

**10** ANS  
PIÈCES & COMPRESSEUR  
GARANTIE

**THERMOPOMPE / JUSQU'À 5 UNITÉS INTÉRIEURES**

**MULTI ZONES 15 SEER**

	M4THM1518 18 000 Btu/h	M4THM1524 24 000 Btu/h	M4THM1530 30 000 Btu/h	M4THM1536 36 000 Btu/h	M4THM1542 42 000 Btu/h
208/60/1	208/60/1	208/60/1	208/60/1	208/60/1	208/60/1
<b>UNITÉ EXTÉRIEURE</b>	<b>M4THM1518</b>	<b>M4THM1524</b>	<b>M4THM1530</b>	<b>M4THM1536</b>	<b>M4THM1542</b>
capacité de clim. BTU/h	18 000	26 000	29 000	34 000	40 000
min. - max. clim. BTU/h	7 000-21 000	7 500-33 000	7 500-34 000	8 530-34 100	8 530-46 400
capacité de chauff. BTU/h	19 000	29 000	30 500	35 800	44 500
min. - max. chauff. BTU/h	8 500-22 600	7 500-35 000	7 500-36 000	10 660-40 900	10 660-47 750
FRSC (HSPF)	8,2 HSPF	8,2 HSPF	8,2 HSPF	8,2 HSPF	8,2 HSPF
TRÉS (SEER)	15 SEER	15 SEER	15 SEER	15 SEER	15 SEER
EER	10 EER	8,0 EER	8,2 EER	7,75 EER	9,1 EER
échelle de T° clim. °F (°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	-0°F (-18°C)
échelle de T° chauff. °F (°C)	5°F (-15°C)	5°F (-15°C)	5°F (-15°C)	5°F (-15°C)	5°F (-15°C)
type de compresseur	Inverter Rotary	Inverter Rotary	Inverter Rotary	Inverter Rotary	Inverter Rotary
niveau sonore unité dB(A)	56 dB(A)	56 dB(A)	56 dB(A)	59 dB(A)	58 dB(A)
distance min. unité int. (pi)	10	10	10	10	10
longueur max. unité int. (pi)	33	65	65	65	80
différence entre la hauteur de unité ext. et intérieure (pi)	16	33	33	50	50
longueur max. totales (pi)	75	230	230	230	260
unité extérieur poids net (lb)	95	134,5	136,7	152,6	169,3
dimensions larg-haut-prof(po)	35 <sup>1/2</sup> x 23 <sup>1/2</sup> x 14 <sup>9/10</sup>	37 <sup>1/2</sup> x 27 <sup>3/4</sup> x 16 <sup>1/4</sup>	37 <sup>1/2</sup> x 27 <sup>3/4</sup> x 16 <sup>3/4</sup>	39 <sup>1/2</sup> x 31 <sup>1/2</sup> x 15 <sup>1/4</sup>	42 <sup>1/2</sup> x 43 <sup>1/2</sup> x 15 <sup>1/4</sup>
MCA / MOP	13,0 / 20,0	20,0 / 30,0	26,0 / 45,0	28,0 / 45,0	29,0 / 50,0

