

FICHE PRODUIT

PURIFICATEUR D'AIR BORA, PURIFICATION MIXTE, FILTRE HEPA13, UVC 254nm, 550M3/H

REF PKAP550

Spécifications

- Couleur : Blanche
- CADR : 550 m³/h
- Power: 48W
- Surface: 250-300m²
- Max. Bruit: 61dB / Min. Bruit: 35dB
- Motor Type: DC motor
- Taux d'Anion Rejeté : 2,000,000pcs/cm³
- Capteur: Capteur de poussières
- Longueur du câble : 2.0m
- CCM: P4/F4
- Formaldéhyde CADR: 210 m³/h

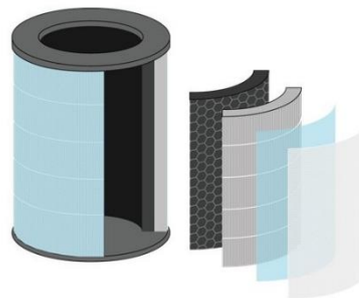


Caractéristiques :

PURIFICATION

- Préfiltre
- Filtre actif carbone
- Tissu anti bactérien
- H13 HEPA filtre

Efficacité 99,97% purification



Active carbon - H13 HEPA - Anti bacterial cloth - Pre filter

STERILISATION EFFICACE, HEPA 13+UVC 254nm

- Lampe UVC 254nm"



UTILISATION

- Affichage LED sur panneau d'affichage
 - Fonction sécurité enfant
 - Minuteur 1-7 heures d' utilisation
-
- Capteur de particule, pour mesurer la qualité de l'air avec indicateurs lumière trois couleurs



TROIS COULEURS LUMINEUSES POUR INDiquer LA QUALITE DE L'AIR



Air Excellent

Bon Air

Air médiocre

- Mode sommeil pour action de nuit
 - Capteur de lumière
-
- Vitesse de ventilation: Lente/ Moyenne / Haute
 - Mode Automatique
 - Indicateur de remplacement de filtre
 - poignée de transport
 - roulettes

* pilotage à distance, par application

GARANTIE 2 ans



PILOTAGE PAR APPLICATION

