

Purificateur d'air Beurer LR 310, réf. 104GIA100



Performance de filtrage 99,95%

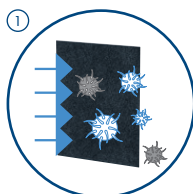
Épuration de l'air à travers un système de filtration à trois couches (préfiltre + filtre à charbon actif + filtre HEPA classe E12*)



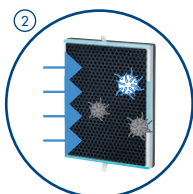
Pour les pièces jusqu'à 56 m² (2)



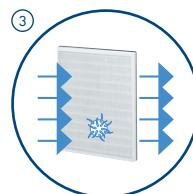
Capteur sensible : détection plus rapide des fines particules de poussière et pour surveiller la qualité de l'air ambiant



Le préfiltre :
élimine les poils de poussière domestique, les petits insectes



Le filtre à charbon actif :
élimine les gaz nocifs, les COV**, les différentes odeurs



Le filtre HEPA :
filtre de classe E12*, élimine diverses bactéries et virus, acariens, poussières fines, pollen

Principe de fonctionnement du purificateur d'air : poussières domestiques, poils d'animaux, odeurs, pollen, gaz nocifs et divers virus et bactéries sont éliminés de l'air à l'aide d'un système de filtration à trois couches.

Caractéristiques techniques

- **Nettoyage supplémentaire de l'air :** à l'aide d'une lumière ultraviolette sélectionnable (germes éliminés).
- **Fonctions :** - Fonction automatique : commande ajustée à l'air ambiant actuel ;
- Fonction minuterie.
- **Equipements :** - 3 niveaux de ventilation ;
- Avec panneau lumineux ;
- Fonctionnement silencieux ;
- Filtre de remplacement (réf. **104GIB100**) avec indicateur de changement de filtre (Préfiltre + Filtre combiné).
- **Débit d'air :** jusqu'à 260 m²/h.
- **Capacité :** convient pour des pièces de 18 m²(1) - 56 m²(2).
- **Durée de fonctionnement du filtre :** environ 4320 heures.
- **Puissance :** 220-240 V~, 50/60 Hz, 55 W.
- **Dimensions :** Lo 14.5 x la 38.8 x H 42.8 cm.
- **Poids :** 4.5 kg.
- **Garantie :** 3 ans.

* 99,95% des particules (par ex. Bactéries, virus, poussières fines, pollen) peuvent être filtrées
** COV = Composés organiques volatils

1) ANSI/AHAM AC-1 2015
2) NRCC-54013-2011