

## AIRPUR 360°



### LES + PRODUIT

- 4 niveaux de filtration
- Design et ultra silencieux
- Indicateur de QAI

### APPLICATION

- Résidentiel, hôtellerie, salle d'attente, petit commerce et paramédical, bureau, pour des pièces jusqu'à 50m<sup>2</sup>

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

AIRPUR	Code	Surface maxi traitée	Débit d'air filtré m <sup>3</sup> /h	Vitesses	Puissance batterie (W)	Intensité (A)	Niveau sonore dB(A) à 1,5m	Commande			Couleur	Dim. Ø x H (mm)	Poids (Kg)
AIRPUR 360°	659672	50	450	3 + 1	230	0,30	54	Ecran tactile	Arrêt anti basculement automatique	Temporisation 1 à 8h	Blanc RAL 9003	300 x 708	9
FILTRE AIRPUR 360°	890 369	Kit filtre de recharge pour purificateur AIRPUR 360° : filtre à fibres, HEPA et à charbon actif											

## CARACTERISTIQUES GENERALES

### Écran LCD tactile permettant de vérifier les différentes fonctions :

Indicateur par couleurs et numérique PM<sub>25</sub> (µg/m<sup>3</sup>) de la qualité de l'air ambiant

% H.R. et température ambiante

Temporisateur 1-8 h.

Témoin de changement de filtre

Mode de blocage

### 4 modes de fonctionnement :

MANUEL : Sélection de 3 vitesses.

SMART : Ajuste la vitesse en fonction de la qualité de l'air

NUIT : Fonctionne à la vitesse la plus basse pour minimiser le bruit

TEMPORISATEUR : programmable 1-8 h

### Lampe U.V.

Télécommande à distance

Moteur à courant continu

Arrêt anti-basculement automatique

## PRINCIPES

### Traite silencieusement l'air ambiant en 4 étapes :

1. Pré-filtre à fibres (classé F7\*) capte les particules fines et de grandes dimensions (PM<sub>2,5</sub> et PM<sub>10</sub>) tout en protégeant votre appareil.
2. Filtre antimicrobien HEPA (Filtre de haute efficacité) classé H13\*\*, retient les particules (poussières, spores, pollens, bactéries, virus) jusqu'à PM<sub>2,5</sub> avec une efficacité de 99,99%.
3. Filtre à charbon actif pour traiter les polluants type fumées, mauvaises odeurs, vapeurs, substances nocives volatiles, composés organiques.
4. Lampe UV à ondes courtes (ne génère pas d'Ozone) programmable, traitant l'air dans la colonne pour éradiquer microbes et bactéries.

\* Pour une hauteur sous plafond de 3m - \*\* Selon norme européenne EN779 et EN182



Filtre à fibres + filtre HEPA + filtre charbon actif



Écran LCD tactile avec indication de la QAI



Lampe U.V. Pour exterminer virus, bactéries et acariens



Télécommande