



Débit d'air (m³/h) : 150 - 650 m³/h

Consommation d'énergie moyenne (W) : 29,3 W

Niveau sonore moyen* (LpA 1m, dB) : 43 dB

*Conformément à la norme ISO 3744

AVANTAGES

- Filtres à charbon actif pour éliminer les odeurs, les gaz organiques et inorganiques.
- Idéal pour les grandes pièces des bureaux, hôtels, salles d'attente et écoles.
- Élimination des particules de l'air, des virus et des bactéries.
- Visualisation en temps réel des paramètres de QAI de la pièce, directement sur le purificateur et sur n'importe quel écran via le tableau de bord.
- Filtres HEPA H14 certifiés individuellement assurant une efficacité de filtration de 99,995 %.

Applications

Purificateur d'air professionnel pour tous les types d'environnements intérieurs, par exemple : bureaux, hôtels, salles d'attente, écoles, maisons, environnements publics et où une purification de l'air de haute qualité est requise.

Alimentation électrique (V)

200...240V

Système de montage

Sur roulettes au sol

Nota

Filtre H14 MPPS Efficacité selon EN 1822

Références	Anciennes references	Modèle	Dimensions LxHxP (mm)	Masse unitaire (kg)
FR19110484	19110484	City L Connect	495x960x410	25