**Ameristar™**  
CHAUFFAGE & CLIMATISATION



Intertek

**Ameristar™**  
CHAUFFAGE & CLIMATISATION



**Unité murale sans-conduit, jusqu'à 22 SEER**  
Simple zone et multi zones  
COMPRESSEUR VITESSE VARIABLE

**MULTI ZONES 15 SEER / COMBINAISONS\* (Unité intérieure thermo 15 SEER)**

	UNE UNITÉ		DEUX UNITÉS		TROIS UNITÉS		QUATRE UNITÉS		CINQ UNITÉS	
<b>M4THM1518A12N</b> 18 000 BTU/H	9	9+9	12+12							
	12	9+12								
<b>M4THM1524A13N</b> 24 000 BTU/H	DEUX UNITÉS		TROIS UNITÉS							
	9+9	9+12	9+9+9	9+12+12	12+12+12					
	9+18	12+12	9+9+12	9+9+18						
<b>M4THM1530A14N</b> 30 000 BTU/H	DEUX UNITÉS		TROIS UNITÉS		QUATRE UNITÉS					
	9+9	9+12	9+9+9	9+9+12	9+9+18	9+9+9+9	9+9+9+12	9+9+12+12		
	9+18	12+12	9+12+12	9+12+18	12+12+12					
<b>M4THM1536A14N</b> 36 000 BTU/H	DEUX UNITÉS		TROIS UNITÉS		QUATRE UNITÉS					
	9+9	12+18	9+9+9	9+12+18	12+12+18	9+9+9+9	9+9+12+18			
	9+12	12+24	9+9+12	9+12+24	12+12+24	9+9+9+12	9+9+18+18			
	9+18	18+18	9+9+18	9+18+18	12+18+18	9+9+9+18	9+12+12+12			
	9+24	18+24	9+9+24	9+18+24	18+18+18	9+9+9+24	9+12+12+18			
<b>M4THM1542A15N</b> 42 000 BTU/H	12+12	24+24	9+12+12	12+12+12		9+9+12+12	12+12+12+12			
	DEUX UNITÉS		TROIS UNITÉS		QUATRE UNITÉS		CINQ UNITÉS			
	9+9	12+18	9+9+9	9+12+18	12+12+18	9+9+9+9	9+9+12+18	9+9+9+18+18		
	9+12	12+24	9+9+12	9+18+18	12+18+18	9+9+9+12	9+9+18+18	9+9+9+9+12	9+9+12+12+12	
	9+18	18+18	9+9+18	9+18+24	12+18+24	9+9+9+18	9+9+18+24	12+12+12+12	9+9+9+9+18	9+9+12+12+18
	9+24	18+24	9+9+24	9+24+24	12+24+24	9+9+9+24	9+12+12+12	12+12+12+18	9+9+9+9+24	9+12+12+12+12
	12+12	24+24	9+12+12	12+12+12	18+18+18	9+9+12+12	9+12+12+18	12+12+12+24	9+9+9+12+12	9+12+12+12+18
		9+12+18	12+12+18	18+18+24	9+9+12+18	9+12+12+24	12+12+18+18	9+9+9+12+18	12+12+12+12+12	

\*Combinaisons / Capacité Btu/H :  
Voir la fiche technique pour le Btu/H disponible de l'unité extérieure en chauffage ou en climatisation selon la combinaison choisie.

Détaillant autorisé



Intertek

**10** ANS  
PIÈCES & COMPRESSEUR  
GARANTIE

**EQUIPEMENT NATIONAL**  
**ÉNERGIE INC.**

ameristarhvac.com

© Ingersoll-Rand Company, 2018



La performance à un prix abordable.

Le confort intérieur ne devrait pas être compliqué. Les produits Ameristar sont conçus pour leur efficacité et leur efficacité en chauffage qu'en climatisation. Tous les produits Ameristar respectent les normes quant au niveau de bruit, de la durabilité et de la sécurité dans toutes les conditions atmosphériques. Ameristar est une marque déposée d'Ingersoll Rand, un leader dans le domaine de la climatisation et du chauffage depuis plus de 100 ans. Voilà pourquoi Ameristar propose également une garantie limitée de 10 ans sur les pièces et le compresseur protégeant votre investissement pour des années à venir.



SPÉCIFICATIONS / MINI-SPLIT

Compresseur vitesse variable / Réfrigérant 410-A  
Filtre lavable et filtration catéchine disponible  
4 vitesses de ventilation de série avec mode turbo  
Contrôle des volets horizontaux : manuel ou automatique

Une garantie 10 ans pièces et compresseur du fabricant  
Option de garantie main-d'oeuvre disponible



Télécommande à interface digitale à cristaux liquides - (LCD)

