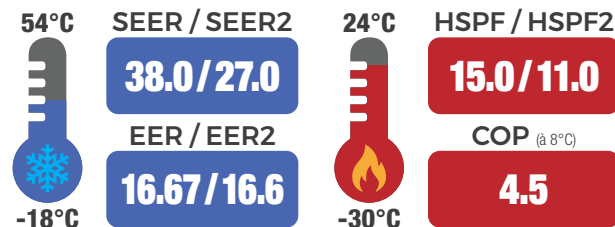




SYSTÈME SIMPLE ZONE  
**EXTREME**  
*Ultra Heat*  
SÉRIE



**LA TOUTE NOUVELLE EXTREME, SIMPLEMENT LA MEILLEURE**

La série **Extreme** offre des performances avancées avec un rendement énergétique de 38 TRÉS en refroidissement et de 15 FRSC en chauffage, le meilleur de l'industrie. Sa conception silencieuse combinée à son efficacité énergétique inégalée fait de l'**Extreme** le choix idéal pour tout foyer ou bureau.

**CONTRÔLE WIFI INTELLIGENT**

Dotée d'une fonction WiFi intelligente intégrée, l'**Extreme** vous permet de faire fonctionner votre équipement par le biais de votre téléphone mobile ou de votre tablette depuis n'importe quel endroit où vous avez un accès WiFi en utilisant l'application GREE+.



**FONCTIONNALITÉS ET AVANTAGES:**

- |                       |                        |                           |                                  |                                |                           |                        |  |                                |                     |                         |                      |                        |
|-----------------------|------------------------|---------------------------|----------------------------------|--------------------------------|---------------------------|------------------------|--|--------------------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|------------------------|
| <br>FONCTION I FEEL   | <br>MODE TURBO         | <br>DÉGIVRAGE INTELLIGENT | <br>RÉINITIALISATION AUTOMATIQUE | <br>VERROUILLAGE DES CONTRÔLES | <br>MINUTERIE 24 HEURES   | <br>MODE SOMMEIL       | <br>PRÉCHAUFFAGE INTELLIGENT   | <br>FONCTIONNEMENT AUTOMATIQUE | <br>AFFICHAGE À DEL | <br>ÉCONOMIES D'ÉNERGIE |                      |                        |
| <br>DÉSHUMIDIFICATION | <br>HORLOGE            | <br>NETTOYAGE AUTOMATIQUE | <br>FONCTION D'AUDIAGNOSTIC      | <br>DÉBIT D'AIR À 4 SENS       | <br>CONTRÔLE WIFI INTÉGRÉ | <br>THERMOSTAT FILAIRE | <table border="0"> <tr> <td><br/>FONCTION INCLUDE</td> <td><br/>FONCTION EN OPTION</td> </tr> </table> |                                |                     |                         | <br>FONCTION INCLUDE | <br>FONCTION EN OPTION |
| <br>FONCTION INCLUDE  | <br>FONCTION EN OPTION |                           |                                  |                                |                           |                        |  |                                |                     |                         |                      |                        |



Condenseur  
Extreme



Télécommande  
(YAG1FBF)



Thermostat filaire  
(XE-71)



Unité murale  
Extreme



Application GREE+

- Technologie Ultra Heat
- Technologie G10 Inverter
- Homologué Energy Star®
- Contrôle WiFi par appareil mobile (GREE+ ap)
- Contrôle précis du débit d'air
- Démarrage à basse tension
- Oscillation verticale et horizontale des volets
- Ailette avec revêtement anticorrosion
- Ventilateur multivitesse
- Affichage à DEL réglable
- Filtres à poussière lavables
- Caisson en acier renforcé
- Compresseur bi-étagé à vitesse variable
- Réfrigérant éco-responsable R410A

