

# Module de filtre à charbon actif SAPC

🔗 Secteurs [Composants pour systèmes d'aspiration,](#)

🔗 Applications : [Fixe](#)

🔗 Questions [Odeurs](#)

COD: SAPC000000000000



Le **module de filtre à charbon actif de la série SAPC** est utilisé pour la réduction des odeurs et des composés organiques dans les systèmes d'extraction, tels que les cuisines industrielles, les installations de traitement de l'air et la désodorisation en général.

## Description approfondie

### Structure

- Structure portante en profilé d'aluminium extrudé et panneaux de confinement sandwich de 25 mm, avec tôle galvanisée à l'extérieur et mousse de polyuréthane haute densité à l'intérieur.
- Section de préfiltration en acrylique de classe de filtration G3, dimensionnée pour protéger le charbon actif des poussières qui pourraient rapidement bloquer sa capacité d'absorption.
- Plaque perforée avec une série de cartouches de granules de charbon actif, fixées avec un raccord à baïonnette pour un changement rapide.

Le flux d'air est horizontal et grâce à sa forme géométrique, le module peut être facilement inséré le long de conduits rectangulaires et circulaires (des changements de section sont nécessaires, veuillez en faire la demande en spécifiant le diamètre).

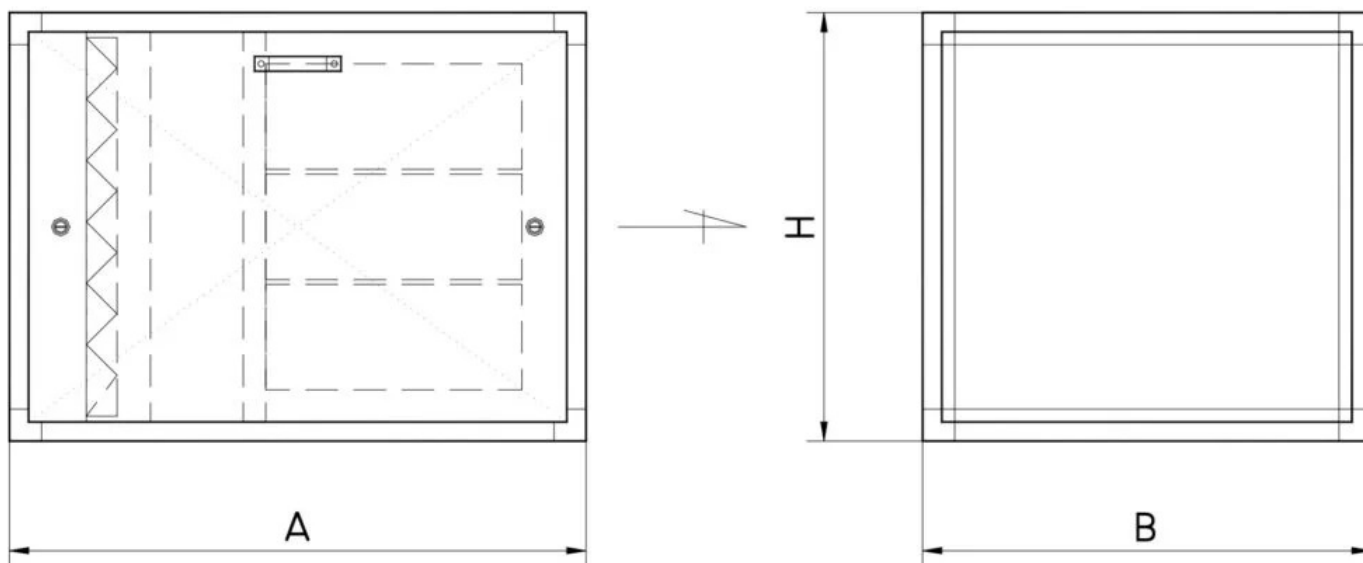
\*Perte de charge pour tous les modèles : 210Pa

### Charbon actif

- Charbon de tourbe extrudé
- Diamètre du cylindre : 4 mm
- Densité sèche théorique : 470 gr/mc
- Température d'allumage : 450°C



## Dimensions



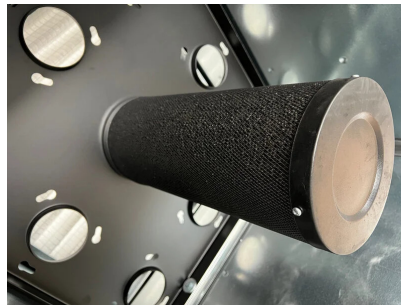
Code	A mm	B mm	H mm
SAPC15000000000	900	365	690
SAPC30000000000	900	365	690
SAPC45000000000	900	365	690

## Données techniques

Code	Débit nominal m <sup>3</sup> / h	Cartouches num.	Charbon actif kg
SAPC15000000000	1500	5	13
SAPC30000000000	3000	9	25
SAPC45000000000	4500	5/9	40



## Galerie de photos



## Accessoires connexes



### Paire de raccords pour le module de filtration à charbon actif

SAPCRAC00000000

Paire de raccords pour module de filtre à charbon actif convenant au module de filtre à charbon actif SAPC



## Pièces de rechange



### Sac CA25 avec 25 kg de charbon actif vierge en granulés

Sac contenant **25 kg de charbon actif en granulés** neufs, non régénérés, dépoussiérés par des minéraux **en cylindres**, sélectionnés pour la purification de l'air des solvants organiques volatils, COV ou la désodorisation.



## Produits associés



### Purificateur à charbon actif SDC

SDC00000000000000

Le module de charbon actif de la série **SDC** est destiné à l'abattement des **fumées et des odeurs de COV/COV** générées par des opérations professionnelles telles que la peinture, le collage, le revêtement de résine ou le nettoyage manuel avec des solvants, afin de limiter leur propagation, conformément aux réglementations en matière d'environnement et de sécurité au travail.



### Aspirateur à charbon actif SDCA

SDCA00000000000000

L'aspirateur à charbon actif de la série **SDCA** est conçu pour l'aspiration et l'abattement des **fumées et des odeurs de COV/COV** générées par les retouches de peinture ou d'autres opérations professionnelles telles que le collage, le revêtement de résine ou le nettoyage manuel à l'aide de solvants, de manière à limiter leur propagation, conformément aux réglementations en matière d'environnement et de sécurité sur le lieu de travail.

