

CITY M Purificateur d'Air



Avantages

- Employés en meilleure santé
- Moins de nettoyage
- Moins d'asthme et d'allergies
 - Certifié efficace contre les allergies par l'ECARF (ECARF - Fondation européenne de recherche sur les allergies)
- Réduction de la facture énergétique
- Réduction de l'impact environnemental
- Moins d'odeurs

Applications : Purificateur d'air pour tous les types d'environnements intérieurs, par exemple les hôpitaux, 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 : 200 à 240 V

Filtre : H13/Moléculaire

Surface moyenne de purification d'air: 75 m²

Installation : Sol

Design: Noir ou blanc

Référence	Type	Dimensions (LxHxP) mm	Poids en kg	Zone de purification de l'air en m ²	Filtre inclus dans la version standard *
1911.94.47	CITY M BLANC	340x720x345	15	75 max.	H13/MOLECULAIRE
1911.94.48	CITY M NOIR	340x720x345	15	75 max.	H13/MOLECULAIRE
1911.94.50	Kit complet de rechange de filtres City M				

Spécifications de fonctionnement

Réglage	débit d'air m ³ /h	Consommation énergétique/W	Niveau de bruit dBa	Efficacité du système 0,3-0,4µm (%)
1	37	4	16	>99
2	67	5	16	>99
3	94	6	16	>99
4	127	7	22	>99
5	251	19	38	>99
6	433	55	53	>99