

Philips Series 1000
Filtre Nano Protect

Réduit les COV*
Réduit les odeurs

FY1413/30



Purification intelligente

Réduit les COV et les odeurs

Le filtre au charbon actif en nid d'abeille permet de filtrer efficacement les COV et les odeurs.

Excellente purification

- Réduit efficacement les COV et les odeurs

Des performances durables

- Durée de vie de 12 mois

PHILIPS

Caractéristiques

Pays d'origine

- Fabriqué en: Chine

Points forts

Longue durée de vie



Une fois dépliée, la zone d'adsorption au charbon actif est égale à 43 terrains de football environ, ce qui lui permet d'assurer une protection constante et une longue durée de vie, jusqu'à 12 mois.

Filtration de différents gaz



Le charbon actif en nid d'abeille a été conçu pour filtrer efficacement différents gaz, dont les COV nocifs et les odeurs.

