



Rien n'arrête une Trane.®



Unité murale sans-conduit, jusqu'à 22 SEER



Simple zone et multi zones

COMPRESSEUR VITESSE VARIABLE



Intertek





Rien n'arrête une Trane.®

SPÉCIFICATIONS / **RUNTRU**^{BY TRANE}

- ◁ Compresseur vitesse variable / Réfrigérant 410-A
- ◁ Filtre lavable et filtration catéchine INCLUS
- ◁ 4 vitesses de ventilation de série avec mode turbo
- ◁ Contrôle des volets horizontaux : manuel ou automatique
- ◁ Niveau sonore aussi bas que 29 dB (A)
- ◁ Unité extérieure avec élément chauffant

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



COMPRESSEUR
INVERTER
R-410A

10 ANS
PIÈCES
GARANTIE

10 ANS
COMPRESSEUR
GARANTIE



voltage/fréquence/phase	
UNITÉ INTÉRIEURE	
capacité de clim. BTU/h	
min. - max. clim. BTU/h	
capacité de chauff. BTU/h	
min. - max. chauff. BTU/h	
FRSC (HSPF)	
TRÉS (SEER)	
EER	
échelle de T° clim. °F (°C)	
échelle de T° chauff. °F (°C)	
supp. de l'humidité (Pt./h)	
Circulation et dB(A) : haut	
moyen	
bas	
silencieux	
dimensions larg-haut-prof(po)	
UNITÉ EXTÉRIEURE	
type de compresseur	
type d'huile	
niveau sonore unité dB(A)	
hauteur max. distance (pi)	
longueur max. combinée (pi)	
diamètre de raccords	
unité extérieur poids net (lb)	
dimensions larg-haut-prof(po)	
MCA / MOP	

Jusqu'à -25°C			
THERMOPOMPE			
18.5 SEER			
M4TLS-1809 M4MLW-1809	M4TLS-1812 M4MLW-1812	M4TLS-1818 M4MLW-1818	M4TLS-1824 M4MLW-1824
208/60/1	208/60/1	208/60/1	208/60/1
M4MLW1809	M4MLW1812	M4MLW1818	M4MLW1824
9 200	12 100	17 800	22 800
3 100~9 600	3 750~12 500	3 400~20 475	8 600~24 000
10 000	12 900	20 000	25 000
3 100~12 000	3 924~14 000	3 400~21 850	8 600~26 000
10,2 HSPF	9,2 HSPF	9,2 HSPF	10,9 HSPF
18.5 SEER	18.5 SEER	18 SEER	18 SEER
10.8 EER/3.28 COP	10,4 EER / 3.05COP	9.9 EER / 2.78 COP	11 EER / 3.3 COP
0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)
-13°F (-25°C)	-13°F (-25°C)	-13°F (-25°C)	-13°F (-25°C)
1.7 Pt./h	3.00 Pt./h	3.8 Pt./h	4.2 Pt./h
540PCM / 43dB(A)	680PCM / 43dB(A)	850 PCM / 47dB(A)	1 200 PCM / 49dB(A)
490PCM / 38dB(A)	540PCM / 39dB(A)	750PCM / 44dB(A)	1 050 PCM / 46dB(A)
410PCM / 34dB(A)	410PCM / 35dB(A)	650PCM / 41dB(A)	900 PCM / 42dB(A)
290PCM / 28dB(A)	330PCM / 29dB(A)	500PCM / 35dB(A)	750 PCM / 36dB(A)
31 ^{1/8} x 10 ^{7/8} x 7 ^{7/8}	33 ^{1/4} x 11 ^{3/8} x 8 ^{1/4}	38 ^{3/16} x 11 ^{13/16} x 8 ^{13/16}	42 ^{7/16} x 12 ^{13/16} x 9 ^{11/16}
M4TLS1809	M4TLS1812	M4TLS1818	M4TLS1824
Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
POE	POE	POE	POE
52dB(A)	53dB(A)	57dB(A)	58dB(A)
66	66	66	66
98	98	98	100
suc. 3/8 dis. 1/4	suc. 3/8 dis. 1/4	suc. 1/2 dis. 1/4	suc. 5/8 dis. 1/4
63.9	69.4	97	103
21 ^{1/4} x 30 ^{9/16} x 10 ^{1/8}	21 ^{1/4} x 30 ^{9/16} x 10 ^{1/8}	38 x 27 ^{9/16} x 15 ^{5/8}	38 x 27 ^{9/16} x 15 ^{5/8}
9.0 / 15.0	9.0 / 15.0	16.0 / 25.0	16.0 / 25.0

