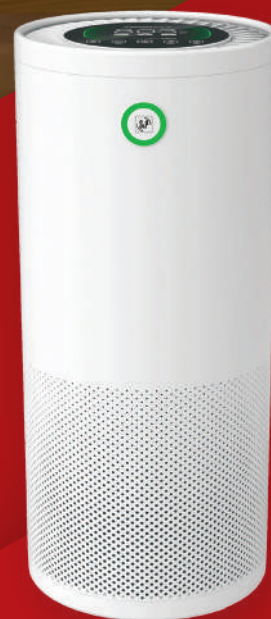




AIRPUR 360°

Ventiler, c'est renouveler,
Filtrer, c'est contrôler,
Purifier, c'est améliorer



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 50m²

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

AIRPUR	Code	Surface maxi traitée	Débit d'air filtré m3/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°	659 672	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 rechange 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 PM25 (µg/m³) 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_{2,5} et PM₁₀) 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_{2,5} 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



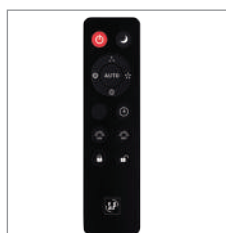
Filtre à fibres + filtre HEPA + filtre charbon actif



Ecran LCD tactile avec indication de la QAI



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



Télécommande