



## DESHUMIDIFICATEUR D'AIR COMPACT AVEC CHAUFFAGE Seco<sup>+</sup>

Avec son chauffage électrique d'appoint, le Seco<sup>+</sup> est l'appareil idéal pour chauffer et déshumidifier l'air des salles de bain ou pièces de vie en sous-sol par exemple. Mais ce chauffage permet aussi d'améliorer la capacité de déshumidification, en effet, à moins de 20°C les déshumidificateurs thermodynamiques (à compresseur) baisse en efficacité sous l'effet du givre qui se forme dans l'appareil. Le Seco<sup>+</sup> permet de sécher les locaux, même en hiver et mi-saison.

Le Seco<sup>+</sup> vous permet également de connaître et de régler l'hygrométrie avec précision grâce à son écran de contrôle. L'eau ainsi extraite de la pièce est recueillie dans un bac, ou bien peut être évacuée en permanence à l'égout grâce à un tuyau souple, évitant ainsi de vider manuellement le bac.

Seco<sup>+</sup> est un déshumidificateur simple à utiliser, pratique et puissant.

- Affichage de l'hygrométrie ambiante et symbole de qualité d'air
- Équipé de 4 roulettes directionnelles pour vos déplacements aisés
- Peut être placé contre un mur grâce à sa reprise d'air en façade et soufflage vers le haut
- Bac à condensats avec couvercle, très facile à transporter, ou évacuation permanente des condensats
- Voyant de façade pour le bac à eau plein et arrêt automatique de l'appareil
- Fenêtre de visualisation du niveau d'eau du bac
- Timer de fonctionnement 24 heures
- 3 vitesses de ventilation
- Réglage précis de l'hygrométrie par hygromètre
- Filtre à poussière lavable et filtre au charbon actif

### Données techniques

Déshumidification à 30°C/80% HR	20 litres par jour
Puissance électrique du déshumidificateur	370 W
Puissance électrique du chauffage	500 W
Alimentation électrique	230 V (Ph+N) - 50Hz
Débit d'air, petite/grande vitesse	110 / 140 m <sup>3</sup> /h
Niveau sonore, petite/grande vitesse	41 / 47 dB(A)
Fluide frigorigène	R134a
Compresseur	Rotatif
Redémarrage auto après coupure	oui
Affichage de l'humidité relative	oui, sur 2 digits
Diamètre d'évacuation des condensats	12 mm
Largeur / Profondeur / Hauteur appareil	410 / 210 / Ø550mm
Largeur / Profondeur / Hauteur emballage	460 / 255 / Ø582mm
Poids	12,5 kg
Contenance bac à eau	5,5 Litres
Plage de fonctionnement température	5 - 35°C
Plage de fonctionnement hygrométrie	40 - 100 % H.R.
Certifié CE / TÜV / RoHS	oui