

## Purificateurs d'air intérieur

- ▶ nettoyage de l'air intérieur sans produits chimiques
- ▶ élimination des bactéries, virus, allergènes (pollens, acariens, squames, moisissures), Composés Organiques Volatils (COV), fumée de cigarette et odeurs



1



2



3

- installation discrète et silencieuse
- moteur encastré, sans balais avec protection thermique et protection contre les surtensions, prévu pour un fonctionnement continu
- panneau de contrôle tactile
- 5 vitesses au choix
- châssis en plastique ABS
- des capteurs sensoriels détectent les particules, sons et mouvements, et permettent d'ajuster la vitesse de fonctionnement, d'optimiser les performances, de réduire la consommation et de maximiser la durée de vie des filtres
- les purificateurs 30m<sup>2</sup> sont livrés avec 1 filtre hybride, les autres sont livrés avec 1 filtre particulaire HEPA

**Modèles avec écran :**

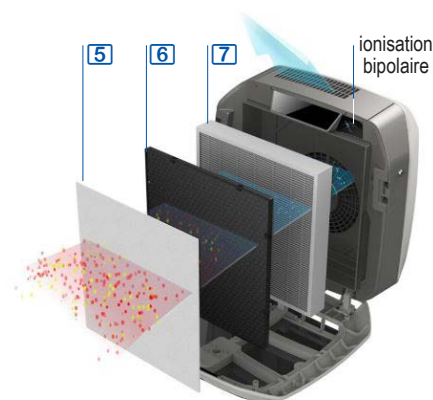
- contrôle visuel des performances du purificateur, de la qualité de l'air ambiant, de l'état des filtres

**Fonctionnement :**

- l'air de la pièce est aspiré par le bas de l'appareil, passe à travers différents filtres, au choix, et ressort purifié par le dessus du purificateur
- une ionisation bipolaire charge électriquement les particules de l'air pour faciliter leur filtration

**Filtres au choix :**

- le **pré-filtre** capture et supprime les grosses particules et polluants
- le **filtre au charbon actif** absorbe les odeurs et les COV
- le **filtre particulaire HEPA** est utilisé contre les virus, germes et allergènes, il capture 99,97% de toutes les particules fines jusqu'à 0,3 µ, un traitement anti-microbien sur le filtre HEPA prévient le développement de bactéries et moisissures
- possibilité de choisir un **filtre hybride** particulaire / charbon actif



taille de la pièce	30 m <sup>2</sup>	65 m <sup>2</sup>	130 m <sup>2</sup>
<b>5 vitesses de débit d'air</b>	60 / 73 / 87 / 109 / 170 m <sup>3</sup> /h	129 / 158 / 190 / 238 / 374 m <sup>3</sup> /h	260 / 316 / 381 / 476 / 748 m <sup>3</sup> /h
<b>niveau sonore</b> (selon débit)	45 / 48 / 51 / 60 / 64 dB	38 / 41 / 48 / 52 / 67 dB	42 / 44 / 51 / 53 / 68 dB
<b>puissance</b> (selon débit)	7 / 10 / 14 / 40 / 70 W.	5 / 8 / 11 / 21 / 100 W.	8 / 12 / 18 / 35 / 166 W.
<b>moteur</b>	moteur simple		moteur double
<b>dim. externes</b> (lxpxh) / poids	348 x 102 x h 566 mm / 4,8 kg	513 x 228 x h500 mm / 9,2 kg	881 x 228 x h500 mm / 15 kg
<b>alimentation</b>	230 V, 50/60 Hz		230 V, 50/60 Hz
<b>garantie</b>	3 ans		5 ans

## ▼ Purificateurs standard

**Purificateurs montage mural** GN1010 1 GN1020 2 GN1030 3

**Purificateurs sur pied** GN2010 GN2020 GN2030

## ▼ Purificateurs avec écran de contrôle

**Purificateurs avec écran, montage mural** GN3020 GN3030

**Purificateurs avec écran, sur pied** GN4020 4

filtres			
<b>pré-filtre</b>	5 GN1011	GN1021	GN1021
<b>filtre charbon actif</b> (50 mm charbon actif)	6 GN1014 9544601	GN1024 (les 2) 9436801	GN1024 (les 2)
<b>filtre particulaire HEPA</b> (50 mm HEPA)	GN1013 9544301	-	-
<b>filtre particulaire HEPA</b> (50 mm HEPA / 10 mm charbon actif)	7 GN1012 - 9544501	GN1023 (les 2) 9416601	GN1023 (les 2)
<b>filtre hybride</b> (25 mm HEPA / 25 mm charbon actif)	GN1012 9544501	GN1022 9436901	GN1022