

DAS120EAQHWDB

Mini-Split AC 12000 BTU avec pompe à chaleur en blanc





DAS120EAQHWDB

Mini-Split AC 12000 BTU avec pompe à chaleur en blanc

CARACTÉRISTIQUES

- Conçu pour une performance silencieuse et efficace, cet appareil utilise un inverseur à vitesse variable pour refroidir et chauffer des pièces allant jusqu'à 550 m².
- Avec un indice SEER de 21,0 et la certification DOE, cet appareil permet de réaliser des économies significatives sur les coûts de chauffage et de climatisation.
- Fonctionne à des températures aussi basses que -4°F/-20°C, idéal pour un rafraîchissement tout au long de l'année. Sa fonction de pompe à chaleur assure le confort en toute saison.
- Détection des fuites de réfrigérant : Arrête automatiquement l'unité si une fuite est détectée.
- Préchargés de réfrigérant R410A, l'unité intérieure, l'unité extérieure et les tuyaux sont prêts à être installés.
- Comprend un filtre à air haute densité qui élimine les contaminants et les impuretés, ainsi que deux filtres lavables pour un entretien continu de la qualité de l'air.
- Mode Turbo : Permet à l'appareil d'atteindre rapidement la température préréglée.
- Mémoire de l'angle de la persienne : La persienne se règle automatiquement sur sa dernière position lorsque l'appareil est mis en marche.
- La fonction anti-courant d'air froid ajuste la vitesse du ventilateur et l'angle de la persienne en fonction de la température ambiante, empêchant l'air froid de souffler en mode chauffage.
- Garantie limitée de 5 ans sur les pièces, hors maind'œuvre. Consultez le manuel du propriétaire pour plus de détails.
- En interne, l'unité fonctionne à seulement 34 dB, ce qui lui confère un fonctionnement ultra-silencieux.

SPÉCIFICATIONS

Weight & Dimensions

Product WxDxH 31.93" x 8.07" x 11.5" 81.10cm x 20.50cm x 29.21cm Shipping WxDxH 34.84" x 14.41" x 10.94" 88.49cm x 36.60cm x 27.79cm Product Weight/Package Weight 24.25 lb (11.00 kg) / 28.66 lb (13.00 kg)

