

### AVANTAGES

- Fabrication soignée haut de gamme
- Installation rapide

### APPLICATION

- Déshumidificateur d'air pour les locaux techniques ou pièce de 30m<sup>2</sup> maximum.

### DESCRIPTION

- Zephyr est équipé d'un affichage permanent de l'hygrométrie ambiante ainsi que d'un redémarrage automatique en cas de coupure.
- Le déshumidificateur est branché sur une évacuation permanente afin d'évacuer l'eau condensée, le tout par un tube DN14 ou par l'utilisation du bac de récupération. Si ce bac n'est pas vidé un système permet d'alerter visuellement et de manière sonore.
- Zephyr effectue un dégivrage automatique, pour un fonctionnement dès 5°C un hydrostat électronique réglable intégré au séchage permanent.
- Zephyr a également un filtre à poussière lavable, s'arrête automatiquement lorsque le taux d'humidité est atteint, son fluide frigorigène n'a aucun effet sur l'ozone.



### ACCESSOIRES

- Filtre à charbon actif en option
- Poignées ergonomiques qui facilite les déplacements
- Programmateur horaires pour arrêt automatique
- Alimentation électrique 230V (Ph+N) câble avec 2M avec prise fourni

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET TARIF HT EN €

#### ZEPHYR 10

Données 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 <sup>3</sup> /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
ZEPHYR 10	

#### ZEPHYR 20

Données 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 <sup>3</sup> /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
ZEPHYR 20	