à la plupart des systèmes existants. Sa faible consommation d'énergie vous fait réaliser de grandes économies, sans jamais ne faire aucun compromis sur votre confort.

FLEXIBILITÉ ET ÉCONOMIES

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. La thermopompe Maxi Air Signature est compatible avec des systèmes de type « en ajout » et les nouvelles installations de type « tout électrique ».

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Jusqu'à 18 SEER et 10,5 HSPF
- Offert en modèles de 2,5 et 5 tonnes
- Rendement supérieur de chaleur à basse température ambiante
- Coût d'installation de remplacement réduit grâce à l'utilisation des conduites de réfrigérant et du câblage de contrôle existant



MaxiAIR
Signature



DÉCOUVREZ LE SYSTÈME LE PLUS *performants sur le marché!*

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Multi position (haut/bas/gauche/droite)
- Débit d'air constant (ventilateur à vitesse variable)
- Serpentin d'évaporation tout en aluminium
- Fonctionnement silencieux grâce au système « inverter »

THERMOSTAT WIFI

Compatible avec la plupart des modèles de thermostat 24V, le système central de la Maxi Air Signature peut aussi être contrôlé par technologie WIFI via votre thermostat.

Ayez ainsi le plein contrôle de votre confort, même à distance!



(RS 485)



Option blanc ou noir
(24 V)

tekmar®

**Compact,
silencieux et
versatile!**



MaxiAIR
Signature

Unités de chauffage et de climatisation

ÉLIGIBLE AUX PROGRAMMES
ÉCOÉNERGÉTIQUES



THERMOPOMPE HAUTE EFFICACITÉ « HYPER HEAT » À VITESSE VARIABLE

MODÈLE	MAXS - 2430	MAXS - 4260
BTU (climatisation)	30 000	55 000
Plage de BTU (climatisation)	10 400 - 33 600	14 000 - 56 000
BTU (chauffage)	33 000	59 000
Plage de BTU (chauffage)	12 000 - 37 000	13 400 - 69 000
SEER	18	16,4
HSPF	10,5	10,5
Voltage	230 V / 60 Hz	230 V / 60 Hz
Consommation RLA	12,5 A	26,7 A
Fusible recommandé (min / max)	23 A / 35 A	42 A / 60 A
Diamètre de raccordement (po) (adaptateur soudé inclus)	3/8 x 3/4 (évasés)	3/8 x 7/8 (évasés)
Préchargé 25 pieds	0,69 oz / pied add.	0,69 oz / pied add.
Compresseur	Rotatif à ratio haute pression (inverter) GMCC	
Décibel (dB)	61,5	63,5
Hauteur (po)	31,89	52,48
Largeur (po)	37,24	37,48
Profondeur (po)	16,14	16,34
Garantie	10 ans pièces et compresseur	
# AHRI - NEEP	210426580	210426581

VENTILO-CONVECTEUR AVEC MOTEUR VARIABLE (ECM)

MODÈLE	AHMS - 3015	AHMS - 6020
Capacité (CFM) (hi / med / lo)	894 / 806 / 712	1584 / 1359 / 1135
Élément électrique disponible (kW)	15	20
Communication (int / ext)	RS 485 ou 24 V	RS 485 ou 24 V
Hauteur (po)	49,02	52,99
Largeur (po)	21,02	21,02
Profondeur (po)	21,02	24,49
Moteur ECM à vitesse variable (po H2O)	0 - 0,8 pression statique	0 - 0,8 pression statique
Garantie	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.



Distributeur autorisé