

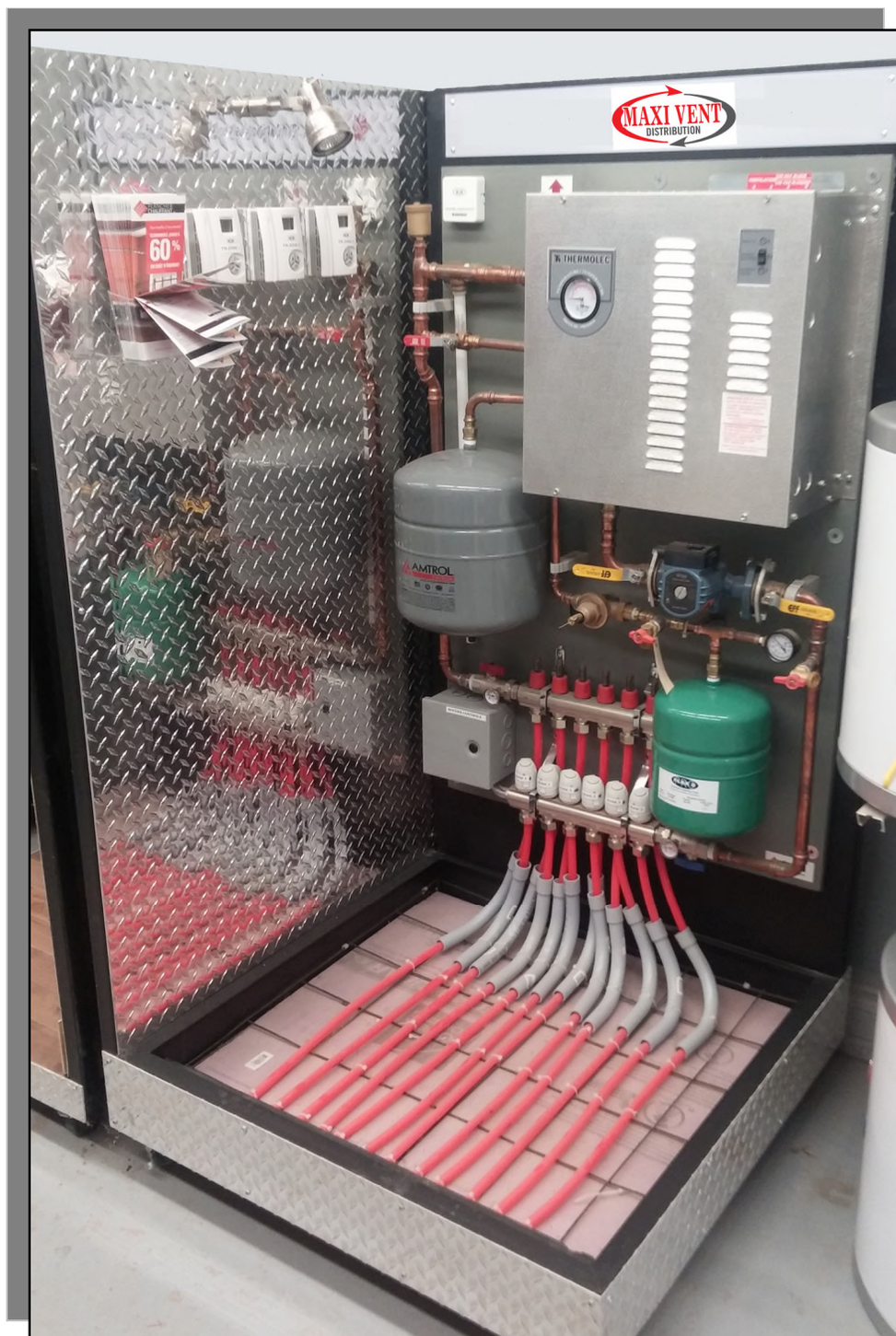


Produits vedettes

Documentations sur demande

Planchers radiants /hydroniques / modulaires

SYSTÈMES
HCW
SYSTEMS



2255 de la Province
Longueuil, Québec J4G 1G3
Tél : 450-646-5488 ■ Fax: 450-646-5572