Jusqu'à -15°C	
THERMO/115 volt	
22 SEER	
M4THS-2209 M4MHW-2209	M4THS-2212 M4MHW-2212
115/60/1	115/60/1
M4MHW2209	M4MHW2212
9 200	12 000
2 500~11 600	2 600~13 300
9 500	13 000
2 400~12 900	2 900~13 900
9,8 HSPF	9,6 HSPF
22 SEER	22 SEER
13,2~13,6 EER	12~10,4 EER
0°F (-18°C)	0°F (-18°C)
5°F (-15°C)	5°F (-15°C)
1,69 Pt./h	2,96 Pt./h
335 PCM / 40dB(A)	335 PCM / 42dB(A)
282 PCM / 37dB(A)	282PCM / 39dB(A)
247 PCM / 35dB(A)	247PCM / 36dB(A)
206 PCM / 32dB(A)	206PCM / 33dB(A)
31 ^{1/8} x 10 ^{5/8} x 7 ^{7/8}	33 ^{1/4} x 11 ^{3/8} x 8 ^{1/4}
M4THS2209	M4THS2212
Rotary	Rotary
POE	POE
52dB(A)	53dB(A)
33	33
49	66
suc. 3/8 dis. 1/4	suc. 3/8 dis. 1/4
74	76.1
33 ^{3/8} x 21 ^{1/4} x 12 ^{3/5}	33 ^{3/8} x 23 ^{5/16} x 12 ^{5/8}
20.0 / 30.0	20.0 / 30.0





“La performance à un prix abordable”

Le confort intérieur ne devrait pas être compliqué. La ligne de produits RunTru™ est conçue pour son efficacité autant en chauffage qu'en climatisation.

Tous les produits respectent les normes quant au niveau de bruit, de la durabilité et de la sécurité dans toutes les conditions atmosphériques.

Comme leader dans le domaine de la climatisation et du chauffage depuis plus de 100 ans. Nous vous proposons également une garantie limitée de 10 ans sur les pièces et le compresseur protégeant votre investissement pour des années à venir.



