



DESCRIPTION

Le déshumidificateur Zephyr 10 est un appareil d'excellente facture, compact et discret, et de plus très simple à utiliser. Grâce à son bouton de réglage sur le dessus de l'appareil, il est facile d'ajuster le taux d'hygrométrie en fonction du taux désiré.

Le bac à eau de Zephyr 10 est très pratique à utiliser grâce à son couvercle anti-débordement avec bec verseur. Ses formes légèrement arrondies, ses lignes blanches et pures et son style moderne lui permettent de s'intégrer dans tous les intérieurs. Le filtre à poussières, aidé de la puissante ventilation du Zephyr 10, permet d'assurer un climat sain et propre.

Le Zephyr 10 est l'appareil idéal pour les buanderies et salles de bain, mais également pour les garages, locaux techniques ou pièces de vie de petites tailles (30 m² maximum).

CARACTERISTIQUES

- Déshumidificateur d'air haut de gamme et puissant
- Design élégant et finition haut de gamme soignée
- Affichage permanent de l'hygrométrie ambiante
- Redémarrage automatique en cas de coupure de courant
- Evacuation permanente de l'eau condensée via tube DN14, ou utilisation du bac de récupération
- Arrêt automatique si le bac à eau est plein, avec alerte visuelle permanente et sonore
- Dégivrage automatique, pour un fonctionnement dès 5°C
- Hygrostat électronique réglable intégré, ou séchage permanent
- Poignée ergonomique pour des déplacements aisés
- Filtre à poussière lavable, Filtre à charbon actif en option
- Fluide frigorigène R134a, gaz sans effet sur l'ozone
- Programmateur horaire pour arrêt automatique
- Arrêt automatique de la ventilation lorsque le taux d'humidité relative est atteint
- Alimentation électrique 230 V (Ph+N) câble 2 m avec prise fourni

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Déshumidification à 30°C/80% HR	10 L/jour
Déshumidification à 27°C/60% HR	6 L/jour
Plage de fonctionnement - humidité	40-99 % HR
Plage de fonctionnement - température	5-35°C
Débit d'air	100 m ³ /h
Alimentation électrique	230 V
Intensité maxi. consommée	200 W
Niveau sonore à 1 mètre	44 dB(A)
Poids	9,4 kg
Capacité du bac	2,5 L
Hauteur / Largeur / Profondeur	475 / 325 / 248 mm
Type de réfrigérant	R134a





DESCRIPTION

Le déshumidificateur Zephyr 20 est un appareil d'excellente facture, compact et discret, et de plus très simple à utiliser. Grâce à son bouton de réglage sur le dessus de l'appareil, il est facile d'ajuster le taux d'hygrométrie en fonction du taux désiré.

Le bac à eau de Zephyr 20 est très pratique à utiliser grâce à son couvercle anti-débordement, son bec verseur et sa poignée de transport.

Ses formes légèrement arrondies, ses lignes blanches et pures et son style moderne lui permettent de s'intégrer dans tous les intérieurs. Mais lorsque que la saison humide est terminée, il est facile à glisser dans un placard grâce à ses roulettes multidirectionnelles sur 360° et sa taille compacte.

Le filtre à poussières, aidé de la puissante ventilation du Ze-phyr 20, permet d'assurer un climat sain et propre.

Le Zephyr 20 est l'appareil idéal pour les buanderies et salles de bain, mais également pour les garages, locaux techniques ou pièces de vie de petites tailles (60 m³ maximum).

CARACTERISTIQUES

- Déshumidificateur d'air haut de gamme et puissant
- Design élégant et finition haut de gamme soignée
- Affichage permanent de l'hygrométrie ambiante
- Redémarrage automatique en cas de coupure de courant
- Évacuation permanente de l'eau condensée via tube DN14, ou utilisation du bac de récupération
- Arrêt automatique si le bac à eau est plein, avec alerte visuelle permanente et sonore
- Visualisation du niveau d'eau dans le bac
- Dégivrage automatique, pour un fonctionnement dès 5°C
- Hygostat électronique réglable intégré, ou séchage permanent
- Poignée ergonomique pour des déplacements aisés
- Filtre à poussière lavable, Filtre à charbon actif en option
- Fluide frigorigène R134a, gaz sans effet sur l'ozone
- Deux vitesses de ventilation
- Oscillation automatique de la sortie d'air au dessus de l'appareil, ou direction fixe
- Programmeur horaire pour arrêt automatique
- 4 roulettes multidirectionnelles et poignée de transport pour des déplacements très aisés
- Arrêt automatique de la ventilation lorsque le taux d'humidité relative est atteint
- Très bonne visibilité du niveau d'eau via la fenêtre du bac à eau
- Alimentation électrique 230 V (Ph+N) câble 2 m avec prise intégrée
- Enrouleur de câble électrique intégré

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Déshumidification à 30°C/80% HR	20 L/jour
Déshumidification à 27°C/60% HR	12 L/jour
Plage de fonctionnement - humidité	40-99 % HR
Plage de fonctionnement - température	5-35°C
Débit d'air	160 m ³ /h
Alimentation électrique	230 V
Intensité maxi. consommée	320 W
Niveau sonore à 1 mètre	46 dB(A)
Poids	13,2 kg
Capacité du bac	5,5 L
Hauteur / Largeur / Profondeur	595 / 385 / 290 mm
Type de réfrigérant	R134a