Fonction de verrouillage disponible

Affichage électronique de la température sur l'unité intérieure selon le modèle

Affichage Celsius ou Fahrenheit

Mode "I FEEL" disponible

10 ANS  
PIÈCES & COMPRESSEUR  
GARANTIE



10 ANS  
PIÈCES & COMPRESSEUR  
GARANTIE

THERMOPOMPE / 115 volt

SIMPLE ZONE 22 SEER

M4THS-2209 M4MHW-2209	M4THS-2212 M4MHW-2212
--------------------------	--------------------------

voltage/fréquence/phase	115/60/1	115/60/1
UNITÉ INTÉRIEURE	M4MHW2209	M4MHW2212
capacité de clim. BTU/h	9 000	12 000
min. - max. clim. BTU/h	2 500-11 600	2 600-13 300
capacité de chauff. BTU/h	9 500	13 000
min. - max. chauff. BTU/h	2 400-12 900	2 900-13 900
FRSC (HSPF)	9,8 HSPF	9,6 HSPF
TRÉS (SEER)	22 SEER	22 SEER
EER et/ou COP	13,2-13,6 EER	12-10,4 EER
échelle de T° clim. °F (°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)
échelle de T° chauff. °F (°C)	5°F (-15°C)	5°F (-15°C)
supp. de l'humidité (Pt/h)	1,69 Pt/h	2,96 Pt/h
Circulation et dB(A) : haut	335 PCM / 40dB(A)	335 PCM / 42dB(A)
moyen	282 PCM / 37dB(A)	282 PCM / 39dB(A)
bas	247 PCM / 35dB(A)	247 PCM / 36dB(A)
silencieux	206 PCM / 32dB(A)	206 PCM / 33dB(A)
dimensions larg-haut-prof(p)	31 1/8 x 10 5/8 x 7 7/8	33 3/8 x 11 3/8 x 8 1/4

THERMOPOMPE / CHAUFFAGE - 25 C / 9-24 BTU

SIMPLE ZONE 18 SEER

M4TLS-1809 M4MLW-1809	M4TLS-1812 M4MLW-1812	M4TLS-1818 M4MLW-1818	M4TLS-1824 M4MLW-1824
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

voltage/fréquence/phase	208/60/1	208/60/1	208/60/1	208/60/1
UNITÉ INTÉRIEURE	M4MLW1809	M4MLW1812	M4MLW1818	M4MLW1824
capacité de clim. BTU/h	9 200	12 000	17 800	22 800
min. - max. clim. BTU/h	3 100-9 600	3 750-12 500	3 400-20 475	8 600-24 000
capacité de chauff. BTU/h	10 000	12 900	20 000	25 000
min. - max. chauff. BTU/h	3 100-12 000	3 924-14 000	3 400-21 850	8 600-26 000
FRSC (HSPF)	10,2 HSPF	9,2 HSPF	9,2 HSPF	10,9 HSPF
TRÉS (SEER)	18,5 SEER	18,5 SEER	18 SEER	18 SEER
EER et/ou COP	10,8 EER/3,28 COP	10,4 EER / 3,05 COP	9,9 EER / 2,78 COP	11 EER / 3,3 COP
échelle de T° clim. °F (°C)	-13°F (-25°C)	-13°F (-25°C)	-13°F (-25°C)	-13°F (-25°C)
échelle de T° chauff. °F (°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)
supp. de l'humidité (Pt/h)	1,7 Pt/h	3,00 Pt/h	3,8 Pt/h	4,2 Pt/h
Circulation et dB(A) : haut	540PCM / 43dB(A)	680PCM / 43dB(A)	850 PCM / 47dB(A)	1 200 PCM / 49dB(A)
moyen	490PCM / 38dB(A)	540PCM / 39dB(A)	750PCM / 44dB(A)	1 050 PCM / 46dB(A)
bas	410PCM / 34dB(A)	410PCM / 35dB(A)	650PCM / 41dB(A)	900 PCM / 42dB(A)
silencieux	290PCM / 28dB(A)	330PCM / 29dB(A)	500PCM / 35dB(A)	750 PCM / 36dB(A)
dimensions larg-haut-prof(p)	31 1/8 x 10 5/8 x 7 7/8	33 3/8 x 11 3/8 x 8 1/4	38 3/8 x 11 3/8 x 8 1/4	42 7/8 x 12 13/16 x 9 13/16

