



Guide de référence rapide pour l'achat d'un déshumidificateur

Ce guide vous aidera à déterminer si vous avez besoin d'un déshumidificateur, les avantages d'en utiliser un, les types de déshumidificateur offerts et les caractéristiques à prendre en considération afin de faire le meilleur choix pour répondre à vos besoins.

Balayez le code QR pour lire le guide d'achat complet

Table des matières

- Qu'est-ce qu'un déshumidificateur?
- Pourquoi vous avez besoin d'un déshumidificateur
- Indices que vous avez besoin d'un déshumidificateur
- Types de déshumidificateurs
- Caractéristiques particulières à prendre en considération
- Choisir le déshumidificateur qui répond le mieux à vos besoins
- Meilleures recommandations pour les déshumidificateurs
- Conseils d'entretien
- FAQ



Qu'est-ce qu'un déshumidificateur?

- Un petit appareil électroménager qui élimine la vapeur d'eau de l'air, réduisant ainsi l'humidité dans le sous-sol, le garage, la cuisine ou la chambre de bébé.
- Une humidité excessive peut entraîner de la moisissure, déclencher des allergies et même endommager les meubles.

Pourquoi vous avez besoin d'un déshumidificateur

- **Aider à réduire les allergènes** : Lorsqu'il y a trop d'humidité, les moisissures et les acariens nocifs peuvent se former.
- **Prévenir la moisissure et la poussière** : Elles peuvent causer des problèmes de santé et attirer les parasites.
- **Améliorer la qualité de l'air** : Une odeur de moisi est désagréable et peut avoir une incidence sur la santé et le confort.
- **Protéger votre maison et vos effets personnels** : Une humidité élevée peut endommager les meubles en bois.
- **Refroidir l'air** : Le déshumidificateur fonctionne aux côtés d'un climatiseur pour rafraîchir davantage une maison.
- **Environnement plus confortable** : Ne vous sentez plus collant, en sueur, et trop au chaud.
- **Compenser les causes additionnelles d'humidité élevée** : Les sècheuses, les cuisinières et les bains chauds peuvent créer de l'humidité; une ventilation adéquate et un déshumidificateur peuvent aider.

Indices que vous avez besoin d'un déshumidificateur

- **Sensation d'inconfort étouffant** : Même lorsque la climatisation est en marche.
- **Odeur de renfermé** : Si la pièce sent encore le renfermé après le ménage, elle est trop humide.
- **Condensation sur les fenêtres** : Humidité à l'intérieur des fenêtres.
- **Taches humides dans d'autres endroits** : Excès d'humidité sur les planchers, les meubles et autres surfaces.



Types de déshumidificateurs

- **Déshumidificateurs au frigorigène** : Le type le plus courant; idéaux pour les climats plus chauds.
- **Déshumidificateurs par absorption** : Idéaux pour les climats plus froids, les garages et les ateliers; peuvent fonctionner à des températures plus basses; certains s'égouttent à travers un tube.
- **Déshumidificateurs portatifs** : Modèles plus petits; idéaux pour les chambres de bébé, les appartements, les bureaux à domicile et les petits espaces.
- **Déshumidificateurs pour toute la maison** : Intégrés au système CVC; nécessitent une installation professionnelle; idéaux pour les grandes maisons à plusieurs étages où il fait chaud et humide toute l'année.

Caractéristiques particulières à prendre en considération

- **Taille de la pièce et capacité** : Trois tailles principales, en fonction de la taille de la pièce et d'autres facteurs.
- **Autres facteurs au-delà de la taille de la pièce** : Portes, fenêtres, niveau d'humidité, conditions météorologiques typiques, fréquence à laquelle les gens se rassemblent dans cette pièce.
- **Efficacité énergétique** : Recherchez un modèle qui porte l'étiquette ENERGY STAR.
- **Niveau de bruit** : Une cote dB plus faible signifie qu'ils fonctionnent plus silencieusement.
- **Options de drainage** : Seau amovible à vider ou vidange en continu à l'aide de pompes intégrées.
- **Commande d'humidité** : Les réglages offrent un contrôle précis; les humidistats intégrés détectent l'humidité et font fonctionner l'appareil au besoin.
- **Autres caractéristiques** : Arrêt automatique, dégivrage, roulettes, affichages numériques, Wi-Fi intégré, connectivité par application ou par commande vocale.

Choisir le déshumidificateur qui répond le mieux à vos besoins

- Mesurez la pièce en tenant compte de sa fréquence d'utilisation et de son humidité.
- Tenez compte des sensibilités personnelles, comme les allergies.
- Examinez la taille, la conception et les caractéristiques.

Meilleures recommandations pour les déshumidificateurs

Nous recommandons les meilleurs déshumidificateurs pour divers environnements afin de vous aider à prendre la bonne décision.

Conseils d'entretien

- **Nettoyage régulier** : Nettoyer le filtre, le réservoir d'eau, l'extérieur; si possible, les serpentins et les pales du ventilateur.
- **Remplacement du filtre** : À changer comme indiqué dans le manuel du propriétaire.
- **Dépannage de problèmes courants** : Positionner correctement le réservoir, garder le filtre propre, vérifier que les serpentins ne sont pas gelés.
- **Emplacement approprié** : Installé sur une surface plane pour éviter les fuites ou le bruit.