

Danby

DAS170GAHWDB

Mini-Split AC 17000 BTU avec pompe à chaleur en blanc



17,000 BTU

Up to 750 sq. ft.

*PRODUCT LOCATION IS FOR DISPLAY PURPOSE ONLY

SILENCING TECHNOLOGY **40.0dB**

WHEN OPERATING AT THE LOWEST COOLING LEVEL

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

20db Whisper 40db Library 60db Normal Conversation 90db Motorcycle

CARACTÉRISTIQUES

- Conçu pour refroidir et chauffer des pièces jusqu'à 750 pieds carrés.
- Taux de 21,0 SEER certifié DOE : permet de réaliser des économies considérables en matière de chauffage et de climatisation.
- Fonctionnement à basse température : fonctionne à des températures aussi basses que 5F/-15C, ce qui le rend idéal pour les scénarios qui nécessitent un refroidissement tout au long de l'année, tandis que la pompe à chaleur en fait une solution 4 saisons.
- Le filtre à air à charbon actif permet d'éliminer les contaminants et les impuretés présents dans l'air, et les doubles filtres lavables contribuent à fournir un air de qualité à 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.
- Garantie limitée de 5 ans sur les pièces, hors main-d'œuvre. Consultez le manuel du propriétaire pour plus de détails.

SPÉCIFICATIONS

Weight & Dimensions

Product WxDxH	38.78" x 12.60" x 8.94" 98.50cm x 32.00cm x 22.71cm
Shipping WxDxH	42.01" x 14.96" x 11.93" 106.71cm x 38.00cm x 30.30cm
Product Weight/Package Weight	27.54 lb (12.49 kg) / 35.01 lb (15.88 kg)



