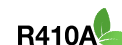


LOMO PLUS

Thermopompe simple zone sans conduit de ventilation



Performance jusqu'à



Climatisation Chauffage

Jusqu'à



Caractéristiques

Mode de fonctionnement

Capacité nominale

Tension

Unité intérieure

Unité extérieure

Tuyauterie de raccordement

Régulation

Garantie

Application

- Climatisation, chauffage, déshumidification, ventilation et auto.
- 9000, 12000, 18000, 24000 BTU/hr.
- 230/208V, 60 Hz, 1 phase.
- Installation en haut de mur, pouvant être raccordée de chaque côté.
- Boîtier en plastique, standard blanc.
- Ventilateur à courant transversal à 7 vitesses (auto, turbo, élevée, moyenne-élevée, moyenne, faible et très faible).
- Filtres lavables.
- Compresseur rotatif à vitesse variable (INVERTER), avec limiteur de surcharge.
- Vanne d'expansion électronique pour un contrôle précis du débit de réfrigérant.
- Ailettes du condenseur recouvertes d'un enduit hydrophile pour une plus grande résistance à la corrosion.
- Ventilateur axial silencieux de grand diamètre pour un meilleur échange thermique.
- Fil chauffant dans le plateau de dégivrage pour empêcher la formation de glace.
- Couverture et technologie de préchauffage du compresseur.
- Longueur minimale de la tuyauterie de 10 pi (3 m).
- Raccords évasés.
- Télécommande sans fil incluse.
- Contrôleur mural en option.
- Wi-Fi.
- Interface Sinopé (options HP6000ZB-GE et GT130 requises).
- Température de consigne : 16 à 30 °C (61 à 86 °F).
- Format d'affichage de la température : °C ou °F.
- **Garantie de base 10+2 ans pièces et 10+2 ans compresseur (main-d'œuvre non incluse).***
- Salle à manger-cuisine, salle de séjour, salle familiale, édifice commercial, immeuble de bureaux, condo, restaurant.

Inclus

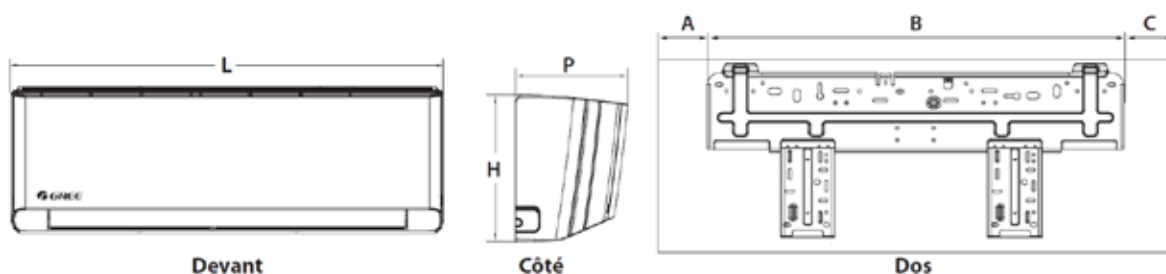


En option

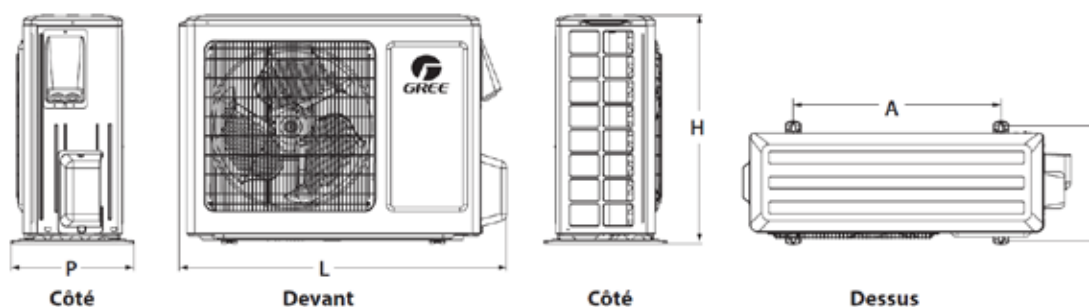


*Garantie standard de 10 ans. Garantie supplémentaire de 2 ans lorsque le produit est enregistré et/ou une preuve d'installation

Unité intérieure



Unité extérieure



Unité intérieure	L		H		P		A		B		C	
	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm
GREGWH09QDD3DND6BI GREGWH12QDD3DND6AI	39 3/16	970	11 7/8	302	8 7/8	225	4 5/8	117	27	685	7 5/8	194
GREGWH18QED3DND6AI GREGWH24QED3DND6LI	43 3/8	1078	12 7/8	325	9 13/16	246	8 9/16	217	26 15/16	684	7 7/8	199

Unité extérieure	L		H		P		A		B	
	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm
GWH09ACD-D3DNA1A/O GWH12YD-D3DNA1A/O	35 3/8	899	23 1/2	596	14 7/8	378	21 11/16	550	13 1/2	343
GWH18YE-D3DNA1A/O GWH24YE-D3DNA1A/O	38 5/8	1000	31 1/8	790	16 13/16	427	24	610	15 9/16	395

Les spécifications peuvent changer sans préavis

Projet :	Approbation Information
Ingénieur conseil :	
Entrepreneur électricien :	
Distributeur :	
Date :	
Référence Dettson :	
Commentaires :	