COMPRESSEUR
INVERTER
R-410A

10 ANS
PIÈCES
GARANTIE

10 ANS
COMPRESSEUR
GARANTIE



CLIMATISEUR

M4M-C-W1509	M4M-C-W1512	M4M-C-W1518	M4M-C-W1524
M4T-C-S1509	M4T-C-S1512	M4T-C-S1518	M4T-C-S1524

Jusqu'à
-20°C

15 SEER

M4M-H-W1509	M4M-H-W1512	M4M-H-W1518	M4M-H-W1524
M4T-H-S1509	M4T-H-S1512	M4T-H-S1518	M4T-H-S1524

M4M(H/C)W1509	M4M(H/C)W1512	M4M(H/C)W1518	M4M(H/C)W1524
208-230/60/1	208-230/60/1	208-230/60/1	208-230/60/1
9 000	12 000	18 000	22 000
3 100-9 600	3 700-12 500	7 100-20 000	8 600-23 200
9 500	13 000	19 000	23 000
3 100-12 000	3 900-14 000	7 300-23 400	8 600-26 000
9 HSPF	9 HSPF	9 HSPF	9 HSPF
15 SEER	15 SEER	15 SEER	15 SEER
10~11,9 EER	9,25~10,4 EER	9~9,5 EER	9,75~10 EER
0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)
-4°F (-20°C)	-4°F (-20°C)	-4°F (-20°C)	-4°F (-20°C)
1,69 Pt./h	2,96 Pt./h	3,8 Pt./h	5,3 Pt./h
310PCM / 43dB(A)	390PCM / 45dB(A)	470PCM / 46dB(A)	700PCM / 48dB(A)
280PCM / 38dB(A)	310PCM / 39dB(A)	400PCM / 42dB(A)	640PCM / 44dB(A)
240PCM / 34dB(A)	250PCM / 35dB(A)	340PCM / 39dB(A)	580PCM / 40dB(A)
170PCM / 28dB(A)	190PCM / 29dB(A)	280PCM / 3dB(A)	520PCM / 36dB(A)
31 ¹ / ₈ x 10 ⁵ / ₁₆ x 7 ⁷ / ₈	33 ¹ / ₄ x 11 ³ / ₈ x 8 ¹ / ₄	38 ¹ / ₅ x 11 ¹³ / ₁₆ x 8 ⁷ / ₈	42 ¹ / ₂ x 12 ¹³ / ₁₆ x 9 ¹¹ / ₁₆

M4T(H/C)S1509	M4T(H/C)S1512	M4T(H/C)S1518	M4T(H/C)S1524
SWING rotary	SWING rotary	Rotary	Rotary
PVE	PVE	POE	POE
52 dB(A)	53 dB(A)	56 dB(A)	69 dB(A)
65	65	65	65
100	100	130	130
suc. 3/8 dis. 1/4	suc. 3/8 dis. 1/4	suc. 1/2 dis. 1/4	suc. 5/8 dis. 1/4
65	69.5	95.9	110.3
30 ⁹ / ₁₆ x 21 ¹ / ₄ x 12 ³ / ₅	30 ⁹ / ₁₆ x 21 ¹ / ₄ x 12 ³ / ₅	38 x 27 ⁹ / ₁₆ x 14 ⁵ / ₈	38 x 27 ⁹ / ₁₆ x 14 ⁵ / ₈
9.0 / 15.0	9.0 / 15.0	16.0 / 25.0	16.0 / 25.0



Jusqu'à
-20°C

18 SEER / ENERGY STAR

M4MHW1809	M4MHW1812	M4MHW1818	M4MHW1824
M4THS1809	M4THS1812	M4THS1818	M4THS1824

M4MHW1809	M4MHW1812	M4MHW1818	M4MHW1824
208/60/1	208/60/1	208/60/1	208/60/1
9 000	12 000	18 000	22 000
3 100-9 600	3 100-13 000	6 800-20 000	6 800-27 200
11 000	13 000	19 800	23 000
1 900-12 000	2 400-14 000	7 800-23 550	6 800-30 600
10,5 HSPF	11,0 HSPF	10,7 HSPF	10,2 HSPF
18,0 SEER	18,0 SEER	18,0 SEER	18,0 SEER
14,0 EER	12,5 EER	12,5 EERP	12,5 EER
0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)	0°F (-18°C)
-4°F (-20°C)	-4°F (-20°C)	-4°F (-20°C)	-4°F (-20°C)
1,7 Pt./h	3,00 Pt./h	3,8 Pt./h	4,2 Pt./h
375PCM / 43dB(A)	400PCM / 45dB(A)	550 PCM / 47dB(A)	700 PCM / 48dB(A)
275PCM / 39dB(A)	275PCM / 39dB(A)	475PCM / 43dB(A)	650 PCM / 44dB(A)
225PCM / 35dB(A)	225PCM / 35dB(A)	400PCM / 40dB(A)	575 PCM / 40dB(A)
175PCM / 29dB(A)	175PCM / 29dB(A)	335PCM / 39dB(A)	525 PCM / 36dB(A)
33 ¹ / ₄ x 11 ³ / ₈ x 8 ¹ / ₄	33 ¹ / ₄ x 11 ³ / ₈ x 8 ¹ / ₄	38 ³ / ₁₆ x 11 ¹³ / ₁₆ x 8 ¹³ / ₁₆	42 ⁷ / ₁₆ x 12 ¹³ / ₁₆ x 9 ¹¹ / ₁₆

