





La qualité de l'air est excellente



Indicateur bleu 35 < PM2.5 ≤ 115

La qualité de l'air est bonne



115 ≤ PM2.5 La qualité de l'air est mauvaise

## Contrôle Wifi

Moteur turbo-inverter

• Adopte un moteur Inverter à vitesse de rotation élevée pour permettre de traiter un grand volume d'air.

Affichage en temps réel et filtre PM2.5

Indication de la qualité de l'air tricolore

Filtre de 5 vitesses. 3 modes (auto, sommeil, turbo)

Verrouillage de fonctions

## Avantages du filtre

- Filtre type baril composite pratique pour le remplacement
- Double technologie d'élimination du formaldéhyde pour améliorer la capacité d'absorption du formaldéhyde et du TVOC.
- Comparé au filtre HEPA traditionnel, le filtre est à remplacer tous les six mois ou un an, avec une durée de vie plus longue.

## Conception bionique

• La grille s'inspirant de l'aile d'aigle "Eagle Wing" permet de réduire la résistance de la grille au flux d'air. Le volume d'air est plus grand, le niveau sonore est plus faible et de seulement 27 dB(A) en mode Sommeil.

MODÈLE		EAGLE 350
Code		3NGR0166
Référence fabricant		GCF350ASNA
Puissance absorbée	(W)	25
Tension d'alimentation	(V / f / Hz)	220 - 240 / 1 / 50
Débit d'air	(m³/h)	350
Pression acoustique	(dB(A))	27-58
Surface couverte	(m²)	25 - 42
Produit Longueur / hauteur / largeur	(mm)	292 / 663 / 292
Emballage Longueur / hauteur / largeur	(mm)	371 / 792 / 365
Poids net / brut	(kg)	6.5 / 8.5