



AVANTAGES

- Elimination des particules aéroportées, des virus et des bactéries
- Protège la santé des personnes dans les petits espaces
- 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 scannés 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)

200...240V

Système de montage

Système de montage : En position debout

Nota

Alimentation électrique (V) : 200...240 V
 Filtres au choix : Version QAI : Filtres H14 / Filtres moléculaires ;
 Version particulaire et virus : filtres H14
 Surface max de purification d'air: 45 m² (pour une hauteur sous plafond de 2,5 m)
 Installation: Sol
 Design: blanc (standard) ou noir (sur demande)
 6 vitesses de fonctionnement

Références	Anciennes references	Modèle	Type	Dimensions LxHxP (mm)	Masse unitaire (kg)
FR19119471	19119471	City S blanc - Filtres H14 / moléculaires inclus	City S (filtres H14 / moléculaires inclus)	340x465x345	11
FR19119486	19119486	City S blanc - Filtres HEPA H14 inclus		340x465x345	11
nous consulter	19119485	City S Filtres H14/Moléculaire équipé de la carte AirImage		340x465x345	11
nous consulter	19119483	City S - Filtres H14 équipé de la carte AirImage		340x465x345	11
FR94000195	94000195	Filtre 2 en 1 H14/Mol (prévoir 2 filtres/City S)		300x205x98	1.0
1033857	1911940043	Lot de 2 filtres H14		300x205x66	1.5
FR19119478	19119478	Ecarteur pour filtre 98 mm		100x10x50	