

DAS180EAQHWDB

Mini-Split AC 18000 BTU avec pompe à chaleur en blanc

×



DAS180EAQHWDB

Mini-Split AC 18000 BTU avec pompe à chaleur en blanc

CARACTÉRISTIQUES

- Conçu pour refroidir et chauffer des pièces jusqu'à 1000 pieds carrés avec un inverseur à vitesse variable - garantissant que cela est réalisé de manière silencieuse et efficace.
- 19.0 SEER Rating DoE Certified : permet de réaliser des économies considérables en matière de chauffage et de climatisation.
- Fonctionnement à basse température : fonctionne à des températures aussi basses que 4F/-20C, ce qui le rend idéal pour les scénarios qui nécessitent un refroidissement toute l'année - tandis que la pompe à chaleur en fait une solution 4 saisons.
- Détection des fuites de réfrigérant : l'unité s'arrête automatiquement en cas de fuite.
- Appareil Intérieur et extérieur viennent pré-chargés avec réfrigérant R410-A
- Le filtre à air haute densité permet d'éliminer les contaminants et les impuretés présents dans l'air, et les deux filtres lavables qui assurent un air de qualité pour votre maison.
- Mode turbo : permet à l'appareil d'atteindre la température prédéfinie en un minimum de temps.
- Mémoire de l'angle du volet : lors de la mise en marche de l'appareil, le volet revient automatiquement à la dernière position enregistrée.
- Anti-tirage froid: la vitesse du ventilateur et l'angle des persiennes s'ajustent en fonction de la température ambiante pour éviter l'air froid en mode chauffage.
- Nous recommandons qu'un technicien HVAC professionnel installe cet appareil

SPÉCIFICATIONS

Weight & Dimensions

Product WxDxH	39.76" x 8.66" x 12.4" 100.99cm x 22.00cm x 31.50cm
Shipping WxDxH	43.07" x 11.81" x 15.2" 109.40cm x 30.00cm x 38.61cm
Product Weight/Package Weight	30.75 lb (13.95 kg) / 35.71 lb (16.20 kg)

