

## AF 20

Purification rapide de l'air dans des pièces de 20\* à 40 m<sup>2</sup> : le purificateur d'air compact AF 20 avec filtration H13 et charbon actif élimine complètement les agents pathogènes, les poussières fines, les allergènes et les odeurs.



### Référence

1.024-820.0

- Débit d'air élevé
- Capteur laser

### Caractéristiques techniques

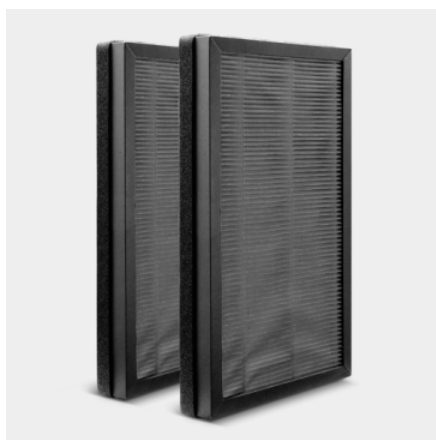
Code EAN		4054278899947
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 100 - 240 / 50 - 60
Puissance de raccordement	W	24
Taille de pièce adaptée	m <sup>2</sup>	jusqu'à 40
Débit d'air	m <sup>3</sup> /h	jusqu'à 220
Efficacité du filtre en fonction de la taille des particules		0,3 µm >= 99,95 %
Niveaux de puissance		3
Poids sans accessoires	kg	3
Poids avec emballage	kg	4
Dimensions (L × l × H)	mm	220 × 220 × 346

### Équipement

Système de filtration binaire	■
Indicateur de changement du filtre	■
Affichage de la qualité de l'air	■
Utilisation sur l'appareil via fonction tactile	■
Mode automatique	■
Mode nuit	■
Fonction de verrouillage	■
Temporisateur	■

■ Standard.

\* Taille de local recommandée basée sur une hauteur sous plafond de 3 m et un renouvellement de l'air 3 fois par heure en fonctionnement au niveau de puissance maximal.



## Filtre High Protect 13

- Filtre HEPA pour l'élimination des agents pathogènes et des aérosols
- Piège les odeurs et les vapeurs chimiques.



## Système à double entrée d'air

- L'admission d'air de part et d'autre de l'appareil assure un débit élevé.



## Afficheur

- Affichage de la concentration en particules en  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  avec état du filtre et de l'appareil.

## ACCESSOIRES POUR AF 20

### 1.024-820.0



		Référence	Descriptif	
<b>AIR TREATMENT</b>				
Filter set AF 20	1	2.863-056.0	Performance élevée, grande efficacité : le kit de filtration de recharge pour le purificateur d'air AF 20 est composé d'un matériau filtrant H13 et comprend une part de charbons actifs à revêtement antibactérien.	■

■ Standard. □ Accessoires optionnels. ○ Détergents.