EXTREME		9000	12000	18000	24000
Unité intérieure:		GWH09AAD-D3DNA2B/I	GWH12AAD-D3DNA2A/I	GWH18AAE-D3DNA2A/I	GWH24AAE-D3DNA2A/I
Unité extérieure:		GWH09ACD-D3DNA1A/O	GWH12YD-D3DNA1A/O	GWH18YE-D3DNA1A/O	GWH24YE-D3DNA1A/O
Code de référence AHRI:		204325176	9944776	9114294	9123256
Alimentation électrique V/Hz/Ph		208-230 / 60 / 1			
<b>PERFORMANCE DU SYSTÈME</b>					
Puissance	Frigorifique	9000 (1535 – 12966)	12000 (2900 – 15354)	18000 (4094 – 21837)	22000 (6800 – 30700)
	Calorifique	9000 (2388 – 13648)	12200 (3071 – 18766)	18000 (4094 – 24566)	24000 (6800 – 32000)
Entrée d'alimentation	Frigorifique	540 (50 – 1400)	785 (75 – 1500)	1330 (350 – 2500)	1700 (450 – 3700)
	Calorifique	610 (200 – 1500)	940 (250 – 1600)	1500 (350 – 2500)	2000 (380 – 3700)
SEER / SEER 2	BTU/W <sup>h</sup>	38.0 / 27.0	30.5 / 24.0	24.5 / 22.0	21.5 / 21.5
EER / EER 2	BTU/W <sup>h</sup>	16.67 / 16.6	15.3 / 14.0	13.54 / 13.5	13.0 / 13.0
HSPF / HSPF 2	BTU/W <sup>h</sup>	15.0 / 11.0	14.0 / 8.5	12.0 / 10.0	12.0 / 8.5
COP	W/W	4.47	3.8	3.52	3.5
Energy Star®	—	OUI	OUI	OUI	NON
Ampacité minimale du circuit (MCA)	A	9	9	22	22
Protection maximale surintensité (MOP)	A	16	15	30	35
<b>SPECIFICATIONS UNITÉ INTÉRIEURE</b>		GWH09AAD-D3DNA2B/I	GWH12AAD-D3DNA2A/I	GWH18AAE-D3DNA2A/I	GWH24AAE-D3DNA2A/I
Capacité d'assèchement	L/h (pt/h)	0.80 (1.69)	1.40 (2.96)	1.80 (3.80)	2.00 (4.23)
Volume de débit d'air	m <sup>3</sup> /h (CFM)	720/650/600/550/500/450/350 (424/383/353/324/294/265/206)	850/800/750/600/550/450/400 (500/471/441/353/324/265/235)	1250/1150/1050/950/850/780/600 (736/677/618/559/500/459/353)	1400/1300/1200/1100/1000/850/650 (824/765/706/647/588/500/383)
Niveau de pression sonore	dB(A)	46 / 40 / 38 / 36 / 33 / 31 / 19	49 / 46 / 43 / 40 / 37 / 34 / 22	51 / 48 / 45 / 42 / 39 / 36 / 34	54 / 49 / 46 / 43 / 40 / 37 / 34
Dimensions	Largeur	mm (po)	970 (38-3/16)	970 (38-3/16)	1101 (43-11/32)
	Hauteur	mm (po)	300 (11-13/16)	300 (11-13/16)	327 (12-7/8)
	Profondeur	mm (po)	225 (8-55/64)	225 (8-55/64)	249 (9-13/16)
Poids	Net	kg (lb)	13.5 (29.8)	13.5 (29.8)	16.5 (36.4)
	Brut	kg (lb)	16.5 (36.4)	16.5 (36.4)	19.5 (43.0)
<b>SPECIFICATIONS UNITÉ EXTÉRIEURE</b>		GWH09ACD-D3DNA1A/O	GWH12YD-D3DNA1A/O	GWH18YE-D3DNA1A/O	GWH24YE-D3DNA1A/O
Température ambiante	Frigorifique	C° (F°)			
	Calorifique	C° (F°)			
Niveau de pression sonore	dB(A)	53	53	59	59
Dimensions	Largeur	mm (po)	899 (35-3/8)	899 (35-3/8)	980 (38-9/16)
	Hauteur	mm (po)	596 (23-1/2)	596 (23-1/2)	790 (31-7/64)
	Profondeur	mm (po)	378 (14-7/8)	378 (14-7/8)	427 (16-13/16)
Poids	Net	kg (lb)	45 (99.2)	45 (99.2)	64 (141.1)
	Brut	kg (lb)	48 (105.8)	48 (105.8)	69 (152.1)
<b>SYSTÈME DE RÉFRIGÉRATION</b>					
Taille de la ligne d'aspiration	mm (po)	ø 12.70 (1/2)	ø 12.70 (1/2)	ø 15.88 (5/8)	ø 15.88 (5/8)
Taille de la ligne de liquide	mm (po)	ø 6.35 (1/4)	ø 6.35 (1/4)	ø 6.35 (1/4)	ø 6.35 (1/4)
Longueur de tuyau standard	m (pi)	7.5 (24.6)	7.5 (24.6)	7.5 (24.6)	7.5 (24.6)
Longueur de tuyau maximale	m (pi)	15 (49.2)	20 (65.6)	25 (82.0)	25 (82.0)
Élévation de tuyau maximale	m (pi)	10 (32.8)	10 (32.8)	10 (32.8)	10 (32.8)
Type de réfrigérant / Charge	kg (oz)	R410A / 1.3 (45.9)	R410A / 1.4 (49.4)	R410A / 2.0 (70.6)	R410A / 2.3 (81.1)



Les produits GREE Canada font l'objet d'améliorations continues. GREE Canada se réserve le droit de modifier la conception, les spécifications et les informations des produits sans préavis et sans obligation.

Détaillant autorisé