











- Elimination des particules aéroportées, des virus et des bactéries (Covid-19 : efficacité testée et prouvée)
- Idéal pour des espaces plus grands de bureau et les hôpitaux
- Protège la santé de vos employés
- Moins d'asthme et d'allergie Certifié ECARF (Fondation Européenne de recherche sur les allergies)
- Large gamme de filtres particulaires et moléculaires
- Les filtres certifiés H14 scannées individuellement garantissent une efficacité de filtration de 99,995 % (Norme EN 1822)
- Filtration moléculaire possible pour l'adsorption des odeurs et des gaz

Applications	Purificateur d'air pour tous les types d'environnements intérieurs, par exemple les hôpitaux, les cabinets dentaires, les hôtels, les bureaux, les maisons, les écoles, les lieux publics et où la purification de l'air de haute qualité est nécessaire.		
Alimentation électrique (V)	200240V		
Système de montage	En position debout		
Nota	Alimentation électrique (V): 200240 V Filtres au choix: Version QAI: Filtres H14 / Filtres moléculaires; Version particulaire et virus: filtres H14 Surface max de purification d'air: 75 m² (pour une hauteur sous plafond de 2,5 m) 6 vitesses de fonctionnement Respectent les recommandations du Haut Conseil de la santé publique (avis du 14 et 21 mai 2021) et de l'INRS pour lutter contre le virus de la COVID-19. Efficacité prouvée contre le SARS-Cov-2 (laboratoire P3 Virpath/société VirHealth) Efficacité prouvée lors d'essais de validation attestant d'une cinétique de décontamination particulaire et de taux d'abattements microbiens. Efficacité prouvée lors d'une étude sur la cinématique de l'écoulement et la capacité de filtration des aérosols. Capteur Air Image (sur abonnement), disponible sur les modèles équipés de carte Air Image: permet d'ajuster en temps réel le débit du purificateur à la concentration des polluants.		

Références	Anciennes references	Modèle	Dimensions LxHxP (mm)	Masse unitaire (kg)
	19119447	City M blanc - Filtres H14/Moléculaire inclus	340x720x345	15
		City M noir	340x720x345	15
94000194	94000196	Filtre 2 en 1 H14/moléculaire (prévoir 2 filtres / City M)		