2868 Boul. Industriel
Laval, Québec H7L 3S2
Tél : 450-967-5488 ■ Fax : 450-967-3840

156 rue de Varennes, Unité 3
Gatineau, Québec J8T 8G4
Tél : 819-205-6488 ■ Fax : 819-205-6687

Pompes circulatrices

**3 vitesses = 3 débits
2 grosseurs**

**11 – 16 – 20GPM
Ou
17 – 23 – 30GPM**



Moteur 3 vitesses.
Réduit le bruit et
la consommation



Fabriquées pour
attaches solides



Clapet anti-retour
amovible élimine
un contrôle en
ligne



Inclus dans l'ensemble :

- Fabriqué en acier inoxydable,
- Débitmètres,
- 2 valves à billes,
- 2 jauges à pression,
- 2 événements automatiques,
- Connecteurs pour joint avec Pex.

Disponible : de 2 à 12 collecteurs

Accessoires d'installation



3 grosseurs
1/2 – 3/4 ou 1"



Robinet à bille avec
collet



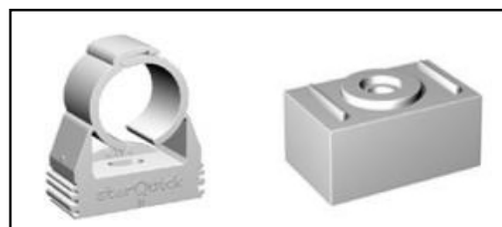
Union pour collecteur



Connecteur pour Pex
Inclus avec collecteurs



Thermostat avec sonde



Attaches Starquick pour Pex



Actuateur 2 ou 4fils



Valve de zone



Propylène Glycol



Réservoir d'expansion



Compléments



Réservoirs de stockage
avec ou sans serpentin
De 50 à 400 litres

SYSTÈMES
HCW
SYSTEMS



Ventilo convecteur

Modèles de 8,700Btu 36,000btus
en chauffage
Modèles de 3,400 à 14,800Btu en
climatisation



