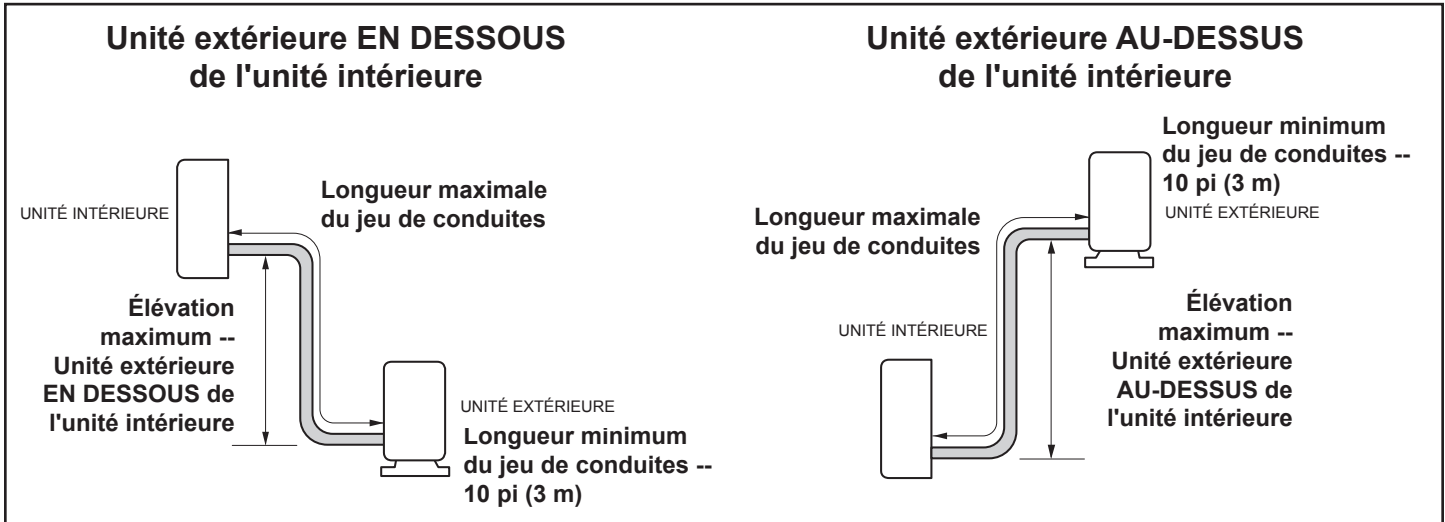




Thermopompes murales Lennox Paramètres pour les jeux de conduites et élévations

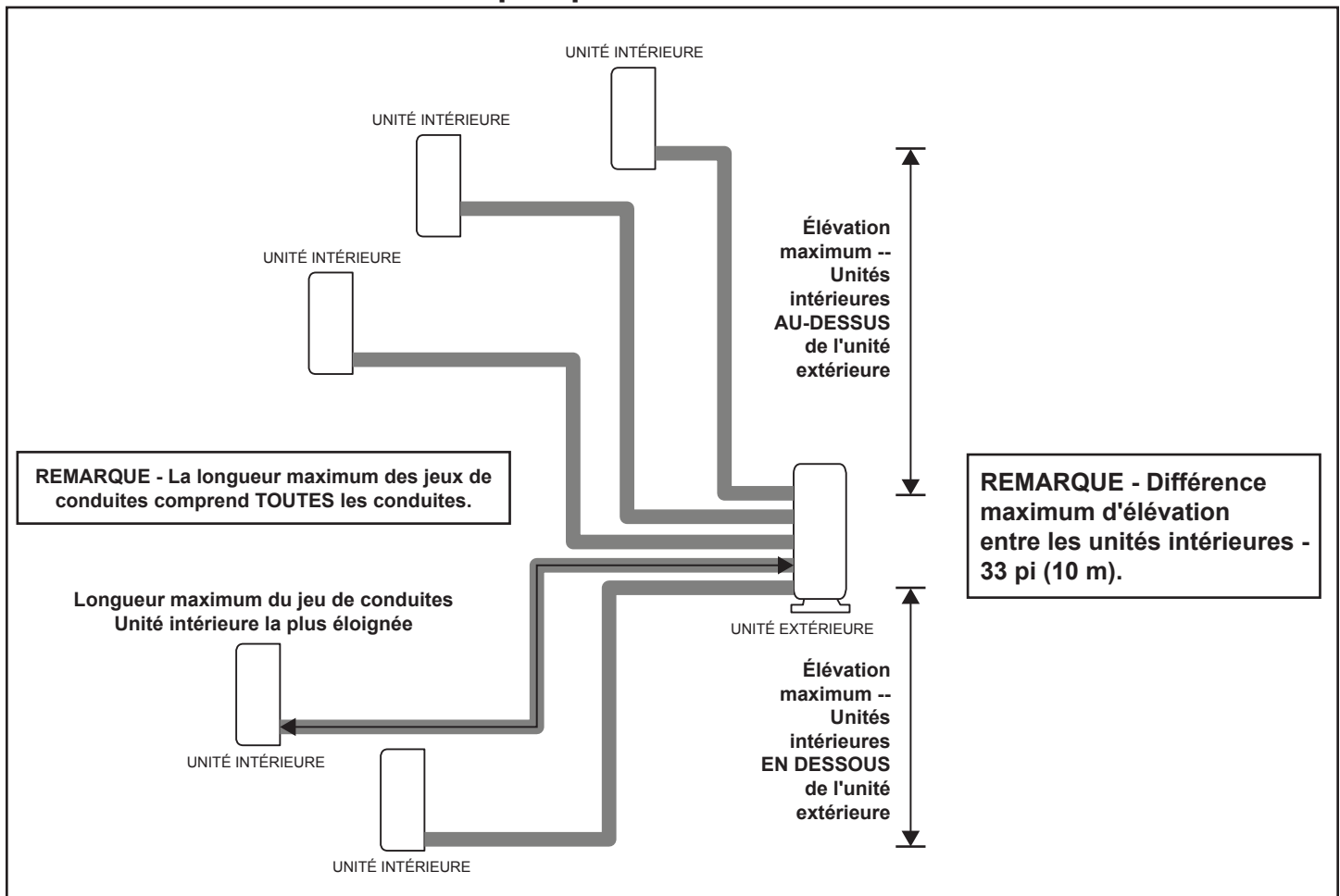
Thermopompes murales simple zone



Systèmes simple zone avec unité intérieure - Modèles MWMA, M22A, M33A, MMDA et MCFA

Puissance du système (kBtu)	Diamètre des conduites (po)		Élévation maximum du jeu de conduites Unité extérieure en dessous pi (m)	Élévation maximum du jeu de conduites Unité extérieure au-dessus pi (m)	Longueur maximum du jeu de conduites pi (m)
	Liquide	Gaz			
09	1/4	3/8	40 pi (12 m)	40 pi (12 m)	82 pi (25 m)
12	1/4	1/2	40 pi (12 m)	40 pi (12 m)	82 pi (25 m)
18	1/4	1/2	66 pi (20 m)	66 pi (20 m)	98 pi (30 m)
24	3/8	5/8	82 pi (25 m)	82 pi (25 m)	164 pi (50 m)
30	3/8	5/8	82 pi (25 m)	82 pi (25 m)	164 pi (50 m)
36	3/8	5/8	98 pi (30 m)	98 pi (30 m)	213 pi (65 m)
48	3/8	5/8	98 pi (30 m)	98 pi (30 m)	213 pi (65 m)

Thermopompes murales multi-zones



Systèmes multi-zones avec unité intérieure de 9 000 à 24 000 Btu

Modèles MWMA, M22A, M33A, MMDA et MCFA

