



17 SEER / 10 HSPF

INVERTER

R410A

WINDAIR

UNE TECHNOLOGIE
verte & intelligente



Climatiseurs
et thermopompes
à vitesse variable

COMPRESSEUR ONDULEUR (INVERTER)

Compresseur à la fine pointe de la technologie.
Réduction du bruit améliorant votre confort.

MODE TURBO

Vitesse accélérée permettant de climatiser
plus rapidement.

VOLET MOTORISÉ HORIZONTAL

Permet d'orienter le jet d'air avec la télécommande
dans la direction souhaitée.
En mouvement auto ou statique.

VÉROUILLAGE DE LA TÉLÉCOMMANDE

Sécurité accrue pour les enfants, fonction de
verrouillage disponible.

MINUTERIE

Programmation pratique selon vos besoins.

ÉLÉMENT CHAUFFANT

Inclus pour la thermopompe.

Wifi en option

Thermostat filé en option

Unité compacte et silencieuse



GARANTIE
5 ANS
COMPRESSEUR
5 ANS
SUR LES PIÈCES

Aussi disponible:

-Garantie jusqu'à 10 ans sur les pièces

*Détails auprès de votre concessionnaire

CLIMATISEURS ET THERMOPOMPES SIMPLE ZONE

Modèle	BB09UR3SVDTE	DWH12UR3SVETE	DWH18UR3SXATE	BB24UR3SVDTE	DWC12TR3SVETE	DWC18TR3SXATE
Capacité (BTU/hr)						
- climatisation	9,000	12,000	18,000	24,000	12,000	18,000
- chauffage	10,000	13,000	20,000	24,500	-	-
Variation de capacité (BTU/hr)						
- climatisation	4,500-10,000	5,500-13,500	6,500-19,500	8,000-26,500	5,500-13,500	6,500-19,500
- chauffage	4,500-10,000	5,500-13,500	6,000-21,500	8,000-26,500	-	-
SEER - Climatisation	16.3	16.7	17.6	17.6	16.9	18.3
EER climatisation (BTU/W)	10.98	10.71	10.59	10.48	11.12	10.59
HSPF - Chauffage	9.1	9.0	10.1	9.8	-	-
COP chauffage (W/W)	3.4	3.43	2.93	3.15	-	-
Déshumidification (PT/h)	1.9	2.5	4.2	5.1	2.5	4.2
Circulation d'air (PCM)	324	365	589	677	365	589
Réfrigérant	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Niveau sonore DB (A)						
- unité intérieure	39/36/33/26	40/36/33/26	45/43/38/35	48/45/40/36	40/36/33/26	45/43/38/35
- unité extérieure	54	54	56	58	54	56
Voltage (V)	230V~,208V~,60Hz,1P					
Courant nominal: - climatisation (A)	3.7	5.0	7.6	10.5	4.9	7.6
- chauffage	3.9	5.0	9.0	10.4	-	-
Amp. Max Disjoncteur	15	15	20	30	15	20
Ligne liquide (po)	1/4	1/4	1/4	3/8	1/4	1/4
Ligne de succion (po)	3/8	3/8	1/2	5/8	3/8	1/2
Dimensions: - Intérieur WxHxD (po)	285/16x105/8x87/16	321/16x105/8x87/16	36x123/8x95	423/4x123/8x95/16	321/16x105/8x87/16	36x123/8x95/16
- Extérieur	281/8x19x97/16	281/8x19x97/16	317/8x23x11	337/8x259/16x123/16	285/32x19x97/16	317/8x23x11
Poids: - unité intérieure (lbs)	19	20	28	33	20	28
- unité extérieure	55	60	86	110	58	84
Approbations	ETL/AHRI	ETL/AHRI	ETL/AHRI	ETL/AHRI	ETL/AHRI	ETL/AHRI
T° Opération de climatisation (°C/°F)	0°C~46°C (32°F~115°F)	0°C~46°C (32°F~115°F)	0°C~46°C (32°F~115°F)	0°C~46°C (32°F~115°F)	0°C~46°C (32°F~115°F)	0°C~46°C (32°F~115°F)
T° Opération de chauffage (°C/°F)	-20°C~24°C (-4°F~75°F)	-20°C~24°C (-4°F~75°F)	-20°C~24°C (-4°F~75°F)	-20°C~24°C (-4°F~75°F)	-20°C~24°C (-4°F~75°F)	-20°C~24°C (-4°F~75°F)

THERMOPOMPES MULTI-ZONE



Modèle Intérieur	BB09HQ2A1DI	BB12HQ2A1DI	BB18HQ2A1DI	BB24HQ2A1DI
Niveau sonore (dB(A))	29/43	29/45	39/47	36/48
Déshumidification (pt/h)	1.69	2.96	3.8	4.23
Circulation d'air (PCM)	171/377	171/400	335/559	530/706
Dimensions W x H x D (po)	33.4 x 11.4 x 8.2	33.4 x 11.4 x 8.2	38.2 x 11.8 x 8.8	42.4 x 11.8 x 9.7
Poids net (Lbs)	22.1/26.5	22.1/26.5	27.6 / 34.2	34.2/41.9
Tuyaux: - Gas (po)	3/8	1/2	5/8	5/8
- Liquide (po)	1/4	1/4	1/4	1/4



GARANTIE
10 ANS
PIÈCES & COMPRESSEUR

Wifi en option
Thermostat filé en option
Unité compacte et silencieuse



Modèle Extérieur	BBM18H4O	BBM24H4O	BBM30H4O
Nombre de connexions	2 ports	3 ports	4 ports
Capacité nominale: - climatisation (BTU/hr)	18,000 (7,000-21,000)	26,000 (7,500-33,000)	29,000 (8,190-33,438)
minimaux - chauffage	19,000 (8,530-22,600)	29,000 (7,500-35,000)	31,600
21 SEER	22	21	21
10.5 HSPF	10.5	10.5	10.5
Voltage, Hz, Ph	208-230V,60Hz, 1Ph	208-230V,60Hz, 1Ph	208-230V,60Hz, 1Ph
Circulation d'air (PCM)	1883	2354	2330
Conditions d'opération			
- climatisation °C	-18~48	-18~48	-18~48
- climatisation °F	-1~118	-1~118	-1~118
- chauffage °C	-20~24	-20~24	-20~30
- chauffage °F	-4~75	-4~75	-4~86
Niveau sonore (dB(A))	56	59	59
Tuyaux: - Gas (po)	2 x 3/8	3 x 3/8	4 x 3/8
- Liquide (po)	2 x 1/4	3 x 1/4	4 x 1/4
Dimensions W x H x D (po)	37.6 x 27.55 x 15.6	38.6 x 31.1 x 16.8	38.6 x 31.1 x 16.8
Poids net (Lbs)	115	153.2	145.5
Distance totale (pi)	66	230	230
Distance unité (pi)	33	66	82.5
Élévation maximale (pi)	33	49	49
Amp. Max Disjoncteur	25	30	30