M4THS1809	M4THS1812	M4THS1818	M4THS1824V
Swing PVE / EEV	Swing PVE / EEV	Rotary	Rotary
PVE	PVE	POE	POE
53dB(A)	54dB(A)	55dB(A)	59dB(A)
50	55	55	55
100	100	130	130
suc. 3/8 dis. 1/4	suc. 1/2 dis. 1/4	suc. 5/8 dis. 1/4	suc. 5/8 dis. 1/4
78,3	85,6	105,8	142,2
33 ¹ / ₄ x 21 ³ / ₄ x 12 ³ / ₄	33 ¹ / ₄ x 23 ³ / ₄ x 12 ³ / ₄	38 ⁵ / ₈ x 27 ⁹ / ₁₆ x 15 ⁵ / ₈	38 ⁵ / ₈ x 31 ⁹ / ₁₆ x 16 ⁵ / ₈
9.0 / 15.0	9.0 / 15.0	16.0 / 25.0	20.0 / 25.0



L'unité intérieure utilise un filtre actif en carbone et catéchine. Les filtres doivent être nettoyés au moins deux fois par année.



Subventions Energy Star
voir les conditions
d'admission auprès
du gouvernement.



Intertek





Rien n'arrête une Trane.®

SPÉCIFICATIONS / Multi-Zones **RUNTRU** BY TRANE

10 ANS
PIÈCES
GARANTIE

10 ANS
COMPRESSEUR
GARANTIE

	THERMOPOMPE / JUSQU'À 5 UNITÉS INTÉRIEURES				
	MULTI ZONES 15 SEER				
	Jusqu'à -15°C				
	M4THM1518	M4THM1524	M4THM1530	M4THM1536	M4THM1542
	18 000 Btu/h	24 000 Btu/h	30 000 Btu/h	36 000 Btu/h	42 000 Btu/h
voltage/fréquence/phase	208/60/1	208/60/1	208/60/1	208/60/1	208/60/1
UNITÉ EXTÉRIEURE	M4THM1518	M4THM1524	M4THM1530	M4THM1536	M4THM1542
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 chauf. BTU/h	19 000	29 000	30 500	35 800	44 500
min. - max. chauf. 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° chauf. °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 ^{2/5} x 23 ^{1/2} x 14 ^{9/10}	37 ^{1/5} x 27 ^{3/5} x 16 ^{3/5}	37 ^{1/5} x 27 ^{3/5} x 16 ^{3/5}	39 ^{1/10} x 31 x 15 ^{3/5}	42 ^{4/5} x 43 ^{2/5} x 15 ^{4/5}
MCA / MOP	13.0 / 20.0	20.0 / 30.0	26.0 / 45.0	28.0 / 45.0	29.0 / 50.0



- « 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

MULTI ZONES 15 SEER / COMBINAISONS* (Unité intérieure thermo 15 SEER)											
	UNE UNITÉ		DEUX UNITÉS			TROIS UNITÉS			QUATRE UNITÉS		*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.
M4THM1518A12N 18 000 BTU/H	9		9+9	12+12							
	12		9+12								
M4THM1524A13N 24 000 BTU/H	DEUX UNITÉS		TROIS UNITÉS			QUATRE UNITÉS					
	9+9	9+12	9+9+9	9+12+12	12+12+12						
	9+18	12+12	9+9+12	9+9+18							
M4THM1530A14N 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						
M4THM1536A14N 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				
M4THM1542A15N 42 000 BTU/H	DEUX UNITÉS		TROIS UNITÉS			QUATRE UNITÉS			CINQ UNITÉS		
	9+9	12+18	9+9+9	9+12+24	12+12+24	9+9+9+9	9+9+12+24	9+12+18+18	9+9+9+9+9	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+18+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		

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



RunTru et le logo RunTru by Trane sont des marques commerciales de Trane aux États-Unis et au Canada
© 2021 TRANE - TOUS DROITS RÉSERVÉS