Modèles digitaux blanc ou noir



Panneau monté
en usine sur demande



Serpentin
à eau

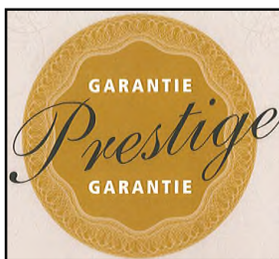


Ventilo convecteur à eau

THERMOLEC



Bouilloire de
6 à 40kW



Garantie

10 ans pièces incluses



Mini
Mini bouilloire pour
plancher chauffant
3-6-9- 11kW

Thermopompe - air-eau

SYSTÈMES
HCW
SYSTEMS



Série Écosphère

Split

ou

Split

**60,000Btus en
chauffage
46,000Btus en
climatisation**

Modèle KK

130-HN-TF

35.17kW



H15

Modèle Hero

Monobloc

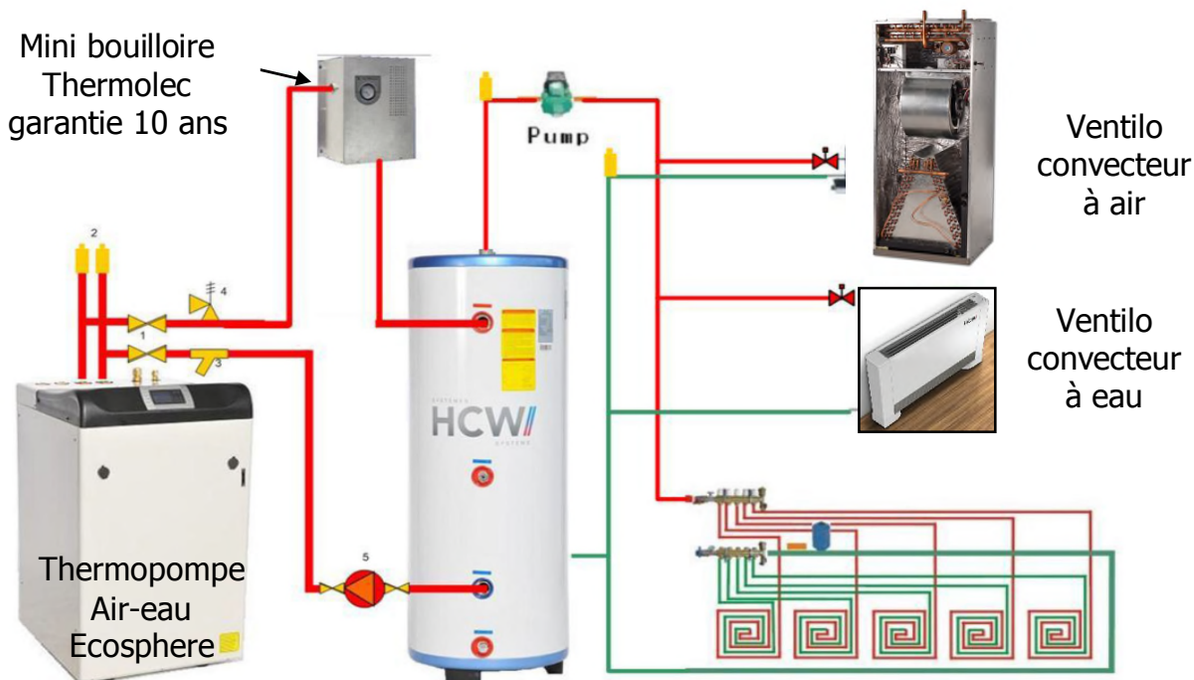
2.5 et 5 Tonnes



H8

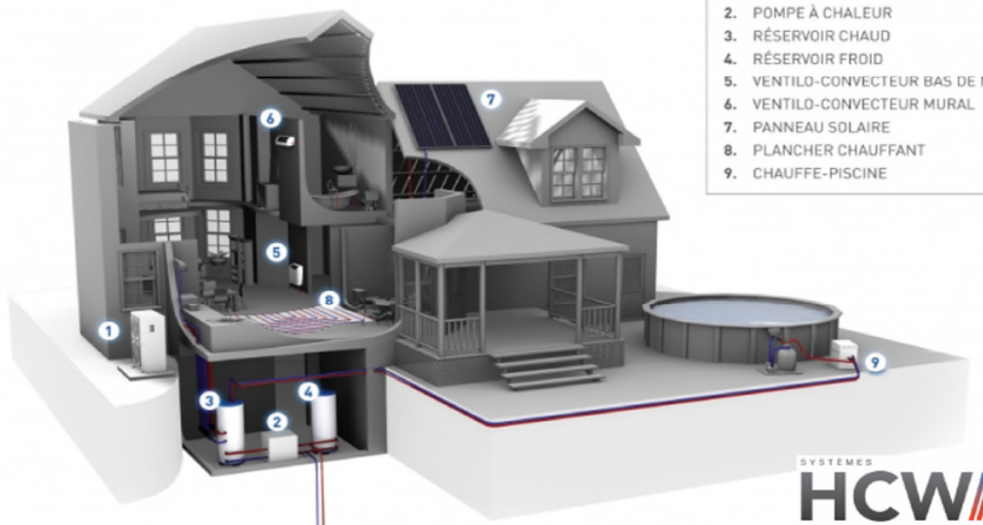
INVERTER

Plusieurs possibilités



SYSTÈME ÉCOÉNERGÉTIQUE MULTI-SOURCES ET SES COMPOSANTES

1. AÉROTHERMIE
2. POMPE À CHALEUR
3. RÉSERVOIR CHAUD
4. RÉSERVOIR FROID
5. VENTILO-CONVECTEUR BAS DE MUR
6. VENTILO-CONVECTEUR MURAL
7. PANNEAU SOLAIRE
8. PLANCHER CHAUFFANT
9. CHAUFFE-PISCINE



SYSTEMES
HCW