



**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

**NOUVEAUTÉ**

Aussi disponible :

- Garantie jusqu'à 10 ans sur les pièces
- \*Détails auprès de votre concessionnaire

**GARANTIE**

**5 ANS**  
**COMPRESSEUR**  
**5 ANS**  
**SUR LES PIÈCES**

### 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
HSPF - Chauffage	9.1	9.0	10.1	9.8	-	-
EER climatisation (BTU/W)	10.98	10.71	10.59	10.48	11.12	10.59
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	-	-
Variation de courant (A)						
- climatisation	1.3-7.0	1.5-7.5	1.8-12	2.0-13	1.5-7.5	1.8-12
- chauffage	1.3-7.0	1.5-7.5	1.8-12	2.0-13	-	-
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 W x H x D (po)	28 5/16 x 10 5/8 x 8 7/16	32 1/16 x 10 5/8 x 8 7/16	36 x 12 3/8 x 9 5/8	42 3/4 x 12 3/8 x 9 5/16	32 1/16 x 10 5/8 x 8 7/16	36 x 12 3/8 x 9 5/16
- Extérieur	28 1/8 x 19 x 9 7/16	28 1/8 x 19 x 9 7/16	31 7/8 x 23 x 11	33 7/8 x 25 9/16 x 12 3/16	28 5/32 x 19 x 9 7/16	31 7/8 x 23 x 11
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

Modèle Extérieur	BBM18H40	BBM24H40	BBM30H40
Nombre de connexions	2 ports	3 ports	4 ports
Capacité nominale:- climatisation (BTU/hr)- chauffage	18,000 (7,000-21,000)	26,000 (7,500-33,000)	29,000 (8,190-33,438)
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

Wifi en option  
 Thermostat filé en option  
 Unité compacte et silencieuse