THERMOPOMPE / 9-24 BTU

SIMPLE ZONE 15 SEER

M4THS-1509 M4MHW-1509	M4THS-1512 M4MHW-1512	M4THS-1518 M4MHW-1518	M4THS-1524 M4MHW-1524
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

voltage/fréquence/phase	208-230/60/1	208-230/60/1	208-230/60/1	208-230/60/1
UNITÉ INTÉRIEURE	M4MHW1509	M4MHW1512	M4MHW1518	M4MHW1524
capacité de clim. BTU/h	9 000	12 000	18 000	22 000
min. - max. clim. BTU/h	3 100-9 600	3 700-12 500	7 100-20 000	8 600-23 200
capacité de chauff. BTU/h	9 500	13 000	19 000	23 000
min. - max. chauff. BTU/h	3 100-12 000	3 900-14 000	7 300-23 400	8 600-26 000
FRSC (HSPF)	9 HSPF	9 HSPF	9 HSPF	9 HSPF
TRÉS (SEER)	15 SEER	15 SEER	15 SEER	15 SEER
EER et/ou COP	10-11,9 EER	9,25-10,4 EER	9-9,5 EER	9,75-10 EER
échelle de T° clim. °F (°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)
échelle de T° chauff. °F (°C)	-4°F (-20°C)	-4°F (-20°C)	-4°F (-20°C)	-4°F (-20°C)
supp. de l'humidité (Pt/h)	1,69 Pt/h	2,96 Pt/h	3,8 Pt/h	5,3 Pt/h
Circulation et dB(A) : haut	310PCM / 43dB(A)	390PCM / 45dB(A)	470PCM / 46dB(A)	700PCM / 48dB(A)
moyen	280PCM / 38dB(A)	310PCM / 39dB(A)	400PCM / 42dB(A)	640PCM / 44dB(A)
bas	240PCM / 34dB(A)	250PCM / 35dB(A)	340PCM / 39dB(A)	580PCM / 40dB(A)
silencieux	170PCM / 28dB(A)	190PCM / 29dB(A)	280PCM / 33dB(A)	520PCM / 36dB(A)
dimensions larg-haut-prof(p)	31 1/8 x 10 5/8 x 7 7/8	33 3/8 x 11 3/8 x 8 1/4	38 3/8 x 11 3/8 x 8 1/4	42 7/8 x 12 13/16 x 9 13/16

CLIMATISEUR / 9-24 BTU

SIMPLE ZONE 15 SEER

M4TCS-1509 M4MCW-1509	M4TCS-1512 M4MCW-1512	M4TCS-1518 M4MCW-1518	M4TCS-1524 M4MCW-1524
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

voltage/fréquence/phase	208-230/60/1	208-230/60/1	208-230/60/1	208-230/60/1
UNITÉ INTÉRIEURE	M4MCW-1509	M4MCW-1512	M4MCW-1518	M4MCW-1524
capacité de clim. BTU/h	9 000	12 000	18 000	22 000
min. - max. clim. BTU/h	3 100-9 600	3 700-12 500	7 100-20 000	8 600-23 200
capacité de chauff. BTU/h	-	-	-	-
min. - max. chauff. BTU/h	-	-	-	-
FRSC (HSPF)	-	-	-	-
TRÉS (SEER)	15 SEER	15 SEER	15 SEER	15 SEER
EER et/ou COP	10 EER	9,25 EER	9 EER	9,75 EER
échelle de T° clim. °F (°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)
échelle de T° chauff. °F (°C)	-	-	-	-
supp. de l'humidité (Pt/h)	1,69 Pt/h	2,96 Pt/h	3,8 Pt/h	5,3 Pt/h
Circulation et dB(A) : haut	310PCM / 43dB(A)	390PCM / 45dB(A)	470PCM / 46dB(A)	700PCM / 48dB(A)
moyen	280PCM / 38dB(A)	310PCM / 39dB(A)	400PCM / 42dB(A)	640PCM / 44dB(A)
bas	240PCM / 34dB(A)	250PCM / 35dB(A)	340PCM / 39dB(A)	580PCM / 40dB(A)
silencieux	170PCM / 28dB(A)	190PCM / 29dB(A)	280PCM / 33dB(A)	520PCM / 36dB(A)
dimensions larg-haut-prof(p)	31 1/8 x 10 5/8 x 7 7/8	33 3/8 x 11 3/8 x 8 1/4	38 3/8 x 11 3/8 x 8 1/4	42 7/8 x 12 13/16 x 9 13/16

L'unité utilise un filtre actif en carbone et catéchine. Les filtres doivent être nettoyés au moins deux fois par année. Le boîtier extérieur de l'unité est construit en acier galvanisé de calibre supérieur et peint avec une peinture en poudre résistant aux intempéries.

AMERISTAR se réserve le droit de modifier les spécifications contenues dans ce feuillet sans préavis et sans engagement de leur part.