		2 unités intérieures	3 unités intérieures	4 unités intérieures	5 unités intérieures
		2 conn. – 1/4 po / 3/8 po 2 adapt. de 3/8 à 1/2 po	3 conn. – 1/4 po / 3/8 po 3 adapt. de 3/8 à 1/2 po	3 conn. – 1/4 po / 3/8 po 1 conn. – 1/4 po / 1/2 po 3 adapt. de 3/8 à 1/2 po 1 adapt. de 1/2 à 3/8 po	3 conn. – 1/4 po / 3/8 po 2 conn. – 1/4 po / 1/2 po 2 adapt. de 1/2 à 3/8 po 2 adapt. de 1/4 à 3/8 po 2 adapt. de 1/2 à 5/8 po 3 adapt. de 3/8 à 1/2 po
Longueur totale de toutes les conduites		98 pi (30 m)	148 pi (45 m)	197 pi (60 m)	246 pi (75 m)
Longueur maximum du jeu de conduites - Unité intérieure la plus éloignée		66 pi (20 m)	82 pi (25 m)	98 pi (30 m)	98 pi (30 m)
Élévation maximale du jeu de conduites	Unité extérieure au-dessus des unités intérieures	33 pi (10 m)	33 pi (10 m)	33 pi (10 m)	33 pi (10 m)
	Unité extérieure en dessous des unités intérieures	49 pi (15 m)	49 pi (15 m)	49 pi (15 m)	49 pi (15 m)
Longueur maximum du jeu de conduites entre les unités intérieures		33 pi (10 m)	33 pi (10 m)	33 pi (10 m)	33 pi (10 m)