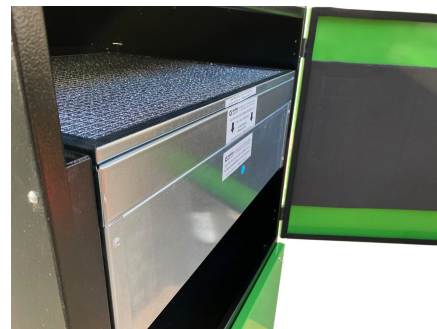


# Kit de filtre à charbon actif de 17 kg pour MFU

🔧 Secteurs [Soudage](#),

🔧 Applications : [Mobile](#)

🔧 Questions [Fumées de COV, Odeurs](#)



COD: MFU21WECA170001

Kit de remplacement pour filtre à charbon actif de 17 kg - pour tous les purificateurs MFU à partir de 2021. Version rechargeable.

## Description approfondie

En cas d'odeurs à supprimer ou de présence de SOV-COV à supprimer et lorsque les réglementations locales l'exigent, il est possible d'ajouter un **étagé de filtration au charbon actif** pour éliminer les odeurs les plus persistantes.

Caractéristiques du filtre

- structure et maille en acier galvanisé
- filet ouvrable d'un côté pour la vidange du filtre et le remplissage avec du charbon actif neuf
- Kg 17 de charbon actif en granulés

Caractéristiques du charbon actif :

Charbon actif de forme cylindrique, de 4 mm de diamètre, obtenu par activation physique à la vapeur d'eau en atmosphère inerte du charbon minéral naturel. Il convient à la purification des flux gazeux contenant des solvants organiques et à l'élimination des odeurs.

- Taille des particules (diamètre, mm.) 4 ASTM D 2862
- Densité apparente (Kg/m<sup>3</sup>) 600 ± 30 ASTM D 2854
- Teneur en humidité à l'emballage (%) < 3 ASTM D 2867
- Teneur en cendres (%) < 12 ASTM D 2866
- Dureté (%) > 97 ASTM D 3802
- Surface spécifique (m<sup>2</sup>/g) > 650 Méthode B.E.T.
- Indice CCl<sub>4</sub> (%) > 30 ASTM D 3467
- Indice d'iode (mg/g) > 650 AWWA B 604- 74



## Données techniques

Code	Charbon actif kg
MFU21WECA170001	17



## Accessoires connexes



### Kit filtre 10kg de charbon actif pour MFU et WFU

MFU18WECA100000

Kit filtre 10kg (2x5kg) de charbon actif pour toutes les WFU et MFU 16 -18 - HW



## Pièces de rechange



### Remplacement du filtre métallique - Phase 1 - MFU-HW

Remplacement du filtre métallique - Phase 1 - MFU-HW seulement



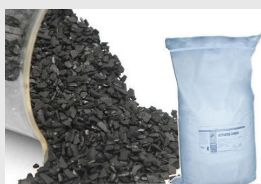
### Filtre acrylique de remplacement - Phase 2 - MFU-HW

Filtre acrylique de remplacement - Phase 2 - MFU-HW seulement



### Filtre de remplacement H13 HEPA - Phase 3 - MFU-HW

Filtre HEPA H13 de remplacement - Phase 3 - MFU-HW seulement



### 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



### Aspirateur de fumées de soudure MFU-HW avec bras superflex

MFU21HWXF000000

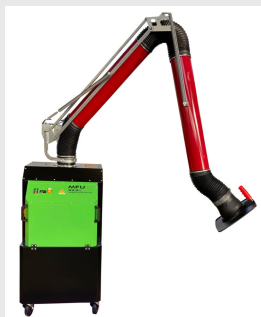
Aspirateur mobile pour les fumées de soudure et les micro-poussières, haute performance pour un usage professionnel, avec filtration absolue HEPA H13 99,99%



### Aspirateur de fumées de soudage MFU-HWF23 avec double bras 3m

MFU21HW32F00000

Aspirateur mobile de fumées de soudure avec double bras superflex, avec efficacité de filtration H13 99,99%.



### Aspirateur de fumées de soudage MFU-HW avec bras rouge

MFU21HWR0000000

Aspirateur mobile pour les fumées de soudure et les micro-poussières, haute performance pour un usage professionnel, avec filtration absolue HEPA